

## 2018年第四季度废气重点企业主要污染物监督性监测结果

| 区县     | 企业名称           | 监测点位        | 监测日期              | 监测项目     | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------|----------------|-------------|-------------------|----------|---------|------|-------------------|------|------|
| 桥西区    | 石家庄西郊供热有限公司    | 废气排放口1      | 2018-12-15        | 氮氧化物     | 99      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 二氧化硫     | 38      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 废气排放口2      |                   | 氮氧化物     | 88      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 二氧化硫     | 123     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 石家庄高新区 | 石家庄运城制版有限公司    | 镀铬槽         | 2018-10-29        | 铬酸雾      | 0.007   | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 井陉矿区   | 河北常恒能源技术开发有限公司 | 化产车间        | 2018-12-18        | 酚类       | 0.7     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 非甲烷总烃    | 2300    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 否    | 45   |
|        |                |             |                   | 氰化氢      | 0.16    | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
| 井陉矿区   | 河北曲寨矿峰水泥股份有限公司 | 1#一线窑头      | 2018-11-20        | 颗粒物      | 2.2     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 2#一线窑尾      |                   | 氨        | 0.77    | 8    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 氮氧化物     | 107     | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 二氧化硫     | 5       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 氟化物      | <0.06   | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 井陉矿区   | 河北新晶焦化有限责任公司   | TJL-4350D   | 2018-12-18        | 氮氧化物     | 266     | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 地面除尘站       |                   | 二氧化硫     | 5       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 颗粒物      | 1.4     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 井陉矿区   | 河北鑫跃焦化有限公司(烧结) | JN43-804焦炉  | 2018-11-8         | 颗粒物      | <1      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 精煤破碎脱硫及蒸氨储槽 |                   | 氮氧化物     | 55      | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 二氧化硫     | 3       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 颗粒物      | <1      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 硫化氢      | 0.01    | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 氨        | <0.25   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 酚类       | 1       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 非甲烷总烃    | 0.21    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 苯        | 0.1209  | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 氨        | 8.57    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 苯并(A)芘   | 0.00954 | 0.3  | ug/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 氰化氢      | 0.37    | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
| 硫化氢    | 0.007          | 3           | mg/m <sup>3</sup> | 是        | -       |      |                   |      |      |
| 井陉县    | 河北鼎星水泥有限公司     | 回转窑E-5窑头    | 2018-11-9         | 颗粒物      | 1.2     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 回转窑EM-5窑尾   |                   | 氟化物      | <0.06   | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 颗粒物      | 3.4     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 氮氧化物     | 83      | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 二氧化硫     | 6       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 氨        | 9.19    | 8    | mg/m <sup>3</sup> | 否    | 0.1  |
| 河北中烟   | A链喷漆室          | B链喷漆室       |                   | 非甲烷总烃    | 0.19    | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 1.0308  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 苯        | 0.012   | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 非甲烷总烃    | 0.14    | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.2186  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 苯        | 0.0177  | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |             |                   | 非甲烷总烃    | 0.28    | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县   | 企业名称                         | 监测点位               | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|------|------------------------------|--------------------|------------|----------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 栾城县  | 河北电机股份有限公司                   | D链喷漆室              | 2018-11-1  | 甲苯及二甲苯合计 | 0.5007            | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 苯        | 0.0109            | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 非甲烷总烃    | 0.18              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 甲苯及二甲苯合计 | 2.7287            | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              | E链喷漆室              |            | 苯        | 0.0106            | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 非甲烷总烃    | 0.17              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.5011            | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 苯        | 0.0059            | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 行唐县  | 石家庄玉晶玻璃有限公司                  | 2# QCF155/530      | 2018-12-14 | 氮氧化物     | 150               | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 二氧化硫     | <3                | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 氟化物      | <0.06             | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 林格曼黑度    | <1                | 1    | 级                 | 是    | -    |
|      |                              | 3#玻璃熔窑             |            | 氮氧化物     | 201               | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 二氧化硫     | 14                | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 氟化物      | <0.06             | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 林格曼黑度    | <1                | 1    | 级                 | 是    | -    |
|      |                              | 4#玻璃熔窑             |            | 氮氧化物     | 67                | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 二氧化硫     | 7                 | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 氟化物      | <0.06             | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 林格曼黑度    | <1                | 1    | 级                 | 是    | -    |
| 深泽县  | 河北双环电源科技有限公司（原石家庄市华深蓄电池有限公司） | 组装车间               | 2018-11-1  | 铅及化合物    | 0.029             | 0.5  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 深泽县  | 石家庄先立群环保科技有限公司               | φ 3000×13000回转窑焚烧炉 | 2018-11-5  | 氯化氢      | 0.11              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 氟化氢      | <0.06             | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 林格曼黑度    | <1                | 1    | 级                 | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 镉及化合物    | 0.012             | 0.1  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 铅及化合物    | 0.128             | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 氮氧化物     | 69                | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 二氧化硫     | 3                 | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 砷、镍及其化合物 | 0.202             | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 烟尘       | 57                | 65   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 平山县  | 河北敬业集团有限责任公司                 | 1#105烧结机头          | 2018-10-8  | 颗粒物      | <1                | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              | 1#128烧结机机尾         |            | 颗粒物      | <1                | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              | 1#128烧结机脱硫         |            | 颗粒物      | 3.6               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              | 2#105烧结1#机尾        |            | 氟化物      | <0.06             | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              | 7#高炉炉前             |            | 颗粒物      | 3.5               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                              |                    |            | 颗粒物      | <1                | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 河北西柏 | 5#脱硫塔出口混合烟道                  | 烟尘                 | <1         | 10       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|      |                              | 氨                  | 1.3        | 2.3      | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|      |                              | 二氧化硫               | 27         | 35       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县       | 企业名称           | 监测点位             | 监测日期              | 监测项目              | 排放浓度  | 标准限值  | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|----------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|-------|-------|-------------------|-------------------|------|---|
| 平山县      | 坡第二发电有限公司      | 6#脱硫塔出口混合烟道      | 2018-10-22        | 氮氧化物              | 37    | 50    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 烟尘                | 2.2   | 10    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 氨                 | 0.49  | 2.3   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 二氧化硫              | 20    | 35    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 氮氧化物              | 31    | 50    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 辛集市      | 河北北联重工机械科技有限公司 | 泡沫机械喷漆废气(南生产区)排气 | 2018-10-11        | 苯                 | 0.925 | 4     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 甲苯及二甲苯合计          | 4.94  | 30    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 非甲烷总烃             | 6.96  | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 辛集市      | 河北诚昊化工有限公司     | 治理设施排气筒出口        | 2018-12-12        | 甲醇                | 5.54  | 190   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  | 2018-10-29        | 非甲烷总烃             | 6.74  | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 辛集市      | 河北炊花铸造有限公司     | 迪砂线003排气筒出口      | 2018-10-24        | 非甲烷总烃             | 1.73  | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 甲苯及二甲苯合计          | 0.928 | 30    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 苯                 | 0.157 | 4     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                | 迪砂线004排气筒出口      |                   | 非甲烷总烃             | 1.37  | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 甲苯及二甲苯合计          | 0.851 | 30    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 苯                 | 0.094 | 4     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                | 电炉融化002排气筒出口     |                   | 非甲烷总烃             | 1.38  | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 甲苯及二甲苯合计          | 0.945 | 30    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 苯                 | 0.139 | 4     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 抛光机005排气筒出口       | 非甲烷总烃 | 1.49  | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|          |                | 甲苯及二甲苯合计         |                   |                   | 0.791 | 30    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                | 苯                |                   |                   | 0.084 | 4     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                | 植物油006排气筒出口      |                   | 非甲烷总烃             | 1.64  | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 甲苯及二甲苯合计 | 0.749          |                  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -     |                   |                   |      |   |
| 苯        | 0.095          |                  | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -     |                   |                   |      |   |
| 辛集市      | 河北大河生物科技有限公司   | 工艺废气治理设施排气筒出口    | 2018-10-29        | 非甲烷总烃             | 6.08  | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 辛集市      | 河北德瑞淀粉有限公司     | 40t燃煤锅炉排气筒出口     | 2018-11-26        | 氮氧化物              | 39    | 50    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 二氧化硫              | 6     | 35    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 烟尘                | 8.6   | 10    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                | 65t兰炭锅炉排气筒出口     |                   | 2018-11-29        | 氮氧化物  | 29    | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|          |                |                  |                   |                   | 二氧化硫  | 3     | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
| 烟尘       | 5.7            | 10               | mg/m <sup>3</sup> |                   | 是     | -     |                   |                   |      |   |
| 辛集市      | 河北飞天石化集团有限公司   | 装车废气出口           | 2018-10-31        |                   | 非甲烷总烃 | 5.81  | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
| 辛集市      | 河北广兴机械科技有限公司   | 喷漆排气筒出口          | 2018-10-13        |                   | 苯     | 0.598 | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|          |                |                  |                   | 甲苯及二甲苯合计          | 4.59  | 30    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                |                  |                   | 非甲烷总烃             | 8.08  | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          | 河北浦新           | 三氯甲苯             |                   | 非甲烷总烃             | 7.5   | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |

| 区县  | 企业名称           | 监测点位            | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度  | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|----------------|-----------------|------------|----------|-------|-------------------|-------------------|------|------|
| 辛集市 | 河北陶利源化工有限公司    | 车间废气治理设施排气筒出口   | 2018-10-30 | 甲苯及二甲苯合计 | 1.23  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 苯        | 0.319 | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市 | 河北华曙新合药业有限公司   | 发酵工艺废气治理设施排气筒出口 | 2018-11-6  | 非甲烷总烃    | 5.16  | 60                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 锅炉排气筒出口         | 2018-11-30 | 林格曼黑度    | <1    | 1                 | 级                 | 是    | -    |
| 辛集市 | 河北金谷再生资源开发有限公司 | 罐区呼吸废气          | 2018-10-23 | 非甲烷总烃    | 25.6  | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.482 | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市 | 河北金谷增塑剂有限公司    | 卸料烘房废气处理设施排气筒出口 | 2018-10-23 | 苯        | 0.491 | 1                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 非甲烷总烃    | 2.07  | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市 | 河北美星化工有限公司     | 反应釜第二车间排气筒出口    | 2018-10-10 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.239 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 苯        | 0.158 | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 非甲烷总烃           |            | 0.111    | 4     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 苯               |            | 0.998    | 30    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 非甲烷总烃           |            | 1.37     | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 苯               |            | 0.152    | 4     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 甲苯及二甲苯合计        |            | 0.833    | 30    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 非甲烷总烃           |            | 1.61     | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 苯               |            | 0.108    | 4     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 甲苯及二甲苯合计        |            | 0.963    | 30    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
| 辛集市 | 河北三安车业有限公司     | 喷漆P1排气筒出口       | 2018-10-18 | 非甲烷总烃    | 1.58  | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 苯        | 0.131 | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.833 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 非甲烷总烃           |            | 1.58     | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 苯               |            | 0.68     | 4     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 甲苯及二甲苯合计        |            | 4.76     | 30    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
| 辛集市 | 河北申科电子股份有限公司   | 灌封机P2排气筒出口      | 2018-10-10 | 非甲烷总烃    | 8.32  | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 苯        | 0.536 | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 甲苯及二甲苯合计 | 4.76  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 非甲烷总烃           |            | 7.2      | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 苯               |            | 0.68     | 4     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 甲苯及二甲苯合计        |            | 4.73     | 30    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
| 辛集市 | 河北申科电子股份有限公司   | 灌封机P3排气筒出口      | 2018-10-10 | 非甲烷总烃    | 0.15  | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 苯        | 0.956 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 甲苯及二甲苯合计 | 1.62  | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 非甲烷总烃           |            | 0.134    | 4     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 苯               |            | 0.91     | 30    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 甲苯及二甲苯合计        |            | 1.46     | 80    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
| 辛集市 | 河北申科电子股份有限公司   | 焊锡机P4排气筒出口      | 2018-10-10 | 非甲烷总烃    | 0.117 | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 苯        | 0.763 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 非甲烷总烃    | 1.55  | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称                      | 监测点位                         | 监测日期       | 监测项目         | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|-----|---------------------------|------------------------------|------------|--------------|-------------------|------|-------------------|-------------------|------|---|
|     |                           | 浸胶机P5<br>排气筒出口               |            | 苯            | 0.249             | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 甲苯及二甲<br>苯合计 | 2.08              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 非甲烷总烃        | 3.13              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           | 注塑机P1<br>排气筒出口               |            | 苯            | 0.11              | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 甲苯及二甲<br>苯合计 | 0.98              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 非甲烷总烃        | 1.62              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 辛集市 | 石家庄和<br>中科技有<br>限公司       | 废气处理<br>系统排气<br>筒出口          | 2018-10-31 | 非甲烷总烃        | 9.3               | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 辛集市 | 石家庄鸿<br>泰橡胶有<br>限公司       | 反应釜P1<br>排气筒出口               | 2018-10-18 | 苯            | 0.107             | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 甲苯及二甲<br>苯合计 | 0.893             | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 非甲烷总烃        | 1.94              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           | 反应釜P2<br>排气筒出口               |            | 苯            | 0.153             | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 甲苯及二甲<br>苯合计 | 0.928             | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 非甲烷总烃        | 1.65              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           | 天然气锅<br>炉出口                  |            | 2018-11-13   | 二氧化硫              | 16   | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|     |                           |                              |            |              | 氮氧化物              | 54   | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
| 颗粒物 | 6.5                       |                              | 20         |              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |   |
| 辛集市 | 石家庄鸿<br>欣橡胶制<br>品有限公<br>司 | 1#导热油<br>炉出口                 | 2018-11-11 |              | 二氧化硫              | 16   | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|     |                           |                              |            |              | 氮氧化物              | 116  | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|     |                           |                              |            |              | 颗粒物               | 7.7  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|     |                           | 2#导热油<br>炉出口                 |            |              | 二氧化硫              | 19   | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|     |                           |                              |            |              | 氮氧化物              | 138  | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|     |                           |                              |            | 颗粒物          | 8.2               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           | 3#导热油<br>炉出口                 |            | 二氧化硫         | 14                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 氮氧化物         | 139               | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 颗粒物          | 8                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           | 4#导热油<br>炉出口                 |            | 二氧化硫         | 17                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 氮氧化物         | 141               | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 颗粒物          | 8.2               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 辛集市 | 石家庄明<br>石印染有<br>限公司       | 定型系统<br>排气筒出<br>口            | 2018-10-16 | 苯            | 0.104             | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 甲苯及二甲<br>苯合计 | 0.763             | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 非甲烷总烃        | 1.43              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 辛集市 | 石家庄万<br>业化工科<br>技有限公<br>司 | 氨曲南母<br>核车间废<br>气治理设<br>施排气筒 | 2018-12-12 | 甲醇           | 4.15              | 190  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              | 2018-10-29 | 非甲烷总烃        | 5.35              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              | 2018-12-12 | 甲苯及二甲<br>苯合计 | 0.6               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 辛集市 | 辛集市奥<br>丰塑料制<br>品厂        | 注塑工序<br>处理设施<br>出口           | 2018-10-24 | 非甲烷总烃        | 1.76              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 甲苯及二甲<br>苯合计 | 0.00075           | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 苯            | 0.00075           | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 辛集市 | 辛集市宝<br>得福皮业<br>有限公司      | 车间成型<br>工序处理<br>设施出口         | 2018-10-24 | 非甲烷总烃        | 2.14              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 甲苯及二甲<br>苯合计 | 0.00075           | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 苯            | 0.00075           | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           | 车间加工<br>成型工序<br>处理设施         |            | 非甲烷总烃        | 2.33              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                           |                              |            | 甲苯及二甲<br>苯合计 | 0.00075           | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |

| 区县  | 企业名称             | 监测点位                   | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|------------------|------------------------|------------|----------|---------|------|-------------------|------|------|
|     | 有限公司             | 出口                     |            | 苯        | 0.00075 | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 车间配料成型工序处理出口           |            | 非甲烷总烃    | 1.93    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.00075 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        |            | 苯        | 0.00075 | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市 | 辛集市宝源塑业厂         | 注塑、吹塑工序处理设施出口          | 2018-10-23 | 苯        | 0.00075 | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.00075 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        |            | 非甲烷总烃    | 1.78    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市 | 辛集市北方化工有限公司      | 配料蒸馏工序处理设施出口           | 2018-10-25 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.00075 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        |            | 非甲烷总烃    | 2.02    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        |            | 苯        | 0.00075 | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市 | 辛集市诚宇化工有限公司      | 库房、水处理共用废气治理设施排气筒出口    | 2018-11-5  | 苯        | 0.317   | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.557   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        |            | 非甲烷总烃    | 6.28    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 荧光增白剂0B-1车间废气治理设施排气筒出口 |            | 苯        | 0.293   | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.835   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        |            | 非甲烷总烃    | 6.32    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 荧光增白剂0B-4车间废气治理设施排气筒出口 |            | 苯        | 0.171   | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.977   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        |            | 非甲烷总烃    | 7.41    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市 | 辛集市诚宇化工有限公司新城分公司 | 1#2#8#车间水处理废气治理设施排气筒出口 | 2018-12-12 | 甲醇       | 5.6     | 190  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        | 2018-10-30 | 非甲烷总烃    | 5.38    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        | 2018-12-12 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.341   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 3#4#5#车间废气治理设施排气筒出口    | 2018-10-30 | 非甲烷总烃    | 6.32    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        | 2018-12-12 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.424   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 6#7#车间废气治理设施排气筒出口      | 2018-10-30 | 非甲烷总烃    | 7.72    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                        | 2018-12-12 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.24    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 库房废气治理设施排气筒出口          | 2018-10-31 | 非甲烷总烃    | 6.94    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     | 立集市川             |                        |            | 苯        | 0.126   | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县    | 企业名称           | 监测点位              | 监测日期              | 监测项目     | 排放浓度    | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------|----------------|-------------------|-------------------|----------|---------|-------------------|-------------------|------|------|
| 辛集市   | 辛集市川派塑胶扣板厂     | 挤出机排气筒出口          | 2018-10-11        | 甲苯及二甲苯合计 | 0.991   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 非甲烷总烃    | 1.34    | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市   | 辛集市东方纺织印染有限公司  | 定型机排气筒出口          | 2018-10-17        | 苯        | 0.158   | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.823   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 非甲烷总烃    | 1.39    | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市   | 辛集市古艺天工中式家具厂   | 喷漆房P1排气筒出口        | 2018-10-17        | 苯        | 0.806   | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 5.78    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 非甲烷总烃             |                   | 8.64     | 80      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|       |                | 喷漆房P2排气筒出口        |                   | 苯        | 0.767   | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 5.11    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 非甲烷总烃 | 7.52           | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是        | -       |                   |                   |      |      |
| 辛集市   | 辛集市和睦井张兵农机件加工厂 | 热处理炉处理设施出口        | 2018-10-24        | 苯        | 0.00075 | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.101   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 非甲烷总烃    | 2.06    | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市   | 辛集市宏达塑料制品厂     | 注塑工序处理设施出口        | 2018-10-23        | 苯        | 0.00075 | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.00075 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 非甲烷总烃    | 2.56    | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市   | 辛集市金华塑料制品厂     | 挤出工序处理设施出口        | 2018-10-23        | 苯        | 0.00075 | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.00075 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 非甲烷总烃    | 2.38    | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 注塑工序处理设施出口        |                   | 苯        | 0.00075 | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.00075 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 非甲烷总烃    | 2.09    | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市   | 辛集市凯科瑞生物科技有限公司 | 反应釜P1排气筒出口        | 2018-10-16        | 甲苯及二甲苯合计 | 0.938   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 非甲烷总烃    | 1.34    | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 苯        | 0.108   | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 反应釜P2排气筒出口        |                   | 苯        | 0.115   | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.98    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 非甲烷总烃    | 1.72    | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市   | 辛集市润众针纺有限公司    | 定型工序处理设施出口        | 2018-10-25        | 非甲烷总烃    | 8.6     | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.00075 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 苯        | 0.00075 | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市   | 辛集市三盛防水材料有限公司  | 配料间AD002排气筒出口     | 2018-10-10        | 苯        | 0.123   | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.819   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 非甲烷总烃    | 1.46    | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 辛集市   | 辛集市顺隆化工有限公司    | 四氢噻吩车间废气治理设施排气筒出口 | 2018-10-29        | 苯        | 0.35    | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.643   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 非甲烷总烃    | 5.62    | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       | 辛集市祥           | 定型工序              |                   | 苯        | 0.00075 | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称   | 监测点位                        | 监测日期       | 监测项目         | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|--|-----------------------------|------------|--------------|-------|------|--------------------|------|------|
| 辛集市 | 辛集市科<br>光绒布有<br>限公司                                | 定室工方<br>排气筒出<br>口           | 2018-10-24 | 甲苯及二甲<br>苯合计 | 0.024 | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |  |                             |            | 非甲烷总烃        | 2.03  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 辛集市 | 辛集市雪<br>龙机械制<br>造有限公<br>司                          | 喷漆房排<br>气筒出口                | 2018-10-16 | 苯            | 0.691 | 4    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |  |                             |            | 甲苯及二甲<br>苯合计 | 4.31  | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |  |                             |            | 非甲烷总烃        | 7.6   | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 辛集市 | 辛集市跃<br>起塑料厂<br>(普通合<br>伙)                         | 挤出机+<br>合模机排<br>气筒出口        | 2018-10-10 | 苯            | 0.132 | 4    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |  |                             |            | 甲苯及二甲<br>苯合计 | 0.938 | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |  |                             |            | 非甲烷总烃        | 1.73  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 藁城市 | 河北白沙<br>烟草有限<br>则公司                                | WQ387烟<br>叶回潮机              | 2018-10-29 | 颗粒物          | <1    | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 藁城市 | 河北天意<br>碳素有限<br>公司                                 | 168罐煅<br>烧炉                 | 2018-11-9  | 颗粒物          | 111   | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 否    | 1.2  |
|     |  |                             |            | 氟化物          | <0.06 | 6    | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |  |                             |            | 二氧化硫         | 22    | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |  |                             |            | 氮氧化物         | 327   | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |  |                             |            | 林格曼黑度        | <1    | 1    | 级                  | 是    | -    |
| 藁城市 | 河冶科技<br>股份有限<br>公司                                 | 20t中频<br>炉                  | 2018-10-29 | 颗粒物          | <1    | 15   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 藁城市 | 晋煤金石<br>化工投资<br>集团有限<br>公司石家<br>庄循环化<br>工园区分<br>公司 | 1#脱硫塔                       | 2018-10-26 | 烟尘           | 3     | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 藁城市 | 石家庄市<br>宏森熔炼<br>铸造有限<br>公司                         | 高炉炉前<br>+矿槽                 | 2018-10-14 | 颗粒物          | <1    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 藁城市 | 石家庄中<br>通建材有<br>限公司                                | 水泥窑窑<br>头4.0×<br>60m        | 2018-11-8  | 颗粒物          | <1    | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |  |                             |            | 氨            | 4.46  | 8    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |  |                             |            | 二氧化硫         | 9     | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |  | 水泥窑窑<br>尾4.0×<br>60m        |            | 氮氧化物         | 152   | 260  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |  |                             |            | 颗粒物          | 3     | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |  |                             |            | 氟化物          | <0.06 | 3    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 晋州市 | 晋州成光<br>电源有限<br>公司                                 | 一体式多<br>级高效铅<br>烟吸收塔<br>(东) | 2018-11-16 | 铅及化合物        | 0     | 0.5  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |  | 一体式多<br>级高效铅<br>烟吸收塔<br>(西) |            | 铅及化合物        | 0     | 0.5  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 晋州市 | 石家庄永<br>盛电源有<br>限公司                                | 蓄电池组<br>装车间                 | 2018-11-15 | 铅及化合物        | 0     | 0.5  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |  | HC-                         |            | 烟尘           | <1    | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称              | 监测点位                 | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度   | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|-------------------|----------------------|------------|-------|--------|------|-------------------|------|------|
| 晋州市 | 中节能河北生物质能发电有限公司   | UG-75/3.82-JM 1#     | 2018-11-12 | 二氧化硫  | 134    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 否    | 1.7  |
|     |                   |                      |            | 氮氧化物  | 276    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 否    | 1.8  |
|     |                   |                      |            | 林格曼黑度 | <1     | 1    | 级                 | 是    | -    |
|     |                   | UG-75/3.82-JM 2#     |            | 烟尘    | <1     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 二氧化硫  | 192    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 否    | 2.8  |
|     |                   |                      |            | 氮氧化物  | 151    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 否    | 0.5  |
|     |                   |                      |            | 林格曼黑度 | <1     | 1    | 级                 | 是    | -    |
| 新乐市 | 河北新化股份有限公司        | 锅炉 石锅75-3.82/M       | 2018-11-15 | 烟尘    | 7.2    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 氨     | <0.25  | 7.6  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 二氧化硫  | 8      | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 氮氧化物  | 21     | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 造气吹风余热回收装置           |            | 林格曼黑度 | <1     | 1    | 级                 | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 氨     | 1.99   | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|     |                   |                      |            | 氮氧化物  | 33     | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 林格曼黑度 | <1     | 1    | 级                 | 是    | -    |
| 新乐市 | 河北远大中正生物科技有限公司    | 回转窑 3.5×45m 制液车间酸浸工段 | 2018-11-13 | 颗粒物   | 3.1    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 硫酸雾   | 0      | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 新乐市 | 冀融（新乐）清洁能源有限公司    | SHX40-1.6-A II 锅炉    | 2018-10-26 | 颗粒物   | 1.1    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 新乐市 | 石家庄新乐东方热电有限公司     | 锅炉1#2#               | 2018-11-22 | 烟尘    | <1     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 氨     | 0.57   | 7.6  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 二氧化硫  | 3      | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 氮氧化物  | 27     | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 林格曼黑度 | <1     | 1    | 级                 | 是    | -    |
| 路南区 | 唐山春兴不锈钢冷轧镜面薄板有限公司 | 4t/h锅炉               | 2018-12-14 | 二氧化硫  | 4      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 氮氧化物  | 92     | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 林格曼黑度 | <1     | 1    | 级                 | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 颗粒物   | 10.2   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 路北區 | 河北大唐国际唐山热电有限责任公司  | 1#脱硫                 | 2018-12-14 | 烟尘    | 4.8    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 氨     | 2.05   | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 二氧化硫  | 12     | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 氮氧化物  | 21     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 汞及化合物 | 0.0043 | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 2#脱硫                 |            | 林格曼黑度 | <1     | 1    | 级                 | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 烟尘    | 3.5    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 氨     | 1.6    | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 二氧化硫  | 10     | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 氮氧化物  | 21     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | DA017热轧部1#2#转炉二次除尘   | 2018-11-22 | 颗粒物   | 4.3    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 汞及化合物 | 0.0031 | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 长材部1号转炉二次尘           | 2018-12-7  | 颗粒物   | 4      | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                      |            | 林格曼黑度 | <1     | 1    | 级                 | 是    | -    |

| 区县          | 企业名称              | 监测点位                       | 监测日期       | 监测项目   | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|-------------|-------------------|----------------------------|------------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------|
| 路北区         | 河钢股份有限公司唐山分公司(南区) | 长材部3号转炉二次尘                 | 2018-12-7  | 颗粒物    | 2.8               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   | 长材部转炉三次除尘                  |            | 颗粒物    | 7                 | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   | 动力部南区锅炉废气排气筒               | 2018-11-22 | 烟尘     | 3.7               | 5                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 二氧化硫   | 17                | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 氮氧化物   | 33                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   | 南区3200m <sup>2</sup> 高炉出铁厂 | 2018-12-7  | 颗粒物    | 6.8               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   | 南区360m <sup>2</sup> 烧结机成品  | 2018-12-7  | 颗粒物    | 5.7               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   | 南区360m <sup>2</sup> 烧结机机尾  | 2018-12-6  | 颗粒物    | 6.2               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   | 南区360m <sup>2</sup> 烧结机头   | 2018-12-6  | 二氧化硫   | 5                 | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 氮氧化物   | 157               | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 铅及化合物  | 0.47              | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|             |                   |                            |            | 颗粒物    | 6.9               | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 氟化物    | 0.51              | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   | 南区高炉出铁厂                    | 2018-12-7  | 颗粒物    | 6.8               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 南区高炉矿槽 | 颗粒物               | 6.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
| 热轧部3号转炉二次除尘 | 2018-11-22        | 颗粒物                        | 3.8        | 15     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
| 热轧部铁水倾倒倒灌除尘 |                   | 颗粒物                        | 2.7        | 15     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
| 热轧部转炉三次除尘   |                   | 颗粒物                        | 4.6        | 15     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
| 路北区         | 华润电力唐山丰润有限公司      | #1机组                       | 2018-11-28 | 烟尘     | 2.6               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 氨      | 0.53              | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 二氧化硫   | 6                 | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 氮氧化物   | 9                 | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 汞及化合物  | 0.0235            | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   | 林格曼黑度                      |            | <1     | 1                 | 级                 | 是                 | -                 |      |
|             |                   | #2机组                       |            | 烟尘     | 4                 | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 氨      | 0.68              | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 二氧化硫   | 8                 | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 氮氧化物   | 17                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 汞及化合物  | 0.0232            | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|             |                   |                            |            | 林格曼黑度  | <1                | 1                 | 级                 | 是                 | -    |
| 1#破碎除尘器烟囱   | 2018-12-13        |                            | 颗粒物        | 15     | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
| 2#破碎除尘      |                   | 颗粒物                        | 8.9        | 30     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
| 古冶区         | 河北永顺实业集团有限公司      | 地面站烟                       |            | 苯并(A)芘 | 0.000062          | 0.3               | μg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |

| 区县      | 企业名称                 | 监测点位     | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数              |   |   |
|---------|----------------------|----------|------------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|------|-------------------|---|---|
| 古冶区     | 开滦能源化工股份有限公司吕家坨矿业分公司 | 地面站烟囱    | 2018-12-14 | 颗粒物   | 3.7               | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 二氧化硫  | 3                 | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      | 取暖锅炉1    | 2018-11-26 | 二氧化硫  | <3                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 氮氧化物  | 76.2              | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      | 颗粒物      |            | 7.62  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |   |   |
|         |                      | 取暖锅炉2    |            | 二氧化硫  | <3                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 氮氧化物  | 76.2              | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      | 取暖锅炉3    |            | 颗粒物   | 7.62              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          | 二氧化硫       | <3    | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |   |   |
|         |                      | 取暖锅炉4    | 氮氧化物       | 76.2  | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |   |   |
|         |                      |          | 颗粒物        | 7.62  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |   |   |
|         |                      | 取暖锅炉5    | 二氧化硫       | <3    | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |   |   |
|         |                      |          | 氮氧化物       | 76.2  | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |   |   |
|         |                      | 取暖锅炉6    | 颗粒物        | 7.62  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |   |   |
|         |                      |          | 二氧化硫       | <3    | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |   |   |
|         |                      | 古冶区      | 开滦协鑫发电有限公司 | #3机组  | 2018-12-20        | 烟尘                | 3.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|         |                      |          |            |       |                   | 二氧化硫              | 21.5              | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|         |                      |          |            |       |                   | 氮氧化物              | 32                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
| #4机组    | 2018-12-20           |          |            | 汞及化合物 | 0.00059           | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 汞及化合物 | 0.00039           | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         | 2018-12-20           |          |            | 烟尘    | 2                 | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 二氧化硫  | 13.8              | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 氮氧化物  | 33.7              | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 古冶区     |                      | 1#热风炉    | 2018-12-12 | 二氧化硫  | 52.49             | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 氮氧化物  | 7.36              | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 颗粒物   | 4.42              | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      | 1#烧结机头   | 2018-12-17 | 二氧化硫  | 13                | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 氮氧化物  | 48                | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          | 2018-12-17 | 颗粒物   | 8.5               | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      | 1#转炉二次除尘 | 2018-12-18 | 氟化物   | 0.37              | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 颗粒物   | 3.2               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 颗粒物   | 4.7               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      | 2#热风炉    | 2018-12-12 | 二氧化硫  | 40.3              | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 氮氧化物  | 11.38             | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 颗粒物   | 4.03              | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      | 2#烧结机头   | 2018-12-16 | 颗粒物   | 3.4               | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 二氧化硫  | 32                | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|         |                      |          |            | 氮氧化物  | 295               | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 3#热风炉   | 2018-12-16           | 氟化物      | 0.6        | 4     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |   |   |
|         |                      | 二氧化硫     | 20.91      | 100   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |   |   |
|         |                      | 氮氧化物     | 10.52      | 300   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |   |   |
| 二期高炉出铁场 | 2018-12-12           | 颗粒物      | 4.69       | 15    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |   |   |
|         |                      | 颗粒物      | 6.2        | 15    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |   |   |

| 区县     | 企业名称        | 监测点位      | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------|-------------|-----------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 古冶区    | 唐山不锈钢有限责任公司 | 二期高炉矿槽    | 2018-12-5  | 颗粒物  | 6.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 二期烧结机尾    | 2018-12-8  | 颗粒物  | 8.2               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 二期原料1#转运站 | 2018-12-4  | 颗粒物  | 5.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 二期转炉二次除尘  | 2018-12-10 | 颗粒物  | 8.4               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 三号转炉三次除尘  | 2018-12-11 | 颗粒物  | 6.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 三期高炉出铁场   | 2018-12-4  | 颗粒物  | 8.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 三期高炉矿槽    | 2018-12-7  | 颗粒物  | 5.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 三期转炉二次除尘  | 2018-12-18 | 颗粒物  | 3.1               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 一期高炉出铁场   | 2018-12-7  | 颗粒物  | 5.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 一期高炉矿槽    | 2018-12-6  | 颗粒物  | 8                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 一期烧结机尾    | 2018-12-8  | 颗粒物  | 3.5               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 一期原料1号转运站 | 2018-12-6  | 颗粒物  | 6.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 一期原料2号转运站 | 2018-12-9  | 颗粒物  | 5.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 一期原料卡车槽   | 2018-12-11 | 颗粒物  | 5.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 古冶区    | 唐山国义特种钢铁    | 4#加热炉     | 2018-12-19 | 二氧化硫 | <3                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             |           |            | 氮氧化物 | 116               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             |           |            | 颗粒物  | 1.3               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 二期高炉出铁场   | 2018-12-14 | 颗粒物  | 4.4               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 二期高炉矿槽    | 2018-12-14 | 颗粒物  | 2.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 二期三期窑顶除尘  | 2018-12-16 | 颗粒物  | 25.8              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 二期窑底除尘    | 2018-12-18 | 颗粒物  | 2.8               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 混铁炉       | 2018-12-15 | 颗粒物  | 1.4               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 三期高炉出铁场   | 2018-12-14 | 颗粒物  | 2.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 三期高炉矿槽    | 2018-12-14 | 颗粒物  | 1.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             | 三期烧结机头    | 2018-12-17 | 二氧化硫 | <3                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             |           |            | 氮氧化物 | 29                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             |           |            | 颗粒物  | 7.4               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |             |           | 2018-12-17 | 氟化物  | 0.19              | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 三期窑底除尘 | 2018-12-18  | 颗粒物       | <1         | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县        | 企业名称           | 监测点位      | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度               | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数              |
|-----------|----------------|-----------|------------|----------|--------------------|------|--------------------|------|-------------------|
|           | 有限公司           | 四期高炉出铁场   | 2018-12-13 | 颗粒物      | 2.1                | 15   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                | 四期高炉矿槽    | 2018-12-14 | 颗粒物      | 4.2                | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                | 四期烧结机头    | 2018-12-17 | 二氧化硫     | <3                 | 180  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 氮氧化物     | 30                 | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 颗粒物      | 1.4                | 40   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                | 新转炉二次     | 2018-12-15 | 颗粒物      | 3.1                | 15   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                | 一号竖炉脱硫出口  | 2018-12-16 | 二氧化硫     | <3                 | 180  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 氮氧化物     | 30                 | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 颗粒物      | 6.7                | 40   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            |          | 2018-12-16         | 氟化物  | 0.07               | 4    | mg/m <sup>3</sup> |
| 一期高炉出铁场   | 2018-12-14     | 颗粒物       | 3.2        | 15       | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                  |      |                   |
| 一期高炉矿槽    |                | 颗粒物       | 2.2        | 10       | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                  |      |                   |
| 一期窑顶除尘    | 2018-12-16     | 颗粒物       | 20.3       | 30       | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                  |      |                   |
| 转炉三次除尘    | 2018-12-15     | 颗粒物       | 1.7        | 15       | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                  |      |                   |
| 古冶区       | 唐山黑猫炭黑有限责任公司   | 工业萘管式炉    | 2018-12-7  | 甲苯       | 0.227              | 40   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 二甲苯      | 0.406              | 70   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           | 2018-12-7  | 氮氧化物     | 98.8               | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 二氧化硫     | 3.2                | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 颗粒物      | 15.7               | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|           |                |           | 2018-12-7  | 苯        | 0.142              | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 甲烷       | 1.5                | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -                 |
|           |                |           |            | 非甲烷总烃    | 0.58               | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.633              | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                | 锅炉脱硫脱硝塔烟窗 | 2018-12-21 | 二氧化硫     | 16.3               | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 氮氧化物     | 94.6               | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 颗粒物      | 7.9                | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                | 蒸馏管式炉烟窗   | 2018-12-7  | 甲苯       | 0.122              | 40   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 二甲苯      | 0.0773             | 70   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           | 2018-12-7  | 氮氧化物     | 95.3               | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 二氧化硫     | 6.8                | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                 |
| 颗粒物       | 14.4           |           |            | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |                   |
| 2018-12-7 | 苯              |           | 0.478      | 1        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                  |      |                   |
|           | 甲烷             |           | 1.42       | -        | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -                  |      |                   |
|           | 非甲烷总烃          |           | 2.04       | 50       | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                  |      |                   |
|           |                | 甲苯及二甲苯合计  | 0.1993     | 20       | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                  |      |                   |
| 古冶区       | 唐山冀东启新水泥有限责任公司 | 水泥窑头      | 2018-12-20 | 颗粒物      | 10.8               | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 氟化物      | 0.5                | 3    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                | 水泥窑尾      | 2018-12-20 | 二氧化硫     | 2                  | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 氮氧化物     | 75                 | 320  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 颗粒物      | 9.9                | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                | 氟化物       | 0.35       | 3        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                  |      |                   |
| 古冶区       | 唐山冀东水泥二方       | 2#窑头      | 2018-12-19 | 颗粒物      | 6.3                | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           | 2018-12-19 | 氟化物      | 0.39               | 3    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |
|           |                |           |            | 二氧化硫     | 24.7               | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -                 |

| 区县         | 企业名称            | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|------------|-----------------|----------------|------------|-------------------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 古冶区        | 水泥二及有限公司        | 2#窑尾           | 2018-12-19 | 氮氧化物              | 76.6              | 320  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 颗粒物               | 4.9               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                | 2018-12-19 | 氟化物               | 0.3               | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 古冶区        | 唐山开滦东方发电有限责任公司  | 2#锅炉           | 2018-11-29 | 烟尘                | 2.03              | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 二氧化硫              | 1.69              | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 氮氧化物              | 24.3              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 汞及化合物             | 0.000516          | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 古冶区        | 唐山开滦热电有限责任公司    | 130t/h锅炉1#     | 2018-12-25 | 二氧化硫              | 20.4              | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 氮氧化物              | 45                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                | 2018-12-25 | 烟尘                | 4.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 汞及化合物             | 0.000556          | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 | 130t/h锅炉2#     | 2018-12-1  | 烟尘                | 4.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 二氧化硫              | 28.8              | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                | 2018-12-1  | 氮氧化物              | 39.1              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 汞及化合物             | 0.000334          | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 古冶区        | 唐山六九水泥有限公司      | 1#水泥窑尾         | 2018-12-23 | 二氧化硫              | 3.2               | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 氮氧化物              | 179.8             | 320  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                | 2018-12-23 | 颗粒物               | 12.4              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 | 2#水泥窑头         | 2018-12-20 | 氟化物               | 0.41              | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 颗粒物               | 5.5               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                | 2018-12-19 | 氟化物               | 0.4               | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 | 2#水泥窑尾         | 2018-12-19 | 二氧化硫              | 3.7               | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 氮氧化物              | 137.1             | 320  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 2018-12-19 | 颗粒物             |                | 5.4        | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|            | 颗粒物             |                | 5.4        | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 古冶区        | 唐山市春兴特种钢有限公司    | 1#高炉热风炉        | 2018-12-16 | 二氧化硫              | 17.5              | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 氮氧化物              | 10.4              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 颗粒物               | 3.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 | 二期高炉出铁场        | 2018-12-15 | 颗粒物               | 3.6               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 | 炼钢转炉三次除尘       | 2018-12-16 | 颗粒物               | 5.5               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 | 一期高炉出铁场        | 2018-12-15 | 颗粒物               | 3.6               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 颗粒物               | 5.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 | 轧钢2期加热炉        | 2018-12-16 | 氮氧化物              | 97.5              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 颗粒物               | 5.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 二氧化硫              | 28.4              | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 转炉二次除尘器    | 2018-12-15      | 颗粒物            | 5.9        | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 古冶区        | 唐山市古冶国义炼焦制气有限公司 | 5.5米焦炉二合一地面除尘站 | 2018-12-25 | 颗粒物               | 5.3               | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 颗粒物               | 5.3               | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 | 5.5米焦炉干熄焦      | 2018-12-12 | 二氧化硫              | 18                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 颗粒物               | 5.2               | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 | 5.5米焦炉烟囱       | 2018-12-13 | 二氧化硫              | 7                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |                 |                |            | 氮氧化物              | 61                | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 2018-12-13 | 颗粒物             | 17.3           | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |      |      |
| 5.5米破碎机    | 2018-12-25      | 颗粒物            | 4.2        | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 一期锅炉       |                 | 二氧化硫           | <18        | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县   | 企业名称           | 监测点位    | 监测日期        | 监测项目   | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数              |   |   |
|------|----------------|---------|-------------|--------|-------------------|------|-------------------|------|-------------------|---|---|
|      |                | 2#废气排气筒 | 2018-12-12  | 氮氧化物   | 135               | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 颗粒物    | 7.3               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 古冶区  | 唐山市亨远清洁能源有限公司  | 燃气锅炉    | 2018-12-3   | 二氧化硫   | 38.7              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 氮氧化物   | 55.3              | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 颗粒物    | 3.4               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 二氧化硫   | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 古冶区  | 唐山市汇丰炼焦制气有限公司  | 2#地面除尘站 | 2018-12-12  | 苯并(A)芘 | 0.000061          | 0.3  | μg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 颗粒物    | 4                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 二氧化硫   | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                | 一期焦炉烟囱  |             | 氮氧化物   | 79                | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 颗粒物    | 2.8               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 二氧化硫   | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 古冶区  | 唐山市荣义炼焦制气有限公司  | 地面站(推焦) | 2018-12-10  | 苯并(A)芘 | 0.000011          | 0.3  | μg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 颗粒物    | 5.3               | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                | 干熄焦     | 2018-12-9   | 二氧化硫   | <3                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 颗粒物    | 4.2               | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                | 焦炉烟囱    | 2018-12-10  | 二氧化硫   | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 氮氧化物   | 89                | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 颗粒物    | 4.5               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                | 破碎机     | 2018-12-9   | 颗粒物    | 6.6               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                | 古冶区     | 唐山市燕南水泥有限公司 | 水泥窑头   | 2018-12-19        | 氟化物  | 0.31              | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|      |                |         |             |        | 2018-12-19        | 颗粒物  | 9.5               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
| 水泥窑尾 | 2018-12-18     |         |             | 二氧化硫   | 7                 | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 氮氧化物   | 99.4              | 320  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 颗粒物    | 10.48             | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 氟化物    | 0.26              | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 古冶区  | 唐山首唐宝生功能材料有限公司 | 1#加热炉   | 2018-12-13  | 二氧化硫   | 65                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 氮氧化物   | 234               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 颗粒物    | 4.4               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                | 1#旧退火炉  | 2018-12-13  | 颗粒物    | 12.1              | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 二氧化硫   | 13.6              | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 氮氧化物   | 97                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                | 2#加热炉   | 2018-12-14  | 颗粒物    | 4                 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 二氧化硫   | 69                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 氮氧化物   | 203               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                | 2#新退火炉  | 2018-12-13  | 二氧化硫   | 24.1              | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 氮氧化物   | 130               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 颗粒物    | 10.4              | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 电弧炉  | 2018-12-17     | 颗粒物     | 1.7         | 15     | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |                   |   |   |
|      |                | 3#机组    | 2018-12-10  | 林格曼黑度  | <1                | 1    | 级                 | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 烟尘     | 4.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 氨      | 1.46              | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 二氧化硫   | 7                 | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 氮氧化物   | 8.94              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 汞及化合物  | <0.0025           | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                | 4#机组    |             | 林格曼黑度  | <1                | 1    | 级                 | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 烟尘     | 3.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 氨      | 0.98              | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 二氧化硫   | 5                 | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 氮氧化物   | 29                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 汞及化合物  | <0.0025           | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 林格曼黑度  | <1                | 1    | 级                 | 是    | -                 |   |   |
|      |                |         |             | 烟尘     | 4.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |

| 区县       | 企业名称              | 监测点位           | 监测日期         | 监测项目    | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数              |
|----------|-------------------|----------------|--------------|---------|-------------------|-------------------|-------------------|------|-------------------|
| 开平区      | 大唐国际发电股份有限公司陡河发电厂 | 5#机组           |              | 氨       | 1.29              | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 二氧化硫    | 7                 | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 氮氧化物    | 24                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 汞及化合物   | <0.0025           | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   | 6#机组           |              | 烟尘      | 4.4               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 氨       | 1.79              | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 二氧化硫    | 9                 | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 氮氧化物    | 30                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 汞及化合物   | <0.0025           | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   | 7#机组           |              | 林格曼黑度   | <1                | 1                 | 级                 | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 烟尘      | 4                 | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 氨       | 1.55              | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 二氧化硫    | 9                 | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 氮氧化物    | 22                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 汞及化合物   | <0.0025           | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   | 8#机组           |              | 林格曼黑度   | <1                | 1                 | 级                 | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 烟尘      | 5.5               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 氨       | 1.93              | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 二氧化硫    | 14                | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 氮氧化物    | 21                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
| 开平区      | 河北唐银钢铁有限公司        | 汞及化合物          | <0.0025      | 0.03    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |
|          |                   | 林格曼黑度          | <1           | 1       | 级                 | 是                 | -                 |      |                   |
|          |                   | 2#高炉出铁厂        | 2018-12-1    | 颗粒物     | 6.1               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   | 2#高炉矿槽         | 2018-12-3    | 颗粒物     | 4.7               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 烟尘      | 8.3               | 5                 | mg/m <sup>3</sup> | 否    | 0.7               |
|          |                   | 2*80吨锅炉        | 2018-12-3    | 二氧化硫    | 36                | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 否    | 0.028571          |
|          |                   |                |              | 氮氧化物    | 48                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 3#高炉出铁厂 | 2018-12-1         | 颗粒物               | 5.5               | 15   | mg/m <sup>3</sup> |
|          |                   | 3#高炉矿槽         | 2018-12-3    | 颗粒物     | 5.6               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   |                |              | 4#高炉出铁厂 | 2018-12-3         | 颗粒物               | 6.9               | 15   | mg/m <sup>3</sup> |
| 4#高炉矿槽   | 2018-11-30        | 颗粒物            | 4.1          | 10      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |
|          |                   | 炼钢转炉二次除尘       | 2018-11-30   | 颗粒物     | 7.1               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
| 炼钢转炉三次除尘 | 2018-11-30        | 颗粒物            | 6.8          | 15      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |
|          |                   | 开平区            | 河北银水实业集团有限公司 | 1#2#竖炉  | 2018-11-30        | 二氧化硫              | 6                 | 180  | mg/m <sup>3</sup> |
| 氮氧化物     | 8                 |                |              |         | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |
| 颗粒物      | 3                 |                |              |         | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |
| 氟化物      | 0.59              |                |              |         | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |
|          |                   | 2000立方米2#高炉出铁厂 | 2018-12-4    | 颗粒物     | 3.4               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |
|          |                   | 2000立方米2#高炉矿槽  |              | 颗粒物     | 6.9               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |

| 区县                  | 企业名称              | 监测点位                      | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------------------|-------------------|---------------------------|------------|-------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 开平区                 | 河钢股份有限公司唐山分公司(北区) | 210平米烧结机1#2#配料            |            | 颗粒物   | 6.6               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   | 210平米烧结机1#机头              | 2018-12-5  | 二氧化硫  | 7                 | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 氮氧化物  | 54                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 铅及化合物 | 0.32              | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|                     |                   |                           |            | 颗粒物   | 7.3               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 氟化物   | 0.13              | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   | 210平米烧结机2#机头              | 2018-12-5  | 二氧化硫  | 28                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 氮氧化物  | 46                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 铅及化合物 | 0.42              | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|                     |                   |                           |            | 颗粒物   | 6.7               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 氟化物   | 0.14              | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   | 265m <sup>2</sup> 烧结机3#机头 | 2018-12-5  | 二氧化硫  | 24                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 氮氧化物  | 75                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 铅及化合物 | 0.34              | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
| 颗粒物                 | 6.6               |                           |            | 40    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 氟化物                 | 0.15              |                           |            | 4     | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 3#3200高炉出铁厂14000    | 2018-12-4         | 颗粒物                       | 6.5        | 15    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 3200立方米3#高炉出铁厂17000 |                   | 颗粒物                       | 4.6        | 15    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 3200立方米3#高炉矿槽       | 2018-12-4         | 颗粒物                       | 4.7        | 10    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 开平区                 | 唐山钢铁集团高强汽车板材有限公司  | 锅炉DA020                   | 2018-12-13 | 二氧化硫  | 9                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 氮氧化物  | 49                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 林格曼黑度 | <1                | 1    | 级                 | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 颗粒物   | 8.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   | 15#隧道窑                    | 2018-12-7  | 二氧化硫  | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 氮氧化物  | 40                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 颗粒物   | 17.1              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   | 15T燃气锅炉                   | 2018-12-8  | 二氧化硫  | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 氮氧化物  | 13                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 颗粒物   | 16.8              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   | 3#隧道窑                     | 2018-12-7  | 二氧化硫  | 18                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 氮氧化物  | 40                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 颗粒物   | 12.2              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   | 4T燃气锅炉                    | 2018-12-10 | 二氧化硫  | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 氮氧化物  | 12                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 颗粒物   | 17.4              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   | 包装厂6T生物质锅炉                | 2018-12-10 | 二氧化硫  | 18                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 氮氧化物  | 106               | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                     |                   |                           |            | 颗粒物   | 15.6              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 二分厂6T燃气锅炉           | 2018-12-8         | 二氧化硫                      | <3         | 50    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|                     |                   | 氮氧化物                      | 14         | 150   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|                     |                   | 颗粒物                       | 2          | 20    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 辊道窑1                | 2018-12-8         | 二氧化硫                      | <3         | 50    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|                     |                   | 氮氧化物                      | 34         | 180   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|                     |                   |                           |            | 颗粒物   | 17.8              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县       | 企业名称         | 监测点位        | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|----------|--------------|-------------|------------|----------|-------------------|------|--------------------|------|------|
| 丰南区      | 惠达卫浴股份有限公司   | 喷雾干燥塔       | 2018-12-6  | 二氧化硫     | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 氮氧化物     | 27                | 180  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 颗粒物      | 19.6              | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              | 热风炉1        | 2018-12-6  | 二氧化硫     | <3                | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|          |              |             |            | 氮氧化物     | 81                | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|          |              |             |            | 颗粒物      | 28.8              | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              | 新2#线隧道窑     | 2018-12-7  | 二氧化硫     | 20                | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 氮氧化物     | 51                | 180  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 颗粒物      | 11.2              | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              | 浴缸厂1        | 2018-12-7  | 苯        | 0.2645            | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|          |              |             |            | 甲苯及二甲苯合计 | <0.0015           | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|          |              |             |            | 非甲烷总烃    | 0.3               | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              | 浴缸厂2        | 2018-12-7  | 苯        | 0.4001            | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|          |              |             |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.0467            | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|          |              |             |            | 非甲烷总烃    | 0.15              | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              | 浴缸厂3        | 2018-12-7  | 甲苯及二甲苯合计 | 0.7036            | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|          |              |             |            | 非甲烷总烃    | 0.38              | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 苯        | 0.7036            | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|          |              | 浴缸厂4        | 2018-12-7  | 苯        | 0.4624            | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|          |              |             |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.0517            | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
| 非甲烷总烃    | 0.37         |             |            | 80       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 浴缸厂5     | 2018-12-8    | 苯           | 0.3255     | -        | mg/m <sup>3</sup> | -    | -                  |      |      |
|          |              | 甲苯及二甲苯合计    | 0.0122     | -        | mg/m <sup>3</sup> | -    | -                  |      |      |
|          |              | 非甲烷总烃       | 0.15       | 80       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 丰南区      | 唐山宝顺化工有限公司   | 硫酸二吸塔尾气排放口  | 2018-11-29 | 氮氧化物     | 12                | 240  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 硫酸雾      | <5                | 5    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 二氧化硫     | <3                | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 丰南区      | 唐山宝翔化工产品有限公司 | 导热油炉废气排放口   | 2018-11-26 | 二氧化硫     | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 氮氧化物     | 81                | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 颗粒物      | 8.8               | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              | 低温等离子体废气排放口 | 2018-11-27 | 硫酸雾      | <5                | 45   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 二氧化硫     | 18                | 550  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 颗粒物      | 11.6              | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 酚类       | <0.3              | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              | 焚烧炉废气排放口    | 2018-12-18 | 非甲烷总烃    | 0.56              | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 氮氧化物     | 51                | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |             |            | 颗粒物      | 11.3              | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 加热炉废气排放口 | 2018-11-26   | 二氧化硫        | 55         | 300      | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|          |              | 氮氧化物        | 194        | 240      | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|          |              | 颗粒物         | 6.9        | 50       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 丰南区      | 唐山北阳洗煤炼焦有限公司 | 干法熄焦        | 2018-12-13 | 二氧化硫     | 24                | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 颗粒物      | 26.4              | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              | 焦炭筛分        | 2018-12-12 | 颗粒物      | 13.4              | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 颗粒物      | 5.6               | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              | 精煤破碎        | 2018-12-13 | 氨        | 2.26              | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |              |             |            | 颗粒物      | 15.7              | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 堆场       | 2018-12-13   | 二氧化硫        | 23         | 50       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |

| 区县    | 企业名称           | 监测点位      | 监测日期       | 监测项目      | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|-------|----------------|-----------|------------|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------|
| 丰南区   | 唐山达丰焦化有限公司     | 二期干熄焦环境除尘 | 2018-12-3  | 颗粒物       | 2                 | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 二期焦炉机侧除尘  | 2018-12-18 | 二氧化硫      | 5.5               | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                |           | 2018-12-4  | 颗粒物       | 22                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 二期焦炉烟囱    | 2018-12-18 | 二氧化硫      | 3.4               | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                |           |            | 二氧化硫      | 15                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                |           |            | 氮氧化物      | 3                 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 二期硫铵除尘    | 2018-12-3  | 氮氧化物      | 53                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                |           |            | 颗粒物       | 4.5               | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 二期硫铵除尘    | 2018-12-3  | 颗粒物       | 7.3               | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 二期推焦地面除尘  | 2018-12-5  | 颗粒物       | 1.5               | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                |           | 2018-12-18 | 二氧化硫      | <3                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 二期中间仓除尘   | 2018-12-4  | 颗粒物       | 7.2               | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 煤破碎除尘     | 2018-12-3  | 颗粒物       | 6.6               | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 丰南区   | 唐山东华钢铁企业集团有限公司 | 1#2#烧结合成品 | 2018-12-5  | 颗粒物       | 2.4               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 1#2#烧结合机尾 |            | 颗粒物       | 9.6               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 1#高炉出铁场   | 2018-12-1  | 颗粒物       | 11                | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 1#高炉矿槽    |            | 颗粒物       | 3.1               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 1#加热炉     |            | 颗粒物       | 1.7               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                |           | 二氧化硫       | 41        | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|       |                |           | 氮氧化物       | 93        | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|       |                | 1#烧结脱硫    | 2018-12-5  | 二氧化硫      | <3                | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                |           |            | 颗粒物       | 15.8              | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                |           |            | 氮氧化物      | 139               | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 1#转炉二次    | 2018-12-1  | 颗粒物       | 2.4               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 2#高炉出铁场   |            | 颗粒物       | 9.1               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 2#高炉矿槽    |            | 颗粒物       | 6.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                |           |            | 颗粒物       | 1.6               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 2#加热炉     |            | 二氧化硫      | <3                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                |           |            | 氮氧化物      | 46                | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                |           | 2#烧结脱硫     | 2018-12-5 | 二氧化硫              | <3                | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|       |                | 颗粒物       | 4          |           | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|       |                | 氮氧化物      | 177        |           | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|       |                | 2#转炉二次    | 2018-12-1  | 颗粒物       | 3                 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 3#高炉出铁场   |            | 颗粒物       | 1.8               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                | 3#高炉矿槽    |            | 颗粒物       | 8.6               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                |           |            | 颗粒物       | 2.3               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 3#加热炉 | 二氧化硫           | <3        |            | 150       | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
|       | 氮氧化物           | 63        |            | 300       | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
|       | 3#配料转运         | 颗粒物       |            | 18.4      | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |

| 区县  | 企业名称         | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|--------------|----------------|------------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|
|     |              | 3#烧结机尾         |            | 颗粒物               | 4    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 3#烧结脱硫         | 2018-12-8  | 二氧化硫              | <3   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |                |            | 颗粒物               | 6.9  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |                |            | 氮氧化物              | 43   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |                |            |                   |      |      |                   |      |      |
| 丰南区 | 唐山丰南宏烨炉料有限公司 | 1、2#竖炉         | 2018-12-6  | 二氧化硫              | 84   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |                |            | 颗粒物               | 11.7 | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |                |            | 氮氧化物              | 65   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 丰南区 | 唐山国丰钢铁有限公司   | 1#烧结成品         | 2018-12-16 | 颗粒物               | 2.9  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 1#烧结机头(132一期脱) |            | 二氧化硫              | 32   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |                |            | 颗粒物               | 20   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |                |            | 氮氧化物              | 170  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |                |            |                   |      |      |                   |      |      |
|     |              | 1#烧结机尾         |            | 颗粒物               | 2.6  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 1#烧结配料         |            | 颗粒物               | 2.5  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 120吨转炉倒灌站      |            | 颗粒物               | 5.2  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 120吨转炉二次除尘     |            | 颗粒物               | 4.3  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 120吨转炉散装料      |            | 颗粒物               | 9.4  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 1780高炉出铁场1号    |            | 颗粒物               | 2    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 1780高炉出铁场2号    |            | 颗粒物               | 4.2  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 1780高炉矿槽1号     |            | 颗粒物               | 3    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 1780高炉矿槽2号     |            | 颗粒物               | 5.5  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 2#高炉出铁场        |            | 颗粒物               | 2.4  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 2#高炉矿槽         |            | 颗粒物               | 2    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 230烧结1号机尾      |            | 颗粒物               | 1.9  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 230烧结2号机尾      |            | 颗粒物               | 2.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 230烧结成品        |            | 颗粒物               | 2.6  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 230烧结机头        |            | 二氧化硫              | 45   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |                |            | 颗粒物               | 15.1 | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |                |            | 氮氧化物              | 246  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 230烧结配料        |            | 颗粒物               | 3.5  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 5#烧结机头(132二期脱) |            | 二氧化硫              | 7    | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |                |            | 颗粒物               | 20.1 | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |                |            | 氮氧化物              | 161  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 颗粒物 | 2.1          |                | 15         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
|     |              | 一线薄板           |            |                   |      |      |                   |      |      |

| 区县      | 企业名称         | 监测点位          | 监测日期                 | 监测项目       | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|---------|--------------|---------------|----------------------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------|---|
|         |              | 二、三线薄板加热炉     |                      | 二氧化硫       | <3                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              |               |                      | 氮氧化物       | 73                | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 丰南区     | 唐山华熠实业股份有限公司 | 结片机废气排放口      | 2018-11-27           | 颗粒物        | 3.1               | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              |               |                      | 硫酸二吸塔尾气排放口 | 氮氧化物              | 8                 | 240               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|         |              |               |                      |            | 硫酸雾               | <5                | 5                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|         |              | 二氧化硫          | <3                   |            | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |   |
|         |              | 切换冷凝及真空泵废气排放口 | 2018-11-28           | 一氧化碳       | 658               | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |   |
|         |              |               |                      | 苯          | 0.4154            | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              |               | 2018-11-29           | 非甲烷总烃      | 0.46              | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              |               |                      | 甲苯         | 0.0635            | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |   |
|         |              | 二甲苯           | 0.0635               | -          | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |                   |      |   |
|         |              | 顺酐成型废气排放口     | 2018-11-28           | 颗粒物        | 3.3               | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              |               |                      | 顺酐吸收塔尾气排放口 | 一氧化碳              | 964               | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -    | - |
|         |              |               |                      |            | 苯                 | 0.3407            | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
| 二甲苯     | 0.0887       |               |                      |            | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |      |   |
| 丰南区     | 唐山洁城能源有限公司   | 焚烧炉           | 2018-11-28           | 二氧化硫       | 33                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              |               |                      | 氮氧化物       | 251               | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              |               |                      | 颗粒物        | 19.7              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              | 2018-12-18    | 镉、铊及其化合物（以Cd +Tl计）   | 0.0213     | 0.1               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |   |
|         |              |               | 锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物 | 0.199      | 1                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |   |
|         |              |               | 氯化氢                  | 22.6       | 60                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |   |
| 丰南区     | 唐山榕丰钢铁有限公司   | 地面站烟囱         | 2018-12-10           | 二氧化硫       | <3                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              |               |                      | 颗粒物        | 2.3               | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              | 锅炉烟囱          |                      | 二氧化硫       | <3                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              |               |                      | 氮氧化物       | 85                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              | 硫铵            |                      | 颗粒物        | 9.3               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              |               |                      | 氨          | 1.91              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              | 破碎除尘烟囱        |                      | 颗粒物        | 6                 | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              |               |                      | 颗粒物        | 3.2               | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              | 1#烧结成品及配料     | 2018-12-4            | 颗粒物        | 4.1               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              | 1#烧结机尾        | 2018-12-3            | 颗粒物        | 1.6               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              | 1#烧结冷却段       | 2018-12-7            | 颗粒物        | 2.5               | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              | 1#烧结燃烧段       | 2018-12-4            | 二氧化硫       | <3                | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              |               | 氮氧化物                 | 29         | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |   |
|         |              | 2018-12-8     | 颗粒物                  | 4.7        | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |   |
|         |              | 1#烧结转运        | 2018-12-4            | 颗粒物        | 4.1               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|         |              | 1、2#转炉二次      |                      | 颗粒物        | 2.2               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 2#高炉出铁场 | 2018-12-3    | 颗粒物           | 2                    | 15         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |   |

| 区县        | 企业名称           | 监测点位       | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------|----------------|------------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 丰南区       | 唐山瑞丰钢铁（集团）有限公司 | 2#高炉矿槽     | 2018-12-5  | 颗粒物  | 2.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 2、3#高炉地下料仓 | 2018-12-4  | 颗粒物  | 1.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 2、3#高炉上料筛分 |            | 颗粒物  | 3.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 2、3#烧结成品   | 2018-12-25 | 颗粒物  | 4.8               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 2、3#烧结机尾   | 2018-12-3  | 颗粒物  | 2.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 2、3#烧结配料   | 2018-12-6  | 颗粒物  | 2.2               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 2、3#烧结转运   |            | 颗粒物  | 7.4               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 3#高炉出铁场    | 2018-12-3  | 颗粒物  | 2                 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 3#高炉矿槽     |            | 颗粒物  | 2.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 3#烧结冷却段    | 2018-12-7  | 颗粒物  | 1.9               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 3#烧结燃烧段    | 2018-12-4  | 二氧化硫 | <3                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                |            |            | 氮氧化物 | 9                 | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                |            |            | 颗粒物  | 5.5               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 3、4、5#转炉二次 |            | 颗粒物  | 2.6               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 4#高炉出铁场    | 2018-12-3  | 颗粒物  | 2                 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 4#高炉矿槽     |            | 颗粒物  | 1.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 5#高炉出铁场    |            | 颗粒物  | 1.9               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 5#高炉矿槽     |            | 颗粒物  | 2.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 二线轧钢加热炉    | 2018-12-6  | 颗粒物  | 3.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                |            |            | 二氧化硫 | 15                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                |            |            | 氮氧化物 | 163               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 辅料除尘       | 2018-12-5  | 颗粒物  | 2.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                |            |            | 颗粒物  | 2.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 三线轧钢加热炉    | 2018-12-6  | 二氧化硫 | 11                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                |            |            | 氮氧化物 | 116               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                |            |            | 颗粒物  | 4.7               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                | 散装料地仓（北区）  | 2018-12-5  | 颗粒物  | 4                 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 散装料地仓（南区） | 颗粒物            | 4          |            | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 四线轧钢加热炉   | 2018-12-6      | 颗粒物        | 2.3        | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|           |                | 二氧化硫       | 15         | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|           |                | 氮氧化物       | 163        | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|           |                | 颗粒物        | 3.6        | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 一线轧钢加热炉   |                | 二氧化硫       | 11         | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县           | 企业名称             | 监测点位                    | 监测日期                   | 监测项目              | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位               | 是否达标              | 超标倍数              |
|--------------|------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| 丰南区          | 唐山市丰南区佳跃化工产品有限公司 | 加热炉                     | 2018-11-29             | 氮氧化物              | 116               | 300               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 导热油炉<br>废气排放<br>口(2,3)  |                        | 二氧化硫              | <3                | 50                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 氮氧化物              | 128               | 150               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 颗粒物               | 17.8              | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         | 导热油炉<br>废气排放<br>口(2-萘) | 2018-11-28        | 二氧化硫              | <3                | 50                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 |
|              |                  | 氮氧化物                    |                        | 131               | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -                 |                   |
|              |                  | 颗粒物                     |                        | 11.7              | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -                 |                   |
|              |                  | 低温等<br>离子体废<br>气排放<br>口 | 2018-11-29             | 硫酸雾               | <5                | 45                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 二氧化硫              | <3                | 550               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 颗粒物               | 3.7               | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 酚类                | 0.3               | 100               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 非甲烷总烃             | 0.76              | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 烟尘                | 17.4              | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 焚烧炉废<br>气排放<br>口        | 2018-11-29             | 二氧化硫              | 13                | 300               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 氮氧化物              | 61                | 500               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 干燥包装<br>废气排放<br>口 | 2018-11-28        | 颗粒物               | 14.1               | 120               | mg/m <sup>3</sup> |
|              |                  | 加热炉废<br>气排放<br>口        | 2018-11-27             | 氮氧化物              | 91                | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 二氧化硫              | 10                | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 颗粒物               | 3                 | 50                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
| 真空泵尾<br>气和放空 | 2018-11-28       | 酚类                      | 0.3                    | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                  |                   |                   |
|              |                  | 颗粒物                     | 3.4                    | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                  |                   |                   |
| 丰南区          | 唐山市丰南区经安钢铁有限公司   | 1#高炉出<br>铁场             | 2018-12-12             | 颗粒物               | 4.2               | 15                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 1#高炉矿<br>槽              |                        | 颗粒物               | 8.7               | 10                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 1#竖炉脱<br>硫              | 2018-12-13             | 二氧化硫              | <3                | 180               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 颗粒物               | 8                 | 40                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 氮氧化物              | 31                | 300               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 2#高炉出<br>铁场             | 2018-12-12             | 颗粒物               | 4.6               | 15                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 2#高炉矿<br>槽              |                        | 颗粒物               | 5.2               | 10                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 3#4#烧<br>结机脱<br>硫       |                        | 二氧化硫              | 29                | 180               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 颗粒物               | 4.4               | 40                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 氮氧化物              | <3                | 300               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 3#烧结机<br>尾              | 2018-12-13             | 颗粒物               | 9                 | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 4#烧结机<br>尾              | 2018-12-12             | 颗粒物               | 10                | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 转炉二次                    |                        | 颗粒物               | 3.3               | 15                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 1#高炉出<br>铁场             | 2018-12-1              | 颗粒物               | 7.2               | 15                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 1#高炉矿<br>槽              |                        | 颗粒物               | 7.1               | 10                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 1#烧结成<br>品              |                        | 颗粒物               | 16.3              | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 1#烧结机<br>机头             |                        | 二氧化硫              | <3                | 180               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 颗粒物               | 2.9               | 40                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  |                         |                        | 氮氧化物              | 26                | 300               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |
|              |                  | 1#烧结机<br>机尾             |                        | 颗粒物               | 10.6              | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -                 |

| 区县  | 企业名称             | 监测点位     | 监测日期              | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|-----|------------------|----------|-------------------|-------------------|------|------|-------------------|-------------------|------|
| 丰南区 | 唐山市丰南区凯恒钢铁有限公司   | 1#烧结机配料  | 2018-12-6         | 颗粒物               | 5.8  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 2#高炉出铁场  |                   | 颗粒物               | 10.2 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 2#高炉矿槽   |                   | 颗粒物               | 5.5  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 2#烧结成品   |                   | 颗粒物               | 9.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 2#烧结机头   |                   | 二氧化硫              | 10   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 颗粒物               | 5.9  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 2#烧结机尾   |                   | 氮氧化物              | 101  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 颗粒物               | 7.3  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 2#烧结配料   |                   | 颗粒物               | 7    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 竖炉       |                   | 颗粒物               | 13.8 | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 二氧化硫              | <3   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 氮氧化物              | <3   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 转炉二次     |                   | 2018-12-1         | 颗粒物  | 3    | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
| 丰南区 | 唐山市丰南区群利钢铁炉料有限公司 | 环冷机      | 2018-11-28        | 颗粒物               | 6.9  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 链篦机      | 2018-12-12        | 氮氧化物              | 75   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 二氧化硫              | <3   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 丰南区 | 唐山锡丰实业有限公司       | 退火炉还原段出口 | 2018-12-19        | 颗粒物               | 2.6  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 氮氧化物              | 35   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 二氧化硫              | <3   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 退火炉预热段出口 | 2018-11-28        | 氮氧化物              | 4    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 二氧化硫              | 144  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 颗粒物 | <3               | 160      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |                   |                   |      |
| 丰南区 | 唐山鑫榕机械设备有限公司     | 加热炉      | 2018-12-12        | 氮氧化物              | 10.5 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 二氧化硫              | <3   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 二氧化硫              | 38   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 丰润区 | 河北大唐国际丰润热电有限责任公司 | 1号机组     | 2018-11-28        | 颗粒物               | 10.9 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 氮氧化物              | 9.26 | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 二氧化硫              | 13.9 | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 2号机组     |                   | 烟尘                | 2.72 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 氮氧化物              | 15   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 二氧化硫              | 17.8 | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 丰润区 | 河北天柱钢铁集团有限公司     | 1号竖炉     | 2018-12-7         | 烟尘                | 2.87 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 二氧化硫              | 19   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 氮氧化物              | 7    | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 2号高炉出铁厂  |                   | 颗粒物               | 8.1  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 颗粒物               | 6.8  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 2号高炉矿槽   |                   | 颗粒物               | 3.53 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 二氧化硫              | 19   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 2号竖炉     |                   | 氮氧化物              | 6    | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 颗粒物               | 3.6  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  |          |                   | 二氧化硫              | <3   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                  | 320烧结机头  |                   | 氮氧化物              | 12   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 颗粒物 | 2.3              |          | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |                   |      |
| 颗粒物 | 5.77             |          | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |                   |      |

| 区县  | 企业名称           | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|-----|----------------|----------------|------------|------|-------------------|------|-------------------|-------------------|------|
|     |                | 3号高炉出铁厂        | 2018-12-8  | 颗粒物  | 6.77              | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 3号高炉矿槽         | 2018-12-7  | 颗粒物  | 3.87              | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 3号烧结机头(108平    |            | 二氧化硫 | 5                 | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                |                |            | 氮氧化物 | 2                 | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                |                |            | 颗粒物  | 2.6               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 3号烧结机尾(108平方米) |            | 颗粒物  | 7.13              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 丰润区 | 蒙牛乳业(唐山)有限责任公司 | 生物质锅炉          | 2018-12-8  | 二氧化硫 | 42.8              | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                |                |            | 氮氧化物 | 144               | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                |                |            | 颗粒物  | 11.6              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 丰润区 | 唐山飞龙水泥有限责任公司   | 煤粉制备           | 2018-12-5  | 颗粒物  | 4.5               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 煤预均化库          |            | 颗粒物  | 4.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 砂岩破碎           |            | 颗粒物  | 4                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 生料均化           |            | 颗粒物  | 4.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 石灰石预均化         |            | 颗粒物  | 3.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 水泥窑头           |            | 颗粒物  | 2.5               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                |                |            | 氮氧化物 | 141               | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 水泥窑尾           |            | 二氧化硫 | 9.57              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                |                |            | 颗粒物  | 3.22              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 原料调配及输送        |            | 颗粒物  | 3.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 丰润区 | 唐山泓泰水泥有限公司     | A水泥磨           | 2018-12-10 | 颗粒物  | 7.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | B水泥磨           |            | 颗粒物  | 6.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 破碎             |            | 颗粒物  | 7.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 散装库            |            | 颗粒物  | 7.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 水泥散装           |            | 颗粒物  | 7.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 窑头             |            | 颗粒物  | 3.1               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                |                |            | 氮氧化物 | 95.6              | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                |                |            | 二氧化硫 | 4.95              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                |                |            | 窑尾   | 颗粒物               | 2.97 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
| 丰润区 | 唐山冀东水泥股份有限公司   | A线矿山           | 2018-12-12 | 颗粒物  | 8.03              | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 二线矿山破碎         |            | 颗粒物  | 7.1               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | A线水泥窑头         |            | 氮氧化物 | 78                | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                |                |            | 二氧化硫 | 5                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | A线水泥窑尾         |            | 颗粒物  | 7.4               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | C线水泥窑头         |            | 颗粒物  | 7                 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                |                |            | 氮氧化物 | 61                | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | C线水泥窑尾         |            | 二氧化硫 | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                | 颗粒物            | 5.5        | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |
|     |                | 出熟料地坑皮带排放口     |            | 颗粒物  | 6.67              | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |

| 区县            | 企业名称          | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------------|---------------|---------------|------------|-------------------|-------|------|-------------------|------|------|
| 丰润区           | 唐山市燕东水泥股份有限公司 | 煤粉制备排放口       | 2018-12-5  | 颗粒物               | 6.9   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 石灰石破碎排放口      |            | 颗粒物               | 6.67  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 水泥窑头排放口       |            | 颗粒物               | 7.2   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 水泥窑尾排放口       |            | 氮氧化物              | 113   | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               |               |            | 二氧化硫              | <3    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               |               |            | 颗粒物               | 5.92  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 丰润区           | 唐山新宝泰钢铁有限公司   | 210烧结机头       | 2018-12-13 | 二氧化硫              | 20.1  | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               |               |            | 氮氧化物              | 20.4  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               |               |            | 颗粒物               | 4.6   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 4号高炉出铁口       |            | 颗粒物               | 6.63  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 4号高炉矿槽        |            | 颗粒物               | 6.27  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 二期烧结机尾        |            | 颗粒物               | 6.1   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 二期竖炉          |            | 二氧化硫              | 3.33  | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               |               |            | 氮氧化物              | 6.33  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               |               |            | 颗粒物               | 6.5   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 丰润区           | 唐山正丰钢铁有限公司    | 电炉            | 2018-12-5  | 颗粒物               | 6.57  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 丰润区           | 中车唐山机车车辆有限公司  | 钢结构打砂         | 2018-12-14 | 颗粒物               | 23.6  | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 钢结构焊接         |            | 颗粒物               | 23.7  | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 焊接培训          |            | 颗粒物               | 23.7  | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 铝合金焊接         |            | 颗粒物               | 24.3  | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 内饰件抛丸         |            | 颗粒物               | 23.4  | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 丰润区           | 中溶科技股份有限公司    | 燃气锅炉          | 2018-12-8  | 二氧化硫              | 7.26  | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               |               |            | 氮氧化物              | 42.8  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               |               |            | 颗粒物               | 5.64  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 曹妃甸           | 河北龙成煤综合利用有限公司 | 燃气蒸汽锅炉烟气      | 2018-12-14 | 二氧化硫              | 12.2  | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               |               |            | 氮氧化物              | 148.8 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               |               |            | 颗粒物               | 15.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 提质煤装车废气1      | 2018-12-15 | 颗粒物               | 14.2  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 提质煤装车废气2      |            | 颗粒物               | 14.2  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               | 提质窑窑尾余热回收段废气1 |            | 颗粒物               | 14.6  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 提质窑窑尾余热回收段废气2 | 颗粒物           | 14.8          | 15         | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |
|               |               |               |            | 烟尘                | 1.6   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |               |               |            | 氨                 | 1.932 | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称            | 监测点位             | 监测日期       | 监测项目      | 排放浓度     | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|-----|-----------------|------------------|------------|-----------|----------|-------------------|-------------------|-------------------|------|
| 曹妃甸 | 华润电力(唐山曹妃甸)有限公司 | 1#机组             | 2018-12-17 | 二氧化硫      | 22.9     | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 氮氧化物      | 16.6     | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 汞及化合物     | 0.00052  | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 林格曼黑度     | <1       | 1                 | 级                 | 是                 | -    |
|     |                 | 2#机组             | 2018-12-17 | 烟尘        | 2.2      | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 氨         | 1.749    | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 二氧化硫      | 21.4     | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 氮氧化物      | 40.1     | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 汞及化合物     | 0.00068  | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 林格曼黑度     | <1       | 1                 | 级                 | 是                 | -    |
| 曹妃甸 | 首钢京唐钢铁联合有限责任公司  | 白灰窑窑顶除尘器         | 2018-12-9  | 颗粒物       | 10.6     | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 | 高炉出铁厂二次烟气除尘器烟囱   |            | 颗粒物       | 8.9      | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 | 高炉出铁厂一次烟气除尘器1#烟囱 |            | 颗粒物       | 8.5      | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 | 高炉料仓仓上除尘系统烟囱     |            | 颗粒物       | 8.3      | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 | 炼钢转炉二次除尘1#烟囱     |            | 颗粒物       | 8.2      | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 | 炼钢转炉二次除尘2#烟囱     |            | 颗粒物       | 8.5      | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 | 烧结机机头电除尘器2       |            | 2018-12-8 | 二氧化硫     | 5.1               | 160               | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|     |                 | 颗粒物              | 9.6        |           | 40       | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|     |                 | 氮氧化物             | 197.06     |           | 300      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|     |                 | 烧结机机头电除尘器3       | 2018-12-9  | 二氧化硫      | 3.1      | 160               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 | 颗粒物              |            | 8.9       | 40       | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|     |                 | 氮氧化物             |            | 210.8     | 300      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|     |                 | 烧结机机头电除尘器4       | 2018-12-9  | 二氧化硫      | 8.8      | 160               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 | 颗粒物              |            | 9.8       | 40       | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|     |                 | 氮氧化物             |            | 171.1     | 300      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|     |                 | 烧结机机头电除尘器烟囱      | 2018-12-9  | 二氧化硫      | 5.8      | 160               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 | 颗粒物              |            | 9.4       | 40       | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|     |                 | 氮氧化物             |            | 190.03    | 300      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|     |                 | 烧结机机尾及环冷除尘器烟囱    | 2018-12-12 | 颗粒物       | 7.9      | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 | 自备电站烟囱1#机组       | 2018-12-9  | 氮氧化物      | 29       | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 二氧化硫      | 0        | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 汞及化合物     | 0.000447 | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 林格曼黑度     | <1       | 1                 | 级                 | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 氨         | 1.45     | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 烟尘        | 3.9      | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 |                  |            | 烟尘        | 3.2      | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|     |                 | 白灰中站             |            | 氨         | 1.34     | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |

| 区县        | 企业名称            | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数              |   |
|-----------|-----------------|----------------|------------|-------------------|-------------------|------|-------------------|-------------------|-------------------|---|
|           |                 | 自备电站<br>烟囱2#机组 |            | 二氧化硫              | 0                 | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 |                |            | 氮氧化物              | 23.4              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 |                |            | 汞及化合物             | 0.000475          | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 |                |            | 林格曼黑度             | <1                | 1    | 级                 | 是                 | -                 |   |
| 曹妃甸       | 唐山曹妃甸区坤慧物业服务    | 幸福花园热力供应站      | 2018-12-21 | 氮氧化物              | 66.7              | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 |                |            | 二氧化硫              | 11.2              | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 |                |            | 烟尘                | 10.6              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 曹妃甸       | 唐山曹妃甸通益机电设备有限公司 | 井式镀铬槽废气排放口     | 2018-12-18 | 铬酸雾               | 0.032             | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 | 氯化氢排气筒         |            | 氯化氢               | 6.02              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 | 卧式镀铬槽废气排放口     |            | 硫酸雾               | 6.22              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 曹妃甸       | 唐山首钢京唐西山焦化有限公司  | A、B炉焦炉烟囱       | 2018-12-6  | 二氧化硫              | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 |                |            | 氮氧化物              | 16                | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 |                |            | 颗粒物               | 9.1               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 | C、D炉出焦除尘       |            | 二氧化硫              | 8                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 |                |            | 颗粒物               | 3.9               | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 |                |            | 二氧化硫              | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 | C、D炉焦炉烟囱       |            | 氮氧化物              | 25                | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 |                |            | 颗粒物               | 6.5               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 |                |            | 焦化1#干熄焦除尘         | 2018-12-5         | 二氧化硫 | <3                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是 |
| 焦化2#干熄焦除尘 | 2018-12-7       | 颗粒物            | 2.3        | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |                   |   |
|           | 二氧化硫            | <3             | 100        | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |                   |                   |   |
| 曹妃甸       | 唐山文丰山川轮毂有限公司    | 1#高炉出铁场废气排放口   | 2018-12-6  | 颗粒物               | 5.4               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 |                |            | 1#高炉矿槽废气排放口       | 颗粒物               | 4.1  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | - |
|           |                 |                |            |                   | 1#烧结机机头废气排放口      | 二氧化硫 | 17.1              | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是 |
|           |                 | 氮氧化物           |            |                   |                   | 19.8 | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | - |
|           |                 | 颗粒物            |            | 2.3               |                   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 | 1#烧结机尾废气排放口    |            | 2018-12-7         | 颗粒物               | 8.8  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | - |
|           |                 | 1#转炉二次烟气排放口    |            | 颗粒物               | 4.7               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |                 |                |            | 2#高炉出铁场废气排放口      | 颗粒物               | 2.7  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | - |
|           |                 |                |            |                   | 2#高炉矿槽废气排放口       | 颗粒物  | 5.8               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是 |
|           |                 | 2#烧结机机头废气排放口   |            |                   |                   | 二氧化硫 | 28.6              | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是 |
|           |                 |                |            | 氮氧化物              |                   | 15.4 | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | - |
|           |                 |                |            | 颗粒物               | 1.3               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位        | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|-------------|------------|------|-------|------|-------------------|------|------|
|    |      | 2#烧结机尾废气排放口 | 2018-12-7  | 颗粒物  | 6.4   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#转炉二次烟气排放口 | 2018-12-6  | 颗粒物  | 3.7   | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 煤气发电废气排放口   |            | 烟尘   | 1.7   | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 二氧化硫 | 6.2   | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 氮氧化物 | 17    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 转炉三次烟气排放口   |            | 颗粒物  | 9     | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1号高炉出铁场除尘   | 2018-12-9  | 颗粒物  | 8     | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1号高炉矿槽      |            | 烟尘   | 5.93  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1号高炉热风炉     | 2018-12-12 | 二氧化硫 | 28    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 氮氧化物 | 59    | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 颗粒物  | 5.27  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1号烧结机机尾除尘   | 2018-12-9  | 颗粒物  | 5.37  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1号烧结机冷段     |            | 颗粒物  | 4.07  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1号竖炉配料除尘    | 2018-12-12 | 颗粒物  | 10.9  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1号竖炉脱硫出口    |            | 二氧化硫 | 17    | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 氮氧化物 | 8.7   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 颗粒物  | 7.6   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 氟化物  | 0.59  | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2号高炉出铁场     | 2018-12-7  | 颗粒物  | 4.43  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2号高炉矿槽      |            | 颗粒物  | 8.87  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2号高炉热风炉     | 2018-12-11 | 二氧化硫 | 45    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 氮氧化物 | 133.7 | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 颗粒物  | 5.33  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2号竖炉配料      | 2018-12-12 | 颗粒物  | 10    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2号竖炉脱硫出口    | 2018-12-11 | 二氧化硫 | 18    | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 氮氧化物 | 13.7  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 颗粒物  | 8.9   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 氟化物  | 0.5   | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3号高炉出铁场     | 2018-12-7  | 颗粒物  | 5.07  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3号高炉矿槽      |            | 颗粒物  | 8.8   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3号高炉热风炉     | 2018-12-12 | 二氧化硫 | 31.3  | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 氮氧化物 | 57.3  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |             |            | 颗粒物  | 4.6   | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县          | 企业名称         | 监测点位        | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------------|--------------|-------------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 滦 县         | 河北东海特钢集团有限公司 | 3号烧结机成品筛分除尘 | 2018-12-10 | 颗粒物  | 12.77             | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 3号烧结机冷段除尘   |            | 颗粒物  | 6.4               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 3号烧结机配料除尘   |            | 颗粒物  | 13.9              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 3号烧结机脱出口    | 2018-12-11 | 二氧化硫 | 15.7              | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |             |            | 氮氧化物 | 24.3              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |             |            | 颗粒物  | 4.43              | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |             |            | 氟化物  | 0.74              | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 3号竖炉配料      | 2018-12-12 | 颗粒物  | 7.8               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 3号竖炉脱硫出口    | 2018-12-10 | 氟化物  | 0.46              | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |             | 2018-12-12 | 二氧化硫 | 18.7              | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |             |            | 氮氧化物 | 11                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |             |            | 颗粒物  | 6.9               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 4号高炉出铁场     | 2018-12-7  | 颗粒物  | 5.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 4号高炉矿槽      |            | 颗粒物  | 3.87              | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 4号高炉热风炉     | 2018-12-11 | 二氧化硫 | 45                | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |             |            | 氮氧化物 | 126.7             | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |             |            | 颗粒物  | 6.17              | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 5号高炉出铁场     | 2018-12-7  | 颗粒物  | 4.43              | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 5号高炉矿槽      |            | 颗粒物  | 6.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 5号高炉热风炉     |            | 二氧化硫 | 13.7              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |             |            | 氮氧化物 | 54                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |             |            | 颗粒物  | 5.5               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 5号烧结机成品筛分除尘 | 2018-12-11 | 颗粒物  | 11.53             | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 5号烧结机机尾除尘   | 2018-12-10 | 颗粒物  | 7.4               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 5号烧结机配料除尘   | 2018-12-11 | 颗粒物  | 5.27              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 5号烧结机脱出口    |            | 二氧化硫 | 17                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 氮氧化物        | 37           |             |            | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 颗粒物         | 8.83         |             |            | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 氟化物         | 0.55         |             |            | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 6号烧结机成品筛分除尘 | 2018-12-10   | 颗粒物         | 6.2        | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 6号烧结机机尾除尘   |              | 颗粒物         | 4.63       | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县       | 企业名称              | 监测点位      | 监测日期       | 监测项目       | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数              |   |   |
|----------|-------------------|-----------|------------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---|---|
|          |                   | 6号烧结机配料除尘 | 2018-12-9  | 颗粒物        | 7.5               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   | 6号烧结机破碎除尘 |            | 颗粒物        | 6                 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   | 6号烧结机脱硫出口 | 2018-12-11 | 二氧化硫       | 21.3              | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   |           |            | 氮氧化物       | 43.7              | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   |           |            | 颗粒物        | 7.83              | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   |           |            | 氟化物        | 0.64              | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   | 7号高炉出铁场   | 2018-12-7  | 颗粒物        | 6.63              | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   | 7号高炉矿槽    |            | 颗粒物        | 6.87              | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   | 7号高炉热风炉   |            | 二氧化硫       | 0                 | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   |           |            | 氮氧化物       | 47.3              | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   | 7号高炉热风炉   | 2018-12-7  | 颗粒物        | 5.8               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   |           |            | 7号烧结机机尾除尘  | 2018-12-9         | 颗粒物               | 4.57              | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|          |                   |           |            | 7号烧结机脱硫出口  |                   | 二氧化硫              | 17                | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|          |                   |           |            |            |                   | 氮氧化物              | 28                | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|          |                   | 颗粒物       | 8.37       |            |                   | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   | 氟化物       | 0.61       |            | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |   |   |
|          |                   | 北石灰窑除尘    | 2018-12-10 | 颗粒物        | 4.3               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   | 炼钢二厂二次除尘  |            | 颗粒物        | 5.2               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   | 炼钢二厂三次除尘  |            | 颗粒物        | 6.57              | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   | 炼钢二厂一次除尘  |            | 颗粒物        | 8.97              | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
| 炼钢一厂二次除尘 | 颗粒物               | 11.3      |            | 15         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |   |   |
| 炼钢一厂三次除尘 | 颗粒物               | 7.9       |            | 15         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |   |   |
| 炼钢一厂一次除尘 | 颗粒物               | 17.7      |            | 50         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |   |   |
| 南石灰窑除尘   | 颗粒物               | 5.77      |            | 15         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |   |   |
| 滦县       | 河北钢铁集团滦县司家营铁矿有限公司 | 锅炉除渣排放口   |            | 2018-11-26 | 颗粒物               | 7.4               | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | - |   |
|          |                   | 锅炉排放口     | 2018-12-14 | 烟尘         | 6.7               | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   |           |            | 二氧化硫       | 13.7              | 900               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   |           |            | 氮氧化物       | 9.7               | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |   |
|          |                   |           | 2018-12-14 | 烟尘         | 13.1              | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   |           |            | 二氧化硫       | 27                | 900               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   |           |            | 氮氧化物       | 18.7              | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |   |
|          |                   | 煤破碎排放口    | 2018-12-14 | 颗粒物        | 7.3               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          | 2018-12-14        | 颗粒物       | 7.3        | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |   |   |
|          |                   | 二期煤粉制备    | 2018-11-29 | 颗粒物        | 5.3               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|          |                   | 一期空层      |            | 氮氧化物       | 75                | 260               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |

| 区县       | 企业名称         | 监测点位      | 监测日期              | 监测项目   | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|----------|--------------|-----------|-------------------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------|
| 滦 县      | 冀东水泥滦县有限责任公司 | 二期窑尾排放口   | 2018-12-16        | 二氧化硫   | 5.3               | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 颗粒物    | 3.02              | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              | 二线生料库顶    | 2018-11-29        | 颗粒物    | 4.4               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 二线窑头   | 颗粒物               | 13.5              | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|          | 二线原料调配       | 颗粒物       | 4.7               | 10     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
| 滦 县      | 滦县国创炼焦制气有限公司 | 1号焦炉地面站烟  | 2018-12-17        | 二氧化硫   | 5                 | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 颗粒物    | 7.93              | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              | 2号焦炉地面站烟  | 2018-12-15        | 二氧化硫   | 4.33              | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 颗粒物    | 2.3               | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              | 焦炭转运除尘烟囱  | 颗粒物               | 14.2   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|          |              | 冷鼓工段洗净塔烟囱 | 2018-12-17        | 氨      | 24.13             | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 苯并(A)芘 | 0.000015          | 0.3               | ug/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 酚类     | 0.483             | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              | 硫铵干燥除尘    | 2018-12-16        | 硫化氢    | 0.47              | 3                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 氨      | 1.353             | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              | 炉头烟除尘烟囱   | 2018-12-18        | 颗粒物    | 3.03              | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 二氧化硫   | <3                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              | 破碎除尘烟囱    | 颗粒物               | 2.67   | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|          |              | 筛焦楼除尘烟囱   | 颗粒物               | 2.23   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
| 筛焦楼除尘烟囱  | 2018-12-15   | 颗粒物       | 5.27              | 30     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
|          |              | 脱硫废液提盐洗净  | 氨                 | 27.3   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
| 脱硫废液提盐洗净 | 2018-12-17   | 硫化氢       | 0.903             | 3      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
|          |              | 脱硫硫铵工段洗净塔 | 硫化氢               | 0.383  | 3                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
| 脱硫脱销     | 2018-12-16   | 硫化氢       | 0.383             | 3      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
|          |              | 脱硫脱销      | 2018-12-19        | 氮氧化物   | 68.3              | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 颗粒物    | 2.03              | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 二氧化硫     | <3           | 50        | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -                 |                   |                   |                   |      |
| 滦 县      | 滦县建通热力有限公司   | 古城外排扣     | 2018-12-15        | 二氧化硫   | 39.3              | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 氮氧化物   | 141               | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 颗粒物    | 9.87              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              | 一号锅炉房东    |                   | 二氧化硫   | 35                | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 氮氧化物   | 178.3             | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 颗粒物    | 25.6              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              | 一号锅炉房西    |                   | 二氧化硫   | 41                | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 氮氧化物   | 165.3             | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 颗粒物      | 27.5         | 30        | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -                 |                   |                   |                   |      |
| 滦 县      | 滦县金马工业有限公司   | 竖炉脱硫排放口   | 2018-12-17        | 二氧化硫   | 14.3              | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 氮氧化物   | 9.7               | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 颗粒物    | 7.47              | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           | 2018-12-17        | 氟化物    | 0.67              | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 二氧化硫   | 14.4              | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 氮氧化物   | 9.7               | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 颗粒物      | 7.47         | 40        | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -                 |                   |                   |                   |      |
| 氟化物      | 0.67         | 4         | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -                 |                   |                   |                   |      |
|          |              | 1#粗苯管式炉   | 2018-12-19        | 二氧化硫   | <3                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |              |           |                   | 颗粒物    | <1                | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |

| 区县        | 企业名称                        | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------|-----------------------------|---------------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------|------|
| 滦 县       | 唐钢美锦<br>(唐山)<br>煤化工有<br>限公司 | 1#焦炭转<br>运    | 2018-12-18 | 颗粒物               | 13.3              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 干熄焦除<br>尘排口   | 2018-12-19 | 二氧化硫              | 33                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               |            | 颗粒物               | <1                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 机载除尘<br>排放1   | 2018-12-17 | 二氧化硫              | <3                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               |            | 颗粒物               | 2.17              | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 焦炉烟囱          | 2018-12-17 | 颗粒物               | 1.93              | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               |            | 二氧化硫              | 12.7              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               |            | 氮氧化物              | 79                | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 精煤破碎<br>排放    | 2018-12-17 | 颗粒物               | <1                | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               |            | 颗粒物               | 1.7               | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 推焦除尘<br>排口    | 2018-12-18 | 二氧化硫              | 11.7              | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               |            | 颗粒物               | 4.93              | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               |            | 二氧化硫              | 11.7              | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 颗粒物       | 1.7                         |               |            | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |      |
| 滦 县       | 唐山北极<br>熊建材有<br>限公司         | 干粉线二<br>层     | 2018-11-30 | 颗粒物               | 4.7               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 回转窑窑<br>头     |            | 颗粒物               | 5.6               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 回转窑窑<br>尾     | 2018-11-28 | 氮氧化物              | 97                | 260               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               |            | 二氧化硫              | 10                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               |            | 颗粒物               | 7.2               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 煤磨            | 2018-11-30 | 颗粒物               | 5.7               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 破碎1<br>破碎2    | 2018-11-28 | 颗粒物               | 5.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               |            | 颗粒物               | 5.5               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 三号水泥<br>磨     | 2018-11-28 | 颗粒物               | 9.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 生料磨1          | 2018-11-30 | 颗粒物               | 8.9               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 生料磨2          | 2018-11-28 | 颗粒物               | 8.9               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 水泥库包<br>装     |            | 颗粒物               | 4.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 四、五号<br>水泥磨   | 2018-11-30 | 颗粒物               | 6.2               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 西站台包<br>装 | 颗粒物                         |               |            | 4.9               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|           |                             | 1、2号烧<br>结机地仓 | 2018-12-1  | 颗粒物               | 16.4              | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               | 2018-12-1  | 颗粒物               | 16.4              | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 1号高炉<br>喷煤除尘  | 2018-12-3  | 颗粒物               | 8.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               | 2018-12-3  | 颗粒物               | 8.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 1号烧结<br>机脱硫   | 2018-12-4  | 二氧化硫              | 16                | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               |            | 氮氧化物              | 90.7              | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               |            | 颗粒物               | 11.7              | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               | 2018-12-4  | 二氧化硫              | 16                | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             | 氮氧化物          |            | 90.7              | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|           |                             | 颗粒物           |            | 11.7              | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|           |                             | 1号竖炉<br>脱硫    | 2018-12-1  | 二氧化硫              | 17.3              | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               |            | 氮氧化物              | 6.7               | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                             |               | 2018-12-1  | 颗粒物               | 7.9               | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 二氧化硫      | 17.3                        |               |            | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |      |
| 2018-12-1 | 氮氧化物                        | 6.7           | 300        | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |      |
|           | 颗粒物                         | 7.9           | 40         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |      |

| 区县          | 企业名称         | 监测点位              | 监测日期      | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------------|--------------|-------------------|-----------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 滦 县         | 唐山东海钢铁集团有限公司 | 2号高炉<br>喷煤除尘      | 2018-12-3 | 颗粒物  | 6.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-3 | 颗粒物  | 6.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 2号高炉<br>热风炉除<br>尘 | 2018-12-3 | 二氧化硫 | 26.7              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-3 | 二氧化硫 | 26.7              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-3 | 氮氧化物 | 18.7              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 颗粒物  | 4.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-3 | 氮氧化物 | 18.7              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 颗粒物  | 4.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 2号烧结<br>机成四除      | 2018-12-3 | 颗粒物  | 5.1               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-3 | 颗粒物  | 5.1               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 2号烧结<br>机四辊破      | 2018-12-3 | 颗粒物  | 8.3               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-3 | 颗粒物  | 8.3               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 2号烧结<br>机脱硫       | 2018-12-1 | 二氧化硫 | 17.3              | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 氮氧化物 | 178.3             | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 颗粒物  | 12.2              | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-1 | 二氧化硫 | 17.3              | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 氮氧化物 | 178.3             | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 颗粒物  | 12.2              | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 2号竖炉<br>脱硫        | 2018-12-1 | 二氧化硫 | 21.3              | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 氮氧化物 | 10.3              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 颗粒物  | 5.1               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-1 | 二氧化硫 | 21.3              | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 氮氧化物 | 10.3              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 颗粒物  | 5.1               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 3、4号高<br>炉喷煤除     | 2018-12-3 | 颗粒物  | 7.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-3 | 颗粒物  | 7.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 4号高炉<br>热风炉除<br>尘 | 2018-12-1 | 二氧化硫 | 3                 | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-1 | 二氧化硫 | 3                 | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-1 | 氮氧化物 | 30                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 颗粒物  | 5.9               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-1 | 氮氧化物 | 30                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 颗粒物  | 5.9               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 4号烧结<br>机脱硫       | 2018-12-1 | 二氧化硫 | 15                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 氮氧化物 | 174.3             | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 颗粒物  | 9.31              | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-1 | 二氧化硫 | 15                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 氮氧化物 | 174.3             | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   |           | 颗粒物  | 9.31              | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 5号高炉<br>喷煤除尘      | 2018-12-3 | 颗粒物  | 5.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              |                   | 2018-12-3 | 颗粒物  | 5.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |              | 5号高炉<br>热风炉除<br>尘 | 2018-12-4 | 二氧化硫 | 0                 | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 二氧化硫        | 0            |                   |           | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 2018-12-4   | 氮氧化物         |                   | 38.3      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|             | 颗粒物          |                   | 4.9       | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 2018-12-4   | 氮氧化物         |                   | 38.3      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|             | 颗粒物          |                   | 4.9       | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 二期带钢<br>加热炉 | 2018-12-3    | 二氧化硫              | 43.7      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|             |              | 氮氧化物              | 85.3      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|             |              | 颗粒物               | 2.7       | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|             | 2018-12-3    | 二氧化硫              | 43.7      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|             |              | 氮氧化物              | 85.3      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|             |              | 颗粒物               | 2.7       | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|             |              | 二氧化硫              | 34        | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县        | 企业名称       | 监测点位      | 监测日期       | 监测项目      | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数              |   |   |
|-----------|------------|-----------|------------|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|------|-------------------|---|---|
|           |            | 三期带钢加热炉   | 2018-12-3  | 氮氧化物      | 81.7              | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 颗粒物       | 2.7               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           | 2018-12-3  | 二氧化硫      | 34                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 氮氧化物      | 81.7              | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            | 一期带钢加热炉   | 2018-12-3  | 颗粒物       | 2.7               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 二氧化硫      | 68.7              | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           | 2018-12-3  | 氮氧化物      | 116               | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 颗粒物       | 3.1               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            | 一期发电排口    | 2018-12-1  | 二氧化硫      | 68.7              | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 氮氧化物      | 116               | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 颗粒物       | 3.1               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           | 2018-12-1  | 烟尘        | 4.37              | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 二氧化硫      | 22                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 氮氧化物      | 5.33              | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            | 滦 县       | 唐山兴隆钢铁有限公司 | 1#高炉包位废气、 | 2018-12-5         | 颗粒物               | 7.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|           |            |           |            |           | 2018-12-5         | 颗粒物               | 7.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
| 1#高炉出铁场   | 2018-12-5  |           |            | 颗粒物       | 6.1               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           | 2018-12-5  |           |            | 颗粒物       | 6.1               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 1#高炉矿槽    | 2018-12-5  |           |            | 颗粒物       | 8.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           | 2018-12-5  |           |            | 颗粒物       | 8.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 1#高炉原料    | 2018-12-5  |           |            | 颗粒物       | 6.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           | 2018-12-5  |           |            | 颗粒物       | 6.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 1#热风炉烟气   | 2018-12-5  |           |            | 二氧化硫      | 7.7               | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 氮氧化物      | 19.3              | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 颗粒物       | 7.1               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           | 2018-12-5  |           |            | 二氧化硫      | 7.7               | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 氮氧化物      | 19.3              | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 3#、4#烧结地仓 | 2018-12-5  |           |            | 颗粒物       | 6.4               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           | 2018-12-5  |           |            | 颗粒物       | 6.4               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 3#烧结燃烧段   | 2018-12-5  |           |            | 二氧化硫      | 15.3              | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 氮氧化物      | 41.3              | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 颗粒物       | 6.7               | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 氟化物       | 0.41              | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           | 2018-12-5  |           |            | 二氧化硫      | 15.3              | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            | 氮氧化物      | 41.4       | 300       | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |   |   |
|           |            | 颗粒物       | 6.7        | 40        | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |   |   |
| 1#烧结机尾    | 2018-12-12 | 氟化物       | 0.41       | 4         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |   |   |
|           |            | 颗粒物       | 9.8        | 20        | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |   |   |
|           |            | 二氧化硫      | <3         | 180       | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |   |   |
|           |            | 氮氧化物      | 11         | 300       | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |   |   |
|           |            | 颗粒物       | 9.5        | 40        | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |                   |   |   |
|           |            | 3#高炉槽下及炉前 | 颗粒物        | 5.1       | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |   |   |
|           |            | 4#高炉槽下    | 颗粒物        | 4.9       | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |   |   |
| 滦南县       | 河北华西钢铁有限公司 | 转炉        | 2018-12-12 | 颗粒物       | 9.2               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 氮氧化物      | 82                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 滦南县       | 玖龙纸业(河北)   | 自备电厂      | 2018-11-20 | 二氧化硫      | 22                | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |            |           |            | 氮氧化物      | 82                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |

| 区县   | 企业名称            | 监测点位        | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|------|-----------------|-------------|------------|-------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 滦南县  | (河北)有限公司        | 总排口         | 2018-11-29 | 汞及化合物 | 0.0096            | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 烟尘    | 7.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 滦南县  | 唐山东方炼焦制气有限公司    | 焦炉          | 2018-12-7  | 二氧化硫  | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 氮氧化物  | 409               | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 颗粒物   | 24.5              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 汞及化合物 | 0.0085            | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
| 滦南县  | 唐山万浦热电有限公司      | 1#烟囱        | 2018-11-30 | 二氧化硫  | 20                | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 氮氧化物  | 21                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 烟尘    | 6.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 汞及化合物 | 0.0081            | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|      |                 | 2#烟囱        |            | 二氧化硫  | 14                | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 氮氧化物  | 19                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 烟尘    | 7.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 氟化物   | 0.11              | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 滦南县  | 唐山耀东水泥有限公司      | 水泥窑窑尾       | 2018-11-29 | 二氧化硫  | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 氮氧化物  | 66                | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 颗粒物   | 8.1               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             | 2018-12-7  | 氨     | 4.43              | 8    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 汞及化合物 | 0.0112            | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 滦南县  | 天津荣程集团唐山特种钢有限公司 | 高炉热风炉       | 2018-12-6  | 颗粒物   | 9.6               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 | 烧结机头        |            | 二氧化硫  | <3                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 氮氧化物  | 54                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 颗粒物   | 7.2               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 | 烧结机尾        |            | 颗粒物   | 6.8               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 | 转炉二次除尘      |            | 颗粒物   | 5.3               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 乐亭县  | 乐亭县城市供热有限公司     | 锅炉废气排放口     | 2018-12-6  | 二氧化硫  | <3                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 氮氧化物  | 49.1              | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 颗粒物   | 2.93              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 乐亭县  | 乐亭县张氏纸业业有限公司    | 1#燃烧锅炉废气排放口 | 2018-11-30 | 颗粒物   | 3.26              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             | 2018-11-30 | 二氧化硫  | 3.92              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 氮氧化物  | 109               | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 乐亭县  | 唐山市德龙钢铁有限公司     | 1号高炉铁前废气排放口 | 2018-12-4  | 颗粒物   | 2.7               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 | 1号热风炉       | 2018-12-6  | 二氧化硫  | 3                 | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 氮氧化物  | 3.67              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 颗粒物   | 3.4               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 | 2号高炉铁前废气排放口 | 2018-12-6  | 颗粒物   | 2.4               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 氮氧化物  | 4.33              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 | 2号热风炉       | 2018-12-4  | 颗粒物   | 3.7               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 氮氧化物  | 27.3              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 | 烧结机头废气排放    | 2018-12-4  | 颗粒物   | 5.6               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |             |            | 颗粒物   | 2.6               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 | 竖炉          | 2018-12-4  | 二氧化硫  | 20.1              | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 氮氧化物 | 9.4             |             |            | 300   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 颗粒物  | 4.59            |             |            | 40    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 乐亭县  | 唐山旭阳            | 锅炉废气        | 2018-11-30 | 二氧化硫  | 20.7              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县        | 企业名称                       | 监测点位                 | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------|----------------------------|----------------------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 小宁云       | 化工有限                       | 排放口                  | 2018-11-30 | 氮氧化物 | 66.8              | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 乐亭县       | 唐山中厚板材有限公司                 | 1#出铁场                | 2018-11-28 | 颗粒物  | 6.1               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 1#机尾                 | 2018-11-29 | 颗粒物  | 4.4               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 2#出铁场                | 2018-12-7  | 颗粒物  | 6.4               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 2#机头                 | 2018-12-17 | 颗粒物  | 7.31              | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            |                      | 2018-12-17 | 二氧化硫 | 19.4              | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            |                      |            | 氮氧化物 | 31.9              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 2#机尾                 | 2018-11-29 | 颗粒物  | 7.4               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 2#加热炉                | 2018-12-17 | 颗粒物  | 3.82              | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            |                      | 2018-12-17 | 二氧化硫 | 33.4              | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            |                      |            | 氮氧化物 | 70.9              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 发电锅炉<br>烟囱总排<br>口    | 2018-11-29 | 二氧化硫 | 3.22              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            |                      |            | 氮氧化物 | 22.7              | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            |                      |            | 颗粒物  | 2.2               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 炼钢二次<br>尘 | 2018-12-7                  | 颗粒物                  | 5.1        | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 炼钢精炼      | 2018-12-7                  | 颗粒物                  | 4.3        | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 迁西县       | 河北金厂峪矿业有<br>限责任公<br>司      | 1#布袋除<br>尘器排气<br>筒出口 | 2018-11-26 | 颗粒物  | 17.8              | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 2#布袋除<br>尘器排气<br>筒出口 | 2018-11-26 | 颗粒物  | 40.1              | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 3#布袋除<br>尘器废气<br>排放口 | 2018-11-26 | 颗粒物  | 18.8              | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 迁西县       | 河北津西<br>钢铁集团<br>股份有限<br>公司 | 1#烧结机<br>机尾          | 2018-12-5  | 颗粒物  | 9.3               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 2#烧结机<br>机尾          | 2018-12-5  | 颗粒物  | 8                 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 2#烧结机<br>脱硫出口        | 2018-12-3  | 二氧化硫 | 0                 | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            |                      |            | 氮氧化物 | 19                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            |                      |            | 颗粒物  | 2.4               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 3#4#高炉<br>上料         | 2018-12-5  | 颗粒物  | 5.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 3#烧结机<br>机尾          | 2018-12-5  | 颗粒物  | 2.5               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 4#烧结机<br>机尾          | 2018-12-5  | 颗粒物  | 6.1               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 4#烧脱硫<br>出口          | 2018-12-5  | 二氧化硫 | 10                | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            |                      |            | 氮氧化物 | 32                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 颗粒物       | 5.2                        |                      |            | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 5#转炉      | 2018-12-3                  | 颗粒物                  | 4.9        | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 6#转炉      | 2018-12-5                  | 颗粒物                  | 4          | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 迁西县       | 河北津西<br>钢铁集团<br>特钢有限<br>公司 | 1#2#高炉<br>上料         | 2018-11-30 | 颗粒物  | 5.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 1#高炉出<br>铁厂          | 2018-11-29 | 颗粒物  | 8.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 1#转炉                 | 2018-11-30 | 颗粒物  | 9.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 2#高炉出<br>铁厂          | 2018-11-29 | 颗粒物  | 8.3               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 2#转炉                 | 2018-11-30 | 颗粒物  | 8.1               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                            | 2#玻璃熔                |            | 氮氧化物 | 287               | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县        | 企业名称                      | 监测点位                       | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------|---------------------------|----------------------------|------------|------|-------------------|-------------------|-------------------|------|------|
| 迁西县       | 唐山金信<br>新能源科<br>技有限公<br>司 | 2#玻璃熔<br>窑                 | 2018-11-27 | 二氧化硫 | 0                 | 250               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           |                            |            | 颗粒物  | 17.6              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           | 3#玻璃熔<br>窑                 | 2018-11-28 | 氮氧化物 | 257               | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           |                            |            | 二氧化硫 | 0                 | 250               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           |                            |            | 颗粒物  | 19.1              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 迁西县       | 唐山友利<br>焦化有限<br>公司        | 焦炉脱硫<br>脱硝治理<br>设施出口       | 2018-12-19 | 二氧化硫 | 1.5               | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           |                            |            | 氮氧化物 | 85                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           |                            |            | 颗粒物  | 8.6               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 玉田县       | 唐山邦力<br>晋银化工<br>有限公司      | 粉煤灰库                       | 2018-11-26 | 颗粒物  | 9.9               | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           | 锅炉                         | 2018-11-26 | 烟尘   | 8.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           |                            |            | 二氧化硫 | 18                | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           |                            |            | 氮氧化物 | 95                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           | 尿素尾气<br>吸收塔                | 2018-11-26 | 氨    | 16.1              | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|           |                           | 尿素造粒<br>塔                  | 2018-11-26 | 氨    | 0.48              | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|           |                           | 燃料煤粉<br>碎                  |            | 颗粒物  | 4.8               | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           | 燃料煤筛<br>分、转运               | 2018-11-26 | 颗粒物  | 4.6               | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           | 尾气燃烧<br>炉                  | 2018-12-21 | 二氧化硫 | 29                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           |                            |            | 氮氧化物 | 102               | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           |                            |            | 颗粒物  | 9.1               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 一线包装<br>机 | 2018-11-26                | 颗粒物                        | 3.8        | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |      |
| 玉田县       | 唐山弘也<br>水泥有限<br>公司        | Φ 3.2*13<br>米水泥磨           | 2018-12-5  | 颗粒物  | 5.2               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           | Φ 3.2*13<br>米水泥磨<br>4      | 2018-12-5  | 颗粒物  | 8.4               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           | Φ<br>3.5*13.5<br>米水泥磨      | 2018-12-5  | 颗粒物  | 9.2               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           | Φ<br>3.5*13.5<br>米水泥磨<br>2 | 2018-12-5  | 颗粒物  | 4.8               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 玉田县       | 唐山市玉<br>田金州实<br>业有限公司     | 1#LF精炼<br>炉                | 2018-11-28 | 颗粒物  | 3.6               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           | 1#电弧炉                      |            | 颗粒物  | 5.1               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           | 2#电弧炉<br>及2#LF精<br>炼炉      |            | 颗粒物  | 7.8               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           | 连铸机                        |            | 颗粒物  | 3.1               | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 玉田县       | 玉田县春<br>天热力工<br>程有限公<br>司 | 锅炉烟筒                       | 2018-11-28 | 二氧化硫 | 113               | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           |                            |            | 氮氧化物 | 117               | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           |                            |            | 颗粒物  | 13.3              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                           | 石灰石块<br>料仓                 | 颗粒物        | 4.2  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|           |                           | 1#焦转运<br>站废气排<br>放口        |            | 颗粒物  | 10.1              | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县        | 企业名称             | 监测点位        | 监测日期              | 监测项目              | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|-----------|------------------|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------|---|
| 玉田县       | 玉田县古玉煤焦化工有限公司    | 2#焦转运站废气排放口 | 2018-12-4         | 颗粒物               | 3.6               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  | 5.5米导固焦炉烟囪  |                   | 二氧化硫              | <3                | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 氮氧化物              | 72                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 颗粒物               | 4.7               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  | 备煤破碎机       | 2018-12-26        | 颗粒物               | 2.4               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  | 粗苯管式炉       | 2018-12-4         | 二氧化硫              | <3                | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 氮氧化物              | 16                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 颗粒物               | 4.5               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             | 二次脱硫VOC处理设施       | 2018-12-4         | 硫化氢               | 0.39              | 1                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|           |                  |             | 焦仓废气排放口           |                   | 颗粒物               | 2.2               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|           |                  |             |                   |                   | 氨                 | 0.55              | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
| 颗粒物       | 17.7             |             |                   |                   | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |   |
| 一次脱硫VOC处理 | 2018-12-26       | 氨           | 95.2              | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 否                 | 8.5               |                   |      |   |
| 硫化氢       |                  | 0.092       | 1                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |      |   |
| 玉田县       | 玉田县金坤轧钢有限责任公司    | 加热炉         | 2018-12-4         | 二氧化硫              | <3                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 氮氧化物              | 235               | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 颗粒物               | 9.8               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 玉田县       | 玉田县顺发实业有限公司      | 锅炉          | 2018-11-29        | 汞及化合物             | 0.0073            | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             | 2018-11-29        | 烟尘                | 7.8               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 氨                 | 0.92              | 7.6               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 二氧化硫              | 9                 | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 玉田县       | 玉田县鑫日升模具材料有限公司   | 加热炉         | 2018-12-3         | 氮氧化物              | 26                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 二氧化硫              | 12                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 颗粒物               | 3.7               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 玉田县       | 中顺洁柔纸业股份有限公司     | 锅炉          | 2018-11-28        | 二氧化硫              | <3                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 氮氧化物              | 68                | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 颗粒物               | 3.5               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 海港经济开发区   | 河北大唐国际王滩发电有限责任公司 | 1#净烟气       | 2018-11-27        | 烟尘                | 5.7               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 氨                 | 1.6               | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 二氧化硫              | 4                 | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 氮氧化物              | 11                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 汞及化合物             | 0.0228            | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  | 2#净烟气       |                   | 林格曼黑度             | <1                | 1                 | 级                 | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 烟尘                | 6.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 氨                 | 2.01              | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 二氧化硫              | 11                | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 氮氧化物              | 17                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 海港经济开发区   | 唐山市通宝焦化有限公司      | 2#锅炉        | 2018-11-26        | 汞及化合物             | 0.0264            | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 林格曼黑度             | <1                | 1                 | 级                 | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 二氧化硫              | 40                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  | 焦炉脱硫脱硝排放口   |                   | 氮氧化物              | 135               | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 林格曼黑度             | <1                | 1                 | 级                 | 是                 | -    |   |
|           |                  |             |                   | 颗粒物               | 1.7               | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 二氧化硫      | 6                | 50          | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |                   |      |   |
| 氮氧化物      | 55               | 500         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |                   |      |   |
| 颗粒物       | 3.2              | 30          | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |                   |      |   |

| 区县      | 企业名称         | 监测点位       | 监测日期         | 监测项目              | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数              |
|---------|--------------|------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|         |              | 装煤推焦地面站    |              | 二氧化硫              | <3                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 苯并(A)芘            | 0.000011          | 0.3               | μg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 颗粒物               | 5.9               | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
| 海港经济开发区 | 唐山中润煤化工有限公司  | 1#洗净塔排气筒   | 2018-11-28   | 氨                 | 21.4              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 苯并(A)芘            | 0.000019          | 0.3               | ug/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 酚类                | 1.87              | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 硫化氢               | 0.49              | 3                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 非甲烷总烃             | 23.9              | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 2#硫铵干燥除尘          | 2018-12-19        | 颗粒物               | 41.1              | -                 | mg/m <sup>3</sup> |
|         |              | 2#煤破碎除尘    | 2018-11-28   | 氨                 | 1.1               | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 2018-12-19        | 颗粒物               | 20.9              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 |
|         |              | 2#洗净塔排气筒   | 2018-11-28   | 氨                 | 1.93              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 苯并(A)芘            | 0.000003          | 0.3               | ug/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 酚类                | 0.86              | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 硫化氢               | 0.52              | 3                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              | 2018-12-19 | 非甲烷总烃        | 27.8              | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |
|         |              |            | 2*35t循环流化床3# | 2018-11-28        | 氨                 | 0.4               | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 |
|         |              | 二氧化硫       |              |                   | 26                | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              | 氮氧化物       |              |                   | 71                | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              | 林格曼黑度      |              |                   | <1                | 1                 | 级                 | 是                 | -                 |
|         |              | 颗粒物        |              |                   | 6                 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              | 3#洗净塔排气筒   | 2018-11-28   | 氰化氢               | <0.09             | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |
|         |              |            |              | 氨                 | 3.77              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 苯并(A)芘            | 0.000015          | 0.3               | ug/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 非甲烷总烃             | 11.18             | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 酚类                | 0.82              | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 硫化氢               | 0.24              | 3                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              | 备煤粉碎机      | 2018-11-29   | 颗粒物               | 11.3              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              | 焦炉1#       | 2018-11-27   | 二氧化硫              | 5                 | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 氮氧化物              | 38                | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 颗粒物               | 5.7               | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              | 焦炉2#       |              | 二氧化硫              | 5                 | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 氮氧化物              | 33                | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
| 颗粒物     | 5.7          |            |              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |
| 焦炉3#    | 二氧化硫         | 5          |              | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |
|         | 氮氧化物         | 21         |              | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |
|         | 颗粒物          | 1.7        |              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |
| 焦炉4#    | 二氧化硫         | <3         | 50           | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |                   |
|         | 氮氧化物         | 22         | 500          | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |                   |
|         | 颗粒物          | 1.6        | 30           | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |                   |
| 硫铵除尘    | 2018-11-28   | 氨          | 0.22         | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |
|         |              | 颗粒物        | 77.2         | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |                   |
| 南堡经济开发区 | 唐山科德轧辊股份有限公司 | 铬酸雾洗涤塔     | 2018-11-30   | 铬酸雾               | 0.035             | 0.05              | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              |            |              | 硫酸雾               | 11.3              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |
|         |              | 变压吸附淋洗塔排口  |              | 氯化氢               | 7.45              | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |

| 区县            | 企业名称              | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度    | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------------|-------------------|---------------|------------|-------------------|---------|-------------------|-------------------|------|------|
| 南堡经济开发区       | 唐山三孚硅业股份有限公司      | 降膜吸收塔加尾气吸收塔排口 | 2018-11-30 | 氯化氢               | 4.29    | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   | 淋洗塔01排口       |            | 氯气                | 3.78    | 65                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   | 淋洗塔02排口       |            | 氯化氢               | 2.67    | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   | 氯气碱液吸收塔排口     |            | 氯化氢               | 2.22    | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   | 水环真空泵排口01     |            | 氯气                | 2.59    | 65                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   | 水环真空泵排口02     |            | 颗粒物               | 29.6    | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   | 颗粒物           |            | 38.9              | 120     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
| 南堡经济开发区       | 唐山三友硅业有限责任公司      | 480吨锅炉        | 2018-12-19 | 烟尘                | 1.8     | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 氨                 | 1.62    | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 二氧化硫              | 6.2     | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 氮氧化物              | 18.6    | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 汞及化合物             | 0.00058 | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 林格曼黑度             | <1      | 1                 | 级                 | 是    | -    |
| 南堡经济开发区       | 唐山三友化工股份有限公司热电分公司 | 南厂煤粉炉1#       | 2018-12-2  | 烟尘                | 2.3     | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 氨                 | 1.12    | 7.6               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 二氧化硫              | <3      | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 氮氧化物              | 37      | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 汞及化合物             | 0.00019 | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 林格曼黑度             | <1      | 1                 | 级                 | 是    | -    |
|               |                   | 南厂煤粉炉2#       |            | 烟尘                | 1.8     | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 氨                 | 1.789   | 7.6               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 二氧化硫              | 0       | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 氮氧化物              | 18.5    | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 汞及化合物             | 0.00057 | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 林格曼黑度             | <1      | 1                 | 级                 | 是    | -    |
|               |                   | 循环流化床锅炉1#240吨 |            | 林格曼黑度             | <1      | 1                 | 级                 | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 氨                 | 1.1     | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 二氧化硫              | 8       | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 氮氧化物              | 14      | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 汞及化合物             | 0.00021 | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 烟尘                | 1.6     | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   | 循环流化床锅炉2#240吨 |            | 氨                 | 0.982   | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 林格曼黑度             | <1      | 1                 | 级                 | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 二氧化硫              | 8       | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 氮氧化物              | 19      | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 汞及化合物             | 0.0003  | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 烟尘                | 3.4     | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 循环流化床锅炉3#240吨 | 氨                 | 0.982         | 2.3        | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                 |                   |      |      |
|               | 林格曼黑度             | <1            | 1          | 级                 | 是       | -                 |                   |      |      |
|               | 二氧化硫              | 9             | 35         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                 |                   |      |      |
|               | 氮氧化物              | 17            | 100        | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                 |                   |      |      |
|               | 汞及化合物             | 0.00034       | 0.03       | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                 |                   |      |      |
|               | 烟尘                | 3.5           | 10         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                 |                   |      |      |
|               |                   | 浮法二线脱硫排放      |            | 氮氧化物              | 106     | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                   |               |            | 二氧化硫              | <3      | 250               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县               | 企业名称                 | 监测点位                | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|------------------|----------------------|---------------------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------|------|
| 唐山市<br>汉沽管<br>理区 | 唐山市蓝<br>欣玻璃有<br>限公司  | 口                   | 2018-11-29 | 颗粒物               | 22.5              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 浮法三线<br>脱硫排放<br>口   |            | 氮氧化物              | 176               | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      |                     |            | 二氧化硫              | 7                 | 250               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      |                     |            | 颗粒物               | 12.1              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 浮法一线<br>脱硫排放<br>口   |            | 氮氧化物              | 110               | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      |                     |            | 二氧化硫              | 39                | 250               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      |                     |            | 颗粒物               | 10.2              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 遵化市              | 河北宝钢<br>制罐北方<br>有限公司 | RTO焚烧<br>炉废气排<br>放口 | 2018-12-4  | 氮氧化物              | 321               | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      |                     | 2018-12-4  | 二氧化硫              | 3                 | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      |                     | 2018-12-4  | 颗粒物               | 28.3              | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      |                     | 2018-12-4  | 苯                 | 0.461             | 1                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      |                     | 2018-12-4  | 非甲烷总烃             | 5.14              | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 甲苯及二甲<br>苯合计        |            | 1.531             | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|                  |                      | 清洗烘炉<br>废气排放<br>口   | 2018-12-3  | 氮氧化物              | 74.03             | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      |                     | 2018-12-3  | 二氧化硫              | 3                 | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      |                     | 2018-12-3  | 颗粒物               | 28.99             | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 天然气采<br>暖锅炉排<br>放口  | 2018-12-3  | 氮氧化物              | 118.1             | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      |                     | 2018-12-3  | 二氧化硫              | 8.3               | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 2018-12-3        | 颗粒物                  |                     | 3.5        | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |      |
| 遵化市              | 唐山港陆<br>钢铁有限<br>公司   | 3#高炉槽<br>下          | 2018-12-1  | 颗粒物               | 5.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 3#高炉出<br>铁场         | 2018-12-1  | 颗粒物               | 5.4               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 4#高炉槽<br>下          | 2018-12-1  | 颗粒物               | 4.4               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 4#高炉出<br>铁场         | 2018-12-1  | 颗粒物               | 5                 | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 遵化市              | 唐山圣龙<br>水泥有限<br>公司   | 1# 熟料<br>库顶         | 2018-12-14 | 颗粒物               | 6.6               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 2#熟料库<br>顶          | 2018-12-14 | 颗粒物               | 7.4               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 80库地坑<br>机头         | 2018-12-8  | 颗粒物               | 5                 | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 煤磨尾排                | 2018-12-8  | 颗粒物               | 6.6               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 配料库底                | 2018-12-12 | 颗粒物               | 5.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 配料库顶                | 2018-12-9  | 颗粒物               | 6.6               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 入窑提升<br>机均化库<br>底   | 2018-12-11 | 颗粒物               | 5.8               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 生料均化<br>库顶          | 2018-12-11 | 颗粒物               | 5.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 生料入库<br>提升机         | 2018-12-13 | 颗粒物               | 6.3               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 石灰粉仓<br>顶           | 2018-12-9  | 颗粒物               | 5.5               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 石灰石锤<br>破           | 2018-12-12 | 颗粒物               | 5.4               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 石灰石皮<br>带机头         | 2018-12-13 | 颗粒物               | 6.5               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 窑头                  | 2018-12-19 | 颗粒物               | 6.2               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                  |                      | 2018-12-6           | 氮氧化物       | 159.5             | 260               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
| 二氧化硫             | 3                    |                     | 50         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |      |

| 区县        | 企业名称         | 监测点位                | 监测日期       | 监测项目      | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数              |   |
|-----------|--------------|---------------------|------------|-----------|-------------------|------|-------------------|-------------------|-------------------|---|
|           |              | 窑尾                  | 2018-12-10 | 氟化物       | 0.56              | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     | 2018-12-10 | 汞及化合物     | 0.00037           | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     | 2018-12-10 | 氨         | 2.34              | 8    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     | 2018-12-6  | 颗粒物       | 8.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              | 原煤板位                | 2018-12-4  | 颗粒物       | 5.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              | 原煤皮带机头              | 2018-12-13 | 颗粒物       | 7.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 遵化市       | 唐山志威科技有限公司   | 1-4号加热排放口           | 2018-12-17 | 氮氧化物      | 15.8              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 二氧化硫      | 3                 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     | 2018-12-17 | 颗粒物       | 3.5               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              | 3-4号热处理炉排放口         | 2018-12-18 | 氮氧化物      | 36.3              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 二氧化硫      | 22.8              | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 颗粒物       | 3.9               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              | 5-6号加热炉排放口          | 2018-12-17 | 氮氧化物      | 5.17              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 二氧化硫      | 13.33             | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 颗粒物       | 3                 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              | 5-6号热处理炉排放口         | 2018-12-18 | 氮氧化物      | 30.8              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 二氧化硫      | 24                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     | 2018-12-18 | 颗粒物       | 3.9               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              | 7-8号热处理炉排放口         | 2018-12-18 | 氮氧化物      | 36.2              | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 二氧化硫      | 25                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 颗粒物       | 4.5               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              | 电渣炉排放口              | 2018-12-1  | 氟化物       | 0.89              | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 2018-12-1 | 颗粒物          |                     | 6.5        | 15        | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |                   |   |
| 修磨机排放口    | 2018-12-19   | 颗粒物                 | 1.3        | 15        | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |                   |   |
| 遵化市       | 遵化丰汇热力有限公司   | 100t锅炉烟囱            | 2018-12-5  | 烟尘        | 8.6               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     | 2018-12-5  | 二氧化硫      | 153.1             | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     | 2018-12-5  | 氮氧化物      | 179.2             | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              | 65t锅炉烟囱             | 2018-12-5  | 烟尘        | 4.9               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 二氧化硫      | 147               | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 氮氧化物      | 175.8             | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 迁安市       | 河北大唐国际迁安热电有限 | 670吨锅炉              | 2018-11-29 | 烟尘        | 3.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 二氧化硫      | 17                | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 氮氧化物      | 21                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 颗粒物       | 8                 | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 迁安市       | 河北京东管业有限公司   | 1#2#3#竖窑焙烧          | 2018-12-5  | 二氧化硫      | 11                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 氮氧化物      | 39                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 颗粒物       | 7.1               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              | 1#2#3#竖窑转运          | 2018-12-5  | 颗粒物       | 7.1               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              | 2#36m2带式烧结机破碎、筛分、转运 |            | 2018-12-3 | 颗粒物               | 8.2  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | - |
|           |              | 2#36m2带式烧结机头        |            |           | 二氧化硫              | 24   | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | - |
|           |              | 2#36m2带式烧结机尾        | 氮氧化物       |           | 29                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              | 高炉出铁场               | 2018-11-26 | 颗粒物       | 3.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|           |              |                     |            | 高炉矿槽      | 2018-12-2         | 颗粒物  | 5.2               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是 |

| 区县                           | 企业名称       | 监测点位                              | 监测日期       | 监测项目         | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|------------------------------|------------|-----------------------------------|------------|--------------|-------------------|------|-------------------|-------------------|------|
|                              |            | 高炉转运                              | 2018-12-5  | 颗粒物          | 5.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 迁安市                          | 河北荣信钢铁有限公司 | 1#1080m <sup>3</sup> 高炉出铁场        | 2018-11-26 | 颗粒物          | 4.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            | 1#1080m <sup>3</sup> 高炉矿槽         |            | 颗粒物          | 4.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            | 1#2#1080m <sup>3</sup> 高炉焦炭上料除尘烟囱 | 2018-12-1  | 颗粒物          | 5.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            | 1#2#1080m <sup>3</sup> 高炉上料系统除尘烟囱 | 2018-12-20 | 颗粒物          | 5.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            | 1#2#200m <sup>2</sup> 烧结机头脱硫湿     | 2018-12-10 | 二氧化硫         | 21                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            |                                   |            | 氮氧化物         | 13                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            |                                   |            | 颗粒物          | 6.6               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            | 1#2#200m <sup>2</sup> 烧结配料烟囱      | 2018-12-20 | 颗粒物          | 6.2               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            | 1#2#烧结筛分除尘烟囱                      | 2018-12-1  | 颗粒物          | 5.6               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            |                                   |            | 1#2#烧结上料除尘烟囱 | 颗粒物               | 5.3  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|                              |            | 10#11#白灰窑除尘烟囱                     | 2018-12-1  | 氮氧化物         | 19                | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            |                                   |            | 二氧化硫         | 15                | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            |                                   | 2018-12-1  | 颗粒物          | 24.5              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            | 2#200m <sup>2</sup> 烧结机尾烟囱        | 2018-12-12 | 颗粒物          | 4                 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            | 2#3#10.5m <sup>2</sup> 竖炉脱硫湿电烟    | 2018-12-20 | 二氧化硫         | 11                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            |                                   |            | 氮氧化物         | 19                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            |                                   |            | 颗粒物          | 6.3               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            | 2#3#10.5m <sup>2</sup> 竖炉转运烟囱     | 2018-12-15 | 颗粒物          | 4.9               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            | 2#3#转炉三次除尘                        | 2018-12-1  | 颗粒物          | 4.3               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                              |            | 2#50T转炉二次烟气除尘烟囱                   | 2018-12-20 | 颗粒物          | 4.7               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 25MW发电                       | 2018-12-1  | 烟尘                                | 4.4        | 5            | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |
|                              |            | 二氧化硫                              | 21         | 35           | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |
|                              |            | 氮氧化物                              | 38         | 100          | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |
| 3#100m <sup>2</sup> 烧结机头脱硫湿电 | 2018-12-4  | 二氧化硫                              | 8          | 180          | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |
|                              |            | 氮氧化物                              | 23         | 300          | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |
|                              |            | 颗粒物                               | 3.9        | 40           | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |
| 3#4#100m <sup>2</sup> 烧结机尾烟囱 |            | 颗粒物                               | 8.1        | 20           | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |

| 区县 | 企业名称                                | 监测点位                                      | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|-------------------------------------|---|------------|------|------|-------------------|-------------------|------|------|
|    |                                     | 3#4#100m<br>2烧结筛<br>分烟囱                   | 2018-12-15 | 颗粒物  | 6.8  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                                     | 3#4#高炉<br>上料系统<br>除尘烟囱                    |            | 颗粒物  | 4.1  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                                     | 3# 450m <sup>3</sup><br>高炉出铁<br>场除尘器<br>后 | 2018-11-27 | 颗粒物  | 4.7  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                                     | 3#450m <sup>3</sup><br>高炉矿槽<br>除尘烟囱       | 2018-12-1  | 颗粒物  | 6.8  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                                     | 3#50T转<br>炉二次烟<br>气除尘烟<br>囱               | 2018-12-15 | 颗粒物  | 5.4  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                                     | 4#100m <sup>2</sup><br>烧结机头<br>脱硫烟囱       | 2018-12-4  | 二氧化硫 | 19   | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 氮氧化物                                |   |            | 19   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 颗粒物                                 |   |            | 6    | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    |                                     | 4#480m <sup>3</sup><br>高炉出铁<br>场除尘烟<br>囱  | 2018-12-15 | 颗粒物  | 6.8  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 4#480m <sup>3</sup><br>高炉矿槽<br>除尘烟囱 | 颗粒物                                       |            | 5.8  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 4#5#60T<br>转炉二次<br>烟气除尘<br>烟囱       | 颗粒物                                       |            | 5.5  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    |                                     | 4#5#转炉<br>三次除尘                            | 2018-12-1  | 颗粒物  | 4.9  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                                     | 1#掰边落<br>板、应急<br>落板                       | 2018-12-18 | 颗粒物  | 6.7  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                                     | 1#白云石<br>、石灰石<br>料仓顶                      |            | 颗粒物  | 6.9  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                                     | 1#白云石<br>、石灰石<br>上料系统                     |            | 颗粒物  | 10.1 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                                     | 1#玻璃转<br>运及破碎                             |            | 颗粒物  | 7.4  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                                     | 1#配料系<br>统                                |            | 颗粒物  | 8.2  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                                     | 1#碎玻璃<br>转运                               | 2018-12-19 | 颗粒物  | 7.8  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                                     | 1#窑头料<br>仓密闭小<br>室                        |            | 颗粒物  | 8.3  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县     | 企业名称       | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|--------|------------|---------------|------------|------|------|-------------------|-------------------|-------------------|------|---|
| 迁安市    | 河北润安建材有限公司 | 2#掰边落板、应急落板   | 2018-12-18 | 颗粒物  | 7.6  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 2#白云石、石灰石料仓顶  |            | 颗粒物  | 10.1 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 2#白云石、石灰石上料系统 |            | 颗粒物  | 9.8  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 2#玻璃转运及破碎     | 2018-12-19 | 颗粒物  | 7.7  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 2#配料系统        | 2018-12-18 | 颗粒物  | 7.9  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 2#碎玻璃转运       | 2018-12-9  | 颗粒物  | 7.9  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 2#窑头料仓密闭小室    |            | 颗粒物  | 7.9  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 3#掰边落板、应急落板   |            | 颗粒物  | 8    | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 3#白云石、石灰石料仓顶  | 2018-12-18 | 颗粒物  | 8.2  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 3#白云石、石灰石上料系统 |            | 颗粒物  | 7.3  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 3#玻璃转运及破碎     | 2018-12-9  | 颗粒物  | 8.3  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 4#掰边落板、应急落板   |            | 颗粒物  | 7.7  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 4#白云石、石灰石上料系统 | 2018-12-18 | 颗粒物  | 10   | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 4#玻璃转运及破碎     | 2018-12-9  | 颗粒物  | 7.4  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 5#白云石、石灰石上料系统 | 2018-12-18 | 颗粒物  | 10.1 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 6#白云石、石灰石上料系统 |            | 颗粒物  | 10   | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |            | 玻璃熔窑          | 2018-12-19 |      | 氮氧化物 | 49                | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|        |            |               |            |      | 二氧化硫 | 11                | 250               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|        |            |               |            |      | 颗粒物  | 12                | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|        |            | 玻璃转运点         | 2018-12-19 |      | 颗粒物  | 7.1               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
| 长石上料系统 | 颗粒物        | 8.6           |            |      | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |   |
| 纯碱仓顶   | 2018-12-18 |               | 颗粒物        | 10.5 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |   |
| 纯碱上料系统 |            |               | 颗粒物        | 10.5 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |   |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位              | 监测日期       | 监测项目      | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|----|------|-------------------|------------|-----------|------|------|-------------------|-------------------|------|
|    |      | 各小料仓顶             |            | 颗粒物       | 7.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 混合机房1线            | 2018-12-19 | 颗粒物       | 7.9  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 混合机房2线            |            | 颗粒物       | 7.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 芒硝上料系统            |            | 颗粒物       | 9.7  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 原熔皮带              |            | 颗粒物       | 8.7  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 1#2#竖炉焙烧          |            | 2018-12-8 | 二氧化硫 | 7    | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|    |      |                   | 氮氧化物       |           | 9    | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   | 颗粒物        |           | 8.2  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 1#-2#竖炉干燥、成品下料、冷却 |            | 颗粒物       | 8.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 1#2#竖炉配料          | 2018-12-13 | 颗粒物       | 4.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 13#、14#、15#石      | 2018-12-1  | 颗粒物       | 5.7  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   | 2018-12-1  | 颗粒物       | 5.7  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 13#、14#、15#石      | 2018-12-3  | 颗粒物       | 3.5  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   | 2018-12-3  | 颗粒物       | 3.5  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 13#、14#、15#石      | 2018-12-3  | 颗粒物       | 7.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   | 2018-12-3  | 颗粒物       | 7.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 13#、14#、15#石      | 2018-12-3  | 颗粒物       | 5.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   | 2018-12-3  | 颗粒物       | 5.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 13#、14#、15#石      | 2018-12-3  | 颗粒物       | 4.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   | 2018-12-3  | 颗粒物       | 4.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 2#、3#转炉进料、        | 2018-12-1  | 颗粒物       | 8.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   | 2018-12-1  | 颗粒物       | 8.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 2#高炉出铁场           | 2018-11-27 | 颗粒物       | 6.1  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 2#高炉矿槽            |            | 颗粒物       | 5.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 2#高炉煤粉制备          | 2018-12-5  | 颗粒物       | 8.1  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   | 2018-12-5  | 颗粒物       | 8.1  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 2#热轧加热炉           | 2018-12-8  | 二氧化硫      | 26   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   |            | 氮氧化物      | 89   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   |            | 颗粒物       | 5.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 2#热轧加热炉西          | 2018-12-8  | 二氧化硫      | 15   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   |            | 氮氧化物      | 87   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   |            | 颗粒物       | 6.1  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 2#转炉铁水预处理废气转炉二次烟气 | 2018-11-28 | 颗粒物       | 1.5  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 3#4#竖炉焙烧废气干燥      | 2018-12-5  | 二氧化硫      | 15   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   |            | 氮氧化物      | <3   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   |            | 颗粒物       | 4.9  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   | 2018-12-5  | 二氧化硫      | 15   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   |            | 氮氧化物      | <3   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |                   |            | 颗粒物       | 4.9  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 3#竖炉成             | 2018-12-1  | 颗粒物       | 5.3  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |

| 区县  | 企业名称       | 监测点位                   | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|------------|------------------------|------------|------|------|------|-------------------|------|------|
| 迁安市 | 河北鑫达钢铁有限公司 | 品转运                    | 2018-12-1  | 颗粒物  | 5.3  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 3#竖炉下料、冷却              | 2018-12-1  | 颗粒物  | 4.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                        | 2018-12-1  | 颗粒物  | 4.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 3#转炉二次烟气铁水预处理          | 2018-11-28 | 颗粒物  | 9.3  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#、5#转炉进料、出料、卸料、转炉二次烟气 | 2018-12-15 | 颗粒物  | 6    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#、5#转炉三次烟气            | 2018-12-13 | 颗粒物  | 6.8  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#步进式白灰破碎系统            | 2018-12-7  | 颗粒物  | 4.7  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#步进式烧结机成品转运           | 2018-12-6  | 颗粒物  | 8.7  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                        |            | 颗粒物  | 5.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#步进式烧结机冷却             | 2018-12-7  | 颗粒物  | 6.7  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#步进式烧结机配料             |            | 颗粒物  | 6.5  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#步进式烧结机头              |            | 二氧化硫 | 14   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                        |            | 氮氧化物 | 139  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#步进式烧结机尾              | 2018-12-7  | 颗粒物  | 13.3 | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                        |            | 颗粒物  | 7.5  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#步进式烧结机整粒筛分           | 2018-12-6  | 颗粒物  | 6.5  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 5#-8#高炉落地矿地仓           | 2018-12-14 | 颗粒物  | 7.9  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                        |            | 颗粒物  | 5.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 5#步进式烧结白灰              | 2018-12-1  | 颗粒物  | 5.1  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                        | 2018-12-1  | 颗粒物  | 5.1  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 5#步进式烧结机头              | 2018-11-27 | 氮氧化物 | 35   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                        | 2018-11-28 | 二氧化硫 | 25   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                        |            | 颗粒物  | 6.3  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 5#步进式烧结冷却              | 2018-12-2  | 颗粒物  | 9.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 5#步进式烧结整粒              | 2018-12-1  | 颗粒物  | 4.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                        | 2018-12-1  | 颗粒物  | 4.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 5#高炉出                  | 2018-12-4  | 颗粒物  | 6.2  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位         | 监测日期       | 监测项目   | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|----|------|--------------|------------|--------|------|------|-------------------|-------------------|------|
|    |      | 铁场           | 2018-12-4  | 颗粒物    | 6.2  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#高炉矿槽       | 2018-11-28 | 颗粒物    | 4.5  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#高炉煤粉制备     | 2018-12-4  | 颗粒物    | 5.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              | 2018-12-4  | 颗粒物    | 5.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 6#、7#、8#步进式  | 2018-12-4  | 颗粒物    | 4.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              | 2018-12-4  | 颗粒物    | 4.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 6#、7#步进式烧结机尾 | 2018-12-15 | 颗粒物    | 5.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 6#、7#步进式烧结配料 | 2018-12-14 | 颗粒物    | 4.1  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 6#步进式烧结机头    | 2018-12-6  | 二氧化硫   | 9    | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              |            | 氮氧化物   | 14   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              |            | 颗粒物    | 6.5  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 6#步进式烧结冷却    | 2018-12-15 | 颗粒物    | 8.8  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 6#高炉出铁场      |            | 颗粒物    | 4    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 6#高炉矿槽       |            | 颗粒物    | 5.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 6#高炉煤粉制备     | 2018-12-4  | 颗粒物    | 6.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              | 2018-12-4  | 颗粒物    | 6.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 7#步进式烧结机头    | 2018-12-6  | 二氧化硫   | 11   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              |            | 氮氧化物   | 29   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              |            | 颗粒物    | 4.8  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 7#步进式烧结冷却    | 2018-12-16 | 颗粒物    | 9.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 7#高炉出铁场      | 2018-12-7  | 颗粒物    | 4.1  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              |            | 7#高炉矿槽 | 颗粒物  | 6.1  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|    |      | 7#高炉煤粉制备     | 2018-12-5  | 颗粒物    | 6.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              | 2018-12-5  | 颗粒物    | 6.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 8#步进式烧结机头    | 2018-12-4  | 二氧化硫   | 15   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              |            | 氮氧化物   | 235  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              |            | 颗粒物    | 6.9  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 8#步进式烧结机尾    | 2018-12-4  | 颗粒物    | 3.5  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              |            | 颗粒物    | 3.5  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 8#步进式烧结冷却    | 2018-12-4  | 颗粒物    | 4.1  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 8#步进式烧结配料    | 2018-12-4  | 颗粒物    | 6.6  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              | 2018-12-4  | 颗粒物    | 6.6  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 麦尔兹焙烧        | 2018-12-18 | 氮氧化物   | 22   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              |            | 二氧化硫   | 7    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 麦尔兹成品下料      | 2018-12-3  | 颗粒物    | 5    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              |            | 颗粒物    | 4.2  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 麦尔兹地坑、卸灰     | 2018-12-3  | 颗粒物    | 4.2  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              |            | 颗粒物    | 4.8  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 麦尔兹原料上料      | 2018-12-3  | 颗粒物    | 4.8  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |              |            | 颗粒物    | 4.2  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |

| 区县     | 企业名称          | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目      | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|--------|---------------|----------------|------------|-----------|-------------------|------|-------------------|-------------------|------|---|
| 迁安市    | 迁安恒晖热电有限公司    | 1#烟囱           | 2018-11-24 | 烟尘        | 6.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               |                |            | 二氧化硫      | 11                | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               |                |            | 氮氧化物      | 60                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 2#烟囱           | 2018-11-23 | 烟尘        | 9.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               |                |            | 二氧化硫      | 11                | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               |                |            | 氮氧化物      | 65                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 迁安市    | 迁安市大壮工贸有限公司   | 锅炉烟气           | 2018-12-13 | 二氧化硫      | 21                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               |                |            | 氮氧化物      | 158               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               |                |            | 颗粒物       | 23.3              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 迁安市    | 迁安市津唐球墨铸管有限公司 | 1#2#高炉出铁场      | 2018-12-5  | 颗粒物       | 7.2               | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 1#2#高炉矿槽除尘     |            | 颗粒物       | 4.9               | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 1#2#高炉上料转运除尘   |            | 颗粒物       | 3.8               | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 2#高炉炉顶除尘       |            | 颗粒物       | 4.9               | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 33m2烧结混料除尘     | 2018-12-4  | 颗粒物       | 6.4               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 33m2烧结机机头      | 2018-12-17 | 二氧化硫      | 20                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               |                |            | 氮氧化物      | 34                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               |                |            | 颗粒物       | 8.5               | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 33m2烧结机机尾      | 2018-12-5  | 颗粒物       | 5                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 33m2烧结机上料地仓    |            | 颗粒物       | 5.8               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 铸管喷锌           |            | 2018-12-4 | 颗粒物               | 6.7  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|        |               | 铸管喂丝球化         |            | 2018-12-5 | 颗粒物               | 6.6  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
| 铸造熔炼电炉 | 颗粒物           | 6.4            | 20         |           | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |   |
|        |               | 1#、2#竖炉焙烧烟气、成品 | 2018-12-21 | 二氧化硫      | 67                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               |                |            | 氮氧化物      | 5                 | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               |                |            | 颗粒物       | 23.5              | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 1#2#收粉器        | 2018-11-28 | 颗粒物       | 6.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 1#高炉槽上除尘       | 2018-11-25 | 颗粒物       | 5.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 1#高炉出铁场        | 2018-11-28 | 颗粒物       | 3.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 1#高炉地坑上料、转运    | 2018-11-25 | 颗粒物       | 3.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 1#高炉矿槽除尘       | 2018-11-28 | 颗粒物       | 4                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 1#高炉筛分、返矿转运    | 2018-11-25 | 颗粒物       | 4.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               | 1#轧线加热炉        | 2018-12-7  | 二氧化硫      | 15                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               |                |            | 氮氧化物      | 43                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |               |                |            | 颗粒物       | 4.4               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |

| 区县 | 企业名称    | 监测点位                    | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|---------|-------------------------|------------|------|-------------------|-------------------|-------------------|------|------|
|    |         | 10#烧结机上冷却               | 2018-12-6  | 颗粒物  | 11.3              | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |         | 10#烧结机头                 | 2018-12-10 | 二氧化硫 | 28                | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 氮氧化物    |                         |            | 117  | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 颗粒物     |                         |            | 10.2 | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    |         | 10#轧线加热炉                | 2018-12-12 | 二氧化硫 | 17                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 氮氧化物    |                         |            | 51   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 颗粒物     |                         |            | 6.5  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    |         | 10#转炉二次烟气、三次烟气          | 2018-11-27 | 颗粒物  | 6.3               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |         | 11#、12#烧结机尾破碎           | 2018-11-26 | 颗粒物  | 5.7               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |         | 11#、12#烧结机尾筛分           | 2018-11-25 | 颗粒物  | 8.1               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |         | 11#、12#烧结配料地坑、原料转运、返矿转运 | 2018-11-26 | 颗粒物  | 3.8               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |         | 11#烧结机上冷却               | 2018-12-6  | 颗粒物  | 5.3               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |         | 11#烧结机头                 | 2018-12-14 | 二氧化硫 | 21                | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 氮氧化物    |                         |            | 123  | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 颗粒物     |                         |            | 7.4  | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    |         | 11#轧线加热炉                | 2018-12-7  | 二氧化硫 | 20                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 氮氧化物    |                         |            | 50   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 颗粒物     |                         |            | 6.3  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    |         | 12#烧结机上冷却               | 2018-12-21 | 颗粒物  | 12.2              | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 12#烧结机头 |                         |            | 二氧化硫 | 25                | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |         | 氮氧化物                    | 118        | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |      |
|    |         | 颗粒物                     | 7.8        | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |      |
|    |         | 12#轧线加热炉                | 2018-12-4  | 二氧化硫 | 16                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 氮氧化物    |                         |            | 53   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 颗粒物     |                         |            | 7.1  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    |         | 13#轧线加热炉                | 2018-12-6  | 二氧化硫 | 16                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 氮氧化物    |                         |            | 52   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 颗粒物     |                         |            | 5.6  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    |         | 14#轧线加热炉                | 2018-12-12 | 二氧化硫 | 17                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 氮氧化物    |                         |            | 45   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 颗粒物     |                         |            | 8.7  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    |         | 15#轧线加热炉                | 2018-12-4  | 二氧化硫 | 16                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 氮氧化物    |                         |            | 82   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 颗粒物     |                         |            | 7.3  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    |         | 2#轧线加热炉                 | 2018-12-20 | 二氧化硫 | 18                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 氮氧化物    |                         |            | 38   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 颗粒物     |                         |            | 5.8  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |

| 区县 | 企业名称             | 监测点位            | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------------------|-----------------|------------|------|------|-------------------|-------------------|------|------|
|    |                  | 3#、4#高炉地坑上料、转运  | 2018-11-25 | 颗粒物  | 4.1  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                  | 3#、4#高炉矿槽       | 2018-11-27 | 颗粒物  | 6.2  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                  | 3#、4#高炉筛分楼筛分、转运 | 2018-11-25 | 颗粒物  | 4.1  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 3#、4#高炉转运站、转运    | 颗粒物             |            | 3.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 3#、4#烧结返矿转运      | 颗粒物             |            | 4.8  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 3#、4#烧结机头        | 二氧化硫            | 2018-12-18 | 二氧化硫 | 5    | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                  | 氮氧化物            |            | 氮氧化物 | 37   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                  | 颗粒物             |            | 颗粒物  | 6.8  | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 3#、4#烧结配料地坑、原料转运 | 颗粒物             | 2018-11-25 | 颗粒物  | 5    | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 3#、4#烧结石灰、白云石破碎  | 颗粒物             |            | 8.3  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 3#4#烧结成品转运       | 颗粒物             |            | 8.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 3#4#烧结机尾筛分       | 颗粒物             |            | 7.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 3#精炼炉            | 颗粒物             |            | 5    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 3#烧结机尾破碎         | 颗粒物             | 2018-11-29 | 颗粒物  | 5.8  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 3#收粉器            | 颗粒物             | 2018-11-28 | 颗粒物  | 4.8  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 3#轧线加热炉          | 二氧化硫            | 2018-12-7  | 二氧化硫 | 23   | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                  | 氮氧化物            |            | 氮氧化物 | 86   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |                  | 颗粒物             |            | 颗粒物  | 6.1  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 4#、5#转炉二次烟气的     | 颗粒物             | 2018-11-29 | 颗粒物  | 7.1  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 4#、5#转炉混铁炉       | 颗粒物             | 2018-11-25 | 颗粒物  | 3.4  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    | 4#、5#转炉三次除尘      | 颗粒物             |            | 5.8  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 4#、5#转炉上料系统      | 颗粒物             |            | 5    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 4#-10#转炉石灰破碎     | 颗粒物             |            | 6.3  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    | 4#高炉出铁场          | 颗粒物             | 2018-11-27 | 颗粒物  | 5.6  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县                 | 企业名称          | 监测点位                 | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------------------|---------------|----------------------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 迁安市                | 迁安市九江线材有限责任公司 | 4#烧结机上冷却             | 2018-12-13 | 颗粒物  | 5.6               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               | 4#烧结机尾破碎             | 2018-11-29 | 颗粒物  | 7.2               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               | 4#收粉器                | 2018-11-28 | 颗粒物  | 4.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               | 4#轧线加热炉              | 2018-12-12 | 二氧化硫 | 20                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               |                      |            | 氮氧化物 | 82                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               |                      |            | 颗粒物  | 5.1               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               | 5#、6#、7#、8#竖炉配料系统    | 2018-11-26 | 颗粒物  | 5.3               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               | 5#、6#竖炉焙烧烟气          | 2018-12-4  | 二氧化硫 | 87                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               |                      |            | 氮氧化物 | 117               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               |                      |            | 颗粒物  | 10.9              | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               | 5#、6#竖炉成品下料、冷却、转运    | 2018-11-25 | 颗粒物  | 4.3               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               | 5#6#锅炉               | 2018-12-6  | 烟尘   | 4.3               | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               |                      |            | 二氧化硫 | 27                | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               |                      |            | 氮氧化物 | 20                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               | 5#-9#高炉地坑上料、筛分楼筛分及转运 | 2018-11-25 | 颗粒物  | 4.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               |                      |            | 颗粒物  | 4.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               | 5#高炉槽上、矿槽除尘          | 2018-11-26 | 颗粒物  | 5.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               | 5#高炉出铁场              |            | 颗粒物  | 6.6               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               | 5#烧结机上冷却             | 2018-12-2  | 颗粒物  | 7.3               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               |                      |            | 二氧化硫 | 86                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               |                      |            | 氮氧化物 | 119               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               | 5#烧结机头               | 2018-11-28 | 颗粒物  | 7.8               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                    |               |                      |            | 颗粒物  | 4.2               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 5#烧结机尾破碎           | 2018-11-28    | 颗粒物                  | 4.2        | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 5#烧结机尾筛分           | 2018-11-25    | 颗粒物                  | 4.2        | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 5#烧结配料地坑、原料转运、返矿转运 |               | 颗粒物                  | 5          | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 5#收粉器              | 2018-11-28    | 颗粒物                  | 3.9        | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 5#轧线加              |               | 二氧化硫                 | 21         | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位                      | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|---------------------------|------------|------|------|------|-------------------|------|------|
|    |      | 5#轧线加热炉                   | 2018-12-12 | 氮氧化物 | 78   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                           |            | 颗粒物  | 8.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 6#、7#、8#烧结石灰、白云石破碎        | 2018-11-25 | 颗粒物  | 6.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 6#、7#烧结机头                 | 2018-12-19 | 二氧化硫 | 26   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                           |            | 氮氧化物 | 119  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                           |            | 颗粒物  | 7.9  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 6#、7#烧结配料地坑、原料转运、返矿转运     | 2018-11-25 | 颗粒物  | 5.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 6#、7#转炉上料系统、混铁炉、二次烟气、三次烟气 | 2018-11-29 | 颗粒物  | 2.8  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 6#高炉槽上、矿槽除尘               | 2018-11-27 | 颗粒物  | 5.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                           |            | 颗粒物  | 3.9  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 6#烧结机上冷却                  | 2018-12-7  | 颗粒物  | 8.1  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 6#烧结机尾破碎                  | 2018-11-27 | 颗粒物  | 4.9  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                           |            | 颗粒物  | 5.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 6#收粉器                     | 2018-11-28 | 颗粒物  | 4.8  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 7#、8#竖炉焙烧烟气               | 2018-12-14 | 二氧化硫 | 22   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                           |            | 氮氧化物 | 9    | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                           |            | 颗粒物  | 10.7 | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 7#、8#竖炉成品下料、冷却、转运         | 2018-11-25 | 颗粒物  | 5.7  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 7#烧结机上冷却                  | 2018-12-7  | 颗粒物  | 8.8  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 7#烧结机尾破碎                  | 2018-11-27 | 颗粒物  | 7.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 7#烧结机尾筛分                  | 2018-11-26 | 颗粒物  | 6.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 7#收粉器                     | 2018-11-28 | 颗粒物  | 4.9  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 8#-10#转炉上料系统和2#精炼炉        | 2018-11-25 | 颗粒物  | 4.1  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 8#高炉槽上、矿槽除尘               | 2018-11-27 | 颗粒物  | 4.9  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位                     | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|--------------------------|------------|------|------|------|-------------------|------|------|
|    |      | 8#高炉出铁场                  |            | 颗粒物  | 3.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 8#烧结机1#冷却段               | 2018-12-7  | 颗粒物  | 7.3  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 8#烧结机2#冷却段               | 2018-12-7  | 颗粒物  | 6.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 8#烧结机头                   | 2018-12-7  | 二氧化硫 | 20   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                          |            | 氮氧化物 | 206  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                          |            | 颗粒物  | 13.5 | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 8#烧结机尾破碎                 | 2018-11-27 | 颗粒物  | 8.1  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 8#烧结机尾筛分                 | 2018-11-25 | 颗粒物  | 4.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 8#烧结配料地坑、原料转运、返矿转运       |            | 颗粒物  | 4.1  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 8#收粉器                    | 2018-11-28 | 颗粒物  | 7.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 8#轧线加热炉                  | 2018-12-11 | 二氧化硫 | 15   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                          |            | 氮氧化物 | 89   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                          |            | 颗粒物  | 5.5  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 8#转炉二次烟气、三次烟气和1#精炼炉      | 2018-11-27 | 颗粒物  | 4.1  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 8-10#转炉合铁位               | 2018-11-25 | 颗粒物  | 4.8  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 9#、10#、11#、12#烧结成品转运     |            | 颗粒物  | 4.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 9#、10#、11#、12#烧结石灰、白云石破碎 |            | 颗粒物  | 8.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 9#、10#烧结机尾破碎             | 2018-12-13 | 颗粒物  | 5.8  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 9#、10#烧结机尾筛分             | 2018-11-25 | 颗粒物  | 3.5  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 9#、10#烧结配料地坑、原料转运、返矿转运   |            | 颗粒物  | 4.8  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 9#100MW发电机组              | 2018-12-10 | 烟尘   | 3.7  | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                          |            | 二氧化硫 | 4    | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                          |            | 氮氧化物 | 23   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县            | 企业名称            | 监测点位        | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------------|-----------------|-------------|------------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|------|------|
|               |                 | 9#高炉槽上、矿槽除尘 | 2018-11-27 | 颗粒物   | 3.8               | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 9#高炉出铁场     |            | 颗粒物   | 3.1               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 9#烧结机上冷却    | 2018-12-6  | 颗粒物   | 8.1               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 9#烧结机头      | 2018-12-14 | 二氧化硫  | 21                | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 氮氧化物  | 126               | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 颗粒物   | 8.9               | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 9#轧线加热炉     | 2018-12-11 | 二氧化硫  | 22                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 氮氧化物  | 89                | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 颗粒物   | 7.8               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 9#转炉二次烟气、三次烟气 | 2018-12-19      | 颗粒物         | 3.7        | 15    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |      |
| 东区铸铁机除尘       | 2018-11-25      | 颗粒物         | 4.2        | 10    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |      |
|               |                 | 西区铸铁机除尘     | 颗粒物        | 4.2   | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
| 迁安市           | 迁安市沙滦水泥有限责任公司   | 1#包装机       | 2018-12-5  | 颗粒物   | 4.2               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 2#包装机       |            | 颗粒物   | 5.8               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 球磨机         |            | 颗粒物   | 5.2               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 散装工序        |            | 颗粒物   | 5                 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 水泥仓         |            | 颗粒物   | 8.2               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 微机配料系统      |            | 颗粒物   | 4.9               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 转运站         |            | 颗粒物   | 6                 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 迁安市           | 迁安市思文科德薄板科技有限公司 | 拉矫烟卤        | 2018-11-24 | 颗粒物   | 10                | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 双机架平整机除尘烟卤  | 2018-12-7  | 颗粒物   | 11.5              | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 酸洗机组烟卤      |            | 氯化氢   | 2.29              | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 氮氧化物  | 33                | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 酸再生烟卤       |            | 二氧化硫  | 7                 | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 颗粒物   | 21.6              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 氯化氢   | 3.52              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 天然气锅炉烟卤     | 2018-11-24 | 二氧化硫  | <5                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 氮氧化物  | 60                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 颗粒物   | 16.8              | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 退火炉烟卤1#     |            | 二氧化硫  | 15                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 氮氧化物  | 22                | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 颗粒物   | 7.8               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | 退火炉烟卤2#     |            | 二氧化硫  | 16                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 氮氧化物  | 33                | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 颗粒物           | 9               |             |            | 15    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |      |
| 氧化铁粉仓烟卤       |                 | 颗粒物         | 11.1       | 15    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |      |
| 迁安市           | 迁安市志诚润滑油有限公司    | 焚烧炉废气排放口    | 2018-11-25 | 烟尘    | 5.5               | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 二氧化硫  | <3                | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 氮氧化物  | 172               | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |             |            | 铅及化合物 | <0.01             | 1                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称             | 监测点位                                     | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|------------------|--|------------|-------|---------|------|-------------------|------|------|
|     | 有限公司             |  |            | 镉及化合物 | 0.00155 | 0.1  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |  |            | 氯化氢   | 1.25    | 70   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 迁安市 | 迁安市众合球团厂<br>(普通合 | 竖炉烟筒                                     | 2018-12-9  | 二氧化硫  | 7       | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |  |            | 氮氧化物  | 32      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |  |            | 颗粒物   | 4.2     | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 1#10m2<br>竖炉除尘器后                         | 2018-12-1  | 二氧化硫  | 6       | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |  |            | 氮氧化物  | 12      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |  |            | 颗粒物   | 5.2     | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 1#2#烧结<br>机尾除尘器后                         |            | 颗粒物   | 3.5     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 1#烧结<br>机头除尘器后                           | 2018-12-8  | 二氧化硫  | 24      | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |  |            | 氮氧化物  | 100     | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |  |            | 颗粒物   | 11.8    | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 160t转炉<br>二次烟气<br>除尘器后                   |            | 颗粒物   | 4.4     | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 160t转炉<br>三次烟气<br>排口                     | 2018-12-14 | 颗粒物   | 3.9     | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 2#10m2<br>竖炉除尘器后                         | 2018-12-17 | 二氧化硫  | 8       | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |  |            | 氮氧化物  | 13      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |  |            | 颗粒物   | 16.8    | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 3#580m <sup>3</sup><br>高炉出铁<br>场除尘器<br>后 | 2018-11-29 | 颗粒物   | 4.6     | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 3#580m <sup>3</sup><br>高炉矿槽<br>除尘器       |            | 颗粒物   | 6       | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 3#580m <sup>3</sup><br>高炉煤粉<br>制备排口      | 2018-12-1  | 颗粒物   | 8.6     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 炼钢合金<br>料排口                              | 2018-12-14 | 颗粒物   | 8.8     | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 炼钢散装<br>料排口                              |            | 颗粒物   | 11.7    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 炼铁地下<br>矿仓除尘<br>器后                       | 2018-11-29 | 颗粒物   | 5.3     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 炼铁矿用<br>筛分                               |            | 颗粒物   | 6.4     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 烧结配料                                     | 2018-12-8  | 颗粒物   | 4.1     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 烧结燃料<br>破碎排口                             |            | 颗粒物   | 6.3     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 竖炉上料<br>排口                               | 2018-12-9  | 颗粒物   | 13.8    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 轧钢1#加<br>热炉排口                            | 2018-12-8  | 二氧化硫  | 11      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |  |            | 氮氧化物  | 72      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |  |            | 颗粒物   | 9.3     | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 1#粉碎机                                    | 2018-10-30 | 颗粒物   | 3.05    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 1#主烟                                     | 2018-10-20 | 二氧化硫  | 45.8    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县   | 企业名称          | 监测点位       | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|------|---------------|------------|------------|------|-------------------|------|-------------------|-------------------|------|
| 迁安市  | 迁安中化煤化工有限责任公司 | 1#焦炉       | 2018-11-6  | 颗粒物  | 46.7              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 二氧化硫 | 16.2              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 氮氧化物 | 90.9              | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 颗粒物  | 7.75              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 1#硫铵干燥     | 2018-11-30 | 氨    | 1.6               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 颗粒物  | 15                | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 1#炉前焦库     | 2018-10-30 | 颗粒物  | 9.48              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 1#筛焦楼      | 2018-10-31 | 颗粒物  | 9.07              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 1#推焦       |            | 二氧化硫 | 9.52              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 颗粒物  | 11.9              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 1#装煤       | 2018-10-29 | 二氧化硫 | 22.9              | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 颗粒物  | 6.16              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 2#翻车机      | 2018-10-31 | 颗粒物  | 5.23              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 2#粉碎机      | 2018-10-30 | 颗粒物  | 1.79              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 2#干熄 | 二氧化硫              | 56.2 | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|      |               | 颗粒物        |            |      | 44.9              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 2#焦炉       | 2018-10-31 | 二氧化硫 | 24.8              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 氮氧化物 | 110               | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 颗粒物  | 4.21              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 2#硫铵干燥     | 2018-11-30 | 氨    | 1.38              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 颗粒物  | 21.2              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 2#炉前焦库     | 2018-10-29 | 颗粒物  | 8.5               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 2#筛焦楼      | 2018-11-6  | 颗粒物  | 8.81              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 2#推焦       | 2018-10-30 | 二氧化硫 | 12.4              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 颗粒物  | 6.68              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 2#装煤       | 2018-11-28 | 二氧化硫 | 20.97             | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 颗粒物  | 11.4              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 3#焦炉       | 2018-12-20 | 二氧化硫 | 5.72              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 氮氧化物 | 153               | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 颗粒物  | 7.12              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 3#硫铵干燥     | 2018-11-30 | 氨    | 1.36              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 颗粒物  | 11.4              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 3#推焦       | 2018-10-29 | 二氧化硫 | 8.55              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 颗粒物  | 8.08              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 3#装煤       | 2018-11-28 | 二氧化硫 | 15.3              | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 颗粒物  | 4.33              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 4#焦炉       | 2018-10-30 | 二氧化硫 | 2.86              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 氮氧化物 | 139               | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            |            | 颗粒物  | 4.95              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               | 5#焦炉       | 2018-11-28 | 二氧化硫 | 3.81              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 氮氧化物 | 81.3          |            |            | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |
| 颗粒物  | 0.873         |            |            | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |
| 6#焦炉 | 2018-10-29    | 二氧化硫       | 2.86       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |
|      |               | 氮氧化物       | 119        | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |
|      |               | 颗粒物        | 5.29       | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |
|      |               | 1#2#高炉料仓新除 | 2018-11-26 | 颗粒物  | 4.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|      |               |            | 2018-12-10 | 颗粒物  | 4.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|---------------|------------|------|------|------|-------------------|------|------|
|    |      | 1#2#套筒窑成品     | 2018-11-29 | 颗粒物  | 7.2  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#高炉1#煤制粉     | 2018-11-26 | 颗粒物  | 4.8  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#高炉2#煤制粉     |            | 颗粒物  | 5.8  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#高炉料仓        | 2018-12-10 | 颗粒物  | 2.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#高炉炉顶        | 2018-11-26 | 颗粒物  | 4.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#高炉炉前        | 2018-12-7  | 颗粒物  | 4    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#套筒窑窑顶       | 2018-12-10 | 氮氧化物 | 118  | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |               |            | 二氧化硫 | 11   | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |               | 2018-12-10 | 颗粒物  | 8.3  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#套筒窑原料       | 2018-12-15 | 颗粒物  | 5.5  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 150MWCCP P烟气  | 2018-12-7  | 烟尘   | 2.3  | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |               |            | 二氧化硫 | 9    | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |               |            | 氮氧化物 | 18   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#50MWCC PP烟气 |            | 烟尘   | 2.7  | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |               |            | 二氧化硫 | 9    | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |               |            | 氮氧化物 | 14   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#高炉1#煤制粉     | 2018-12-15 | 颗粒物  | 6.5  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#高炉2#煤制粉     |            | 颗粒物  | 7.1  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#高炉料仓大除尘     |            | 颗粒物  | 7.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#高炉料仓小除尘     |            | 颗粒物  | 5.1  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#高炉炉顶        | 2018-11-29 | 颗粒物  | 8.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#高炉炉前除尘      | 2018-12-6  | 颗粒物  | 5.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#套筒窑原料       | 2018-11-29 | 颗粒物  | 6.3  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#高炉1#煤制粉     | 2018-12-13 | 颗粒物  | 8.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#高炉2#煤制粉     |            | 颗粒物  | 7.5  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#高炉料仓大除尘     |            | 颗粒物  | 6.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#高炉料仓小除尘     |            | 颗粒物  | 4.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#高炉炉顶除尘      | 2018-11-26 | 颗粒物  | 4.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#高炉炉前除尘1     | 2018-12-7  | 颗粒物  | 9.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#高炉炉前除尘2     | 2018-11-26 | 颗粒物  | 5.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#高炉原煤系统      | 2018-12-13 | 颗粒物  | 5.8  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县      | 企业名称         | 监测点位       | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------|--------------|------------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 迁安市     | 首钢股份公司迁安钢铁公司 | 3#套筒窑窑顶    | 2018-12-13 | 氮氧化物 | 47                | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |            |            | 二氧化硫 | <5                | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 3#套筒窑原料、成品 | 2018-11-29 | 颗粒物  | 5.6               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 3YJ2转运站    | 2018-11-26 | 颗粒物  | 3.5               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 3Z1转运站     | 2018-12-6  | 颗粒物  | 7.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 背压发电机      | 2018-12-7  | 烟尘   | 3.8               | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |            |            | 二氧化硫 | 21                | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |            |            | 氮氧化物 | 32                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 二废钢切割      | 2018-12-6  | 颗粒物  | 6.7               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 二炼钢1#二次    | 2018-12-14 | 颗粒物  | 3.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 二炼钢2#二次    | 2018-12-15 | 颗粒物  | 3.6               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 二炼钢3#二次    |            | 颗粒物  | 5.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 二炼钢4#二次    |            | 颗粒物  | 2.9               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 二炼钢精炼      | 2018-12-6  | 颗粒物  | 6.3               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 二炼钢铁合金     | 2018-12-16 | 颗粒物  | 5.5               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 二炼钢屋顶      | 2018-11-29 | 颗粒物  | 6.9               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 二炼钢渣跨      |            | 颗粒物  | 8.1               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 二热轧1#加热炉   | 2018-12-3  | 二氧化硫 | 8                 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |            |            | 氮氧化物 | 65                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |            |            | 颗粒物  | 8.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 二热轧2#加热炉   | 2018-12-13 | 二氧化硫 | 7.5               | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |            |            | 氮氧化物 | 74                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 二热轧3#加热炉   | 2018-12-3  | 二氧化硫 | <3                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |            |            | 氮氧化物 | 83                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |            |            | 颗粒物  | 7.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 二热轧精轧      | 2018-12-12 | 颗粒物  | 3.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 翻车机        | 2018-12-15 | 颗粒物  | 6                 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 钢坯精整电除尘    | 2018-12-11 | 颗粒物  | 6.5               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 汽车受料槽      | 2018-12-15 | 颗粒物  | 3.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 热轧酸洗废气     | 2018-12-14 | 颗粒物  | 6.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |            | 2018-12-14 | 氯化氢  | 7.9               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 一废钢切割      | 2018-11-29 | 颗粒物  | 7.5               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 一炼钢1#二次    |            | 颗粒物  | 5.1               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 一炼钢2#二次 |              | 颗粒物        | 4.9        | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县     | 企业名称        | 监测点位       | 监测日期       | 监测项目       | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|--------|-------------|------------|------------|------------|-------------------|------|-------------------|-------------------|------|---|
|        |             | 一炼钢3#二次    | 2018-12-15 | 颗粒物        | 6                 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 一炼钢4#二次    |            | 颗粒物        | 6.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 一炼钢5#二次    |            | 颗粒物        | 4.5               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 一炼钢6#二次    |            | 颗粒物        | 6                 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 一炼钢铁合金     |            | 颗粒物        | 5                 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 一热轧1#2#加热炉 | 2018-12-10 | 二氧化硫       | 12                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             |            |            | 氮氧化物       | 89                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 一热轧3#4#加热炉 | 2018-12-10 | 颗粒物        | 6.6               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             |            | 2018-12-11 | 颗粒物        | 7.5               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             |            |            | 二氧化硫       | 12                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 一热轧精轧      | 2018-11-26 | 氮氧化物       | 46                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             |            |            | 颗粒物        | 5.9               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 迁安市    | 首钢矿业公司(球团厂) | 球团二系列成品    | 2018-11-29 | 颗粒物        | 6.5               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 球团二系列链篦机   | 2018-12-14 | 二氧化硫       | 15                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 球团二系列原料系统  | 2018-11-30 | 颗粒物        | 7.2               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             |            |            | 颗粒物        | 4.1               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 球团一系列焙烧    | 2018-12-18 | 二氧化硫       | 9                 | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             |            |            | 氮氧化物       | 10                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             |            |            | 颗粒物        | 3.8               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 球团一系列原料成品  | 2018-11-30 | 颗粒物        | 7.9               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 1#、2#白灰窑顶  | 2018-12-14 | 氮氧化物       | 100               | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             |            | 2018-12-14 | 二氧化硫       | 23                | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 1-3#烧结机头   | 2018-12-11 | 颗粒物        | 7.5               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             |            |            | 二氧化硫       | 36                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             |            |            | 氮氧化物       | 104               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 1-3#烧结机尾   | 2018-12-4  | 颗粒物        | 3.1               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             |            |            | 颗粒物        | 8.6               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 3#、4#窑顶    | 2018-12-14 | 氮氧化物       | 100               | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             |            |            | 二氧化硫       | 23                | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 360平机头     | 2018-11-27 | 二氧化硫       | 6                 | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             |            |            | 2018-11-28 | 氮氧化物              | 32   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|        |             |            |            |            | 颗粒物               | 4.7  | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|        |             | 360平机尾环冷   | 2018-12-4  | 颗粒物        | 3.9               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |             | 360平配料     | 2018-11-28 | 颗粒物        | 4.6               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 颗粒物    | 5.8         |            |            | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |   |
| 4-6#烧结 |             | 二氧化硫       | 36         | 180        | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |   |

| 区县        | 企业名称        | 监测点位        | 监测日期       | 监测项目        | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数              |   |   |
|-----------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------------|------|-------------------|------|-------------------|---|---|
| 迁安市       | 首钢矿业公司（烧结厂） | 4-6#烧结机头    | 2018-12-11 | 氮氧化物        | 104               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             |             |            | 颗粒物         | 6.4               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             |             |            | 4-6#烧结机尾    | 2018-12-4         | 颗粒物  | 5.8               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|           |             |             |            | 白灰窑环境       | 2018-12-14        | 颗粒物  | 4.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|           |             |             |            | 成品45万布袋除尘   | 2018-11-28        | 颗粒物  | 3.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|           |             |             |            | 二次筛分90万布袋除尘 | 2018-11-30        | 颗粒物  | 8.4               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|           |             |             |            | 烧结返矿40万布袋除尘 |                   | 颗粒物  | 5                 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|           |             |             |            | 烧结配料17万布袋除尘 |                   | 颗粒物  | 4.2               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|           |             |             |            | 烧结原料45万布袋除尘 |                   | 颗粒物  | 4.3               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|           |             |             |            | 烧结主厂45万布袋除尘 |                   | 颗粒物  | 4.8               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|           |             | 烧结主厂70万布袋除尘 | 2018-11-28 | 颗粒物         | 5                 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             | 1#2#3#汽拖锅炉  | 2018-12-10 | 烟尘          | 3.8               | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             |             |            | 二氧化硫        | 22                | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             |             |            | 氮氧化物        | 16                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             | 1#2#煤气发电锅炉  | 2018-12-10 | 烟尘          | 3.9               | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             |             |            | 二氧化硫        | 15                | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             |             |            | 氮氧化物        | 26                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             | 1#-5#大石灰窑焙烧 | 2018-11-29 | 氮氧化物        | 4                 | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             |             |            | 二氧化硫        | 30                | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             |             |            | 颗粒物         | 7.5               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             | 2#、3#竖炉成品仓  | 2018-12-15 | 颗粒物         | 6.6               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             | 2#3#竖炉烘干    | 2018-12-4  | 颗粒物         | 8.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             |             | 2018-12-4  | 颗粒物         | 8.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             | 2#3#竖炉配料    | 2018-12-4  | 颗粒物         | 4.5               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             |             | 2018-12-4  | 颗粒物         | 4.5               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             | 2#竖炉焙烧      | 2018-11-28 | 二氧化硫        | 19                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             |             |            | 氮氧化物        | 9                 | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             |             |            | 颗粒物         | 9.1               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             | 3#-5#大石灰窑上  | 2018-12-4  | 颗粒物         | 7.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             |             | 2018-12-4  | 颗粒物         | 7.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|           |             | 3#烧结机成品     | 2018-12-1  | 颗粒物         | 4.1               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 2018-12-1 | 颗粒物         |             | 4.1        | 20          | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |                   |   |   |
| 3#烧结机混料   | 2018-12-4   | 颗粒物         | 8.9        | 20          | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |                   |   |   |
|           | 2018-12-4   | 颗粒物         | 8.9        | 20          | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |                   |   |   |
| 3#烧结机机头   | 2018-11-28  | 二氧化硫        | 10         | 180         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |                   |   |   |
|           |             | 氮氧化物        | 33         | 300         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |                   |   |   |
|           |             | 颗粒物         | 11         | 40          | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |                   |   |   |

| 区县           | 企业名称       | 监测点位      | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------------|------------|-----------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 迁安市          | 唐山松汀钢铁有限公司 | 3#烧结机机尾   | 2018-11-27 | 颗粒物  | 5.6               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 3#烧结机配料   | 2018-12-1  | 颗粒物  | 5                 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            |           | 2018-12-1  | 颗粒物  | 5                 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 3#竖炉焙烧    | 2018-11-29 | 二氧化硫 | 11                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            |           |            | 氮氧化物 | 7                 | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            |           |            | 颗粒物  | 7.2               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 4#-7#高炉转运 | 2018-12-1  | 颗粒物  | 4.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            |           | 2018-12-1  | 颗粒物  | 4.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 4#高炉出铁场   | 2018-11-27 | 颗粒物  | 7.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 4#高炉矿槽    | 2018-11-28 | 颗粒物  | 6.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 4#高炉煤粉制备  | 2018-12-1  | 颗粒物  | 5                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            |           | 2018-12-1  | 颗粒物  | 5                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 4#烧结混料    | 2018-12-10 | 颗粒物  | 8.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 4#烧结机成品   | 2018-12-4  | 颗粒物  | 6.9               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            |           | 2018-12-4  | 颗粒物  | 6.9               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 4#烧结机机头   | 2018-12-3  | 二氧化硫 | 17                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            |           |            | 氮氧化物 | 22                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            |           |            | 颗粒物  | 8.5               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            |           | 2018-12-3  | 二氧化硫 | 17                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            |           |            | 氮氧化物 | 22                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            |           |            | 颗粒物  | 8.5               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 4#烧结机机尾   | 2018-12-18 | 颗粒物  | 8.9               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 4#烧结机配料   | 2018-12-4  | 颗粒物  | 7.5               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            |           | 2018-12-4  | 颗粒物  | 7.5               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 5#高炉出铁场   | 2018-11-27 | 颗粒物  | 6.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 5#高炉矿槽    |            | 颗粒物  | 6.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 6#、7#高炉矿槽 | 2018-12-18 | 颗粒物  | 6.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 6#高炉出铁场   | 2018-12-17 | 颗粒物  | 4.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 6#高炉煤粉制备  | 2018-12-10 | 颗粒物  | 8.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 7#高炉出铁场   | 2018-12-3  | 颗粒物  | 6.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            | 7#高炉煤粉制备  | 2018-12-1  | 颗粒物  | 3.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |            |           | 2018-12-1  | 颗粒物  | 3.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 老区1#2#转炉二次除尘 | 2018-12-17 | 颗粒物       | 5.8        | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 老区1#2#转炉辅料   | 2018-12-1  | 颗粒物       | 5.8        | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|              | 2018-12-1  | 颗粒物       | 5.8        | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 老区1#2#转炉环境   | 2018-12-4  | 颗粒物       | 5.3        | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|              | 2018-12-4  | 颗粒物       | 5.3        | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 老区炼钢三次除尘     | 2018-12-15 | 颗粒物       | 4.6        | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位                       | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|----------------------------|------------|------|------|------|-------------------|------|------|
|    |      | 新区1#2#转炉二次                 | 2018-12-17 | 颗粒物  | 7.9  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 新区1#2#转炉辅料                 | 2018-12-1  | 颗粒物  | 5.3  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                            | 2018-12-1  | 颗粒物  | 5.3  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 新区1#转炉、2#转                 | 2018-12-1  | 颗粒物  | 9.1  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                            | 2018-12-1  | 颗粒物  | 9.1  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 新区炼钢三次                     | 2018-11-27 | 颗粒物  | 5.6  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1# 10.5m2竖炉焙烧              | 2018-12-5  | 二氧化硫 | 21   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                            |            | 氮氧化物 | 9    | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                            |            | 颗粒物  | 4.1  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#132m2烧结白灰破碎              |            | 颗粒物  | 5.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#132m2烧结机头除尘器后            |            | 二氧化硫 | 5    | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                            |            | 氮氧化物 | 9    | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                            |            | 颗粒物  | 4.4  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#132m2烧结机尾、配料、冷却、成品       | 2018-12-3  | 颗粒物  | 6.7  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#132m2烧结原料转运站除尘器          |            | 颗粒物  | 6.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#2#3#10.5m2竖炉配料、成品布袋除尘    | 2018-12-6  | 颗粒物  | 5.8  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#450m <sup>3</sup> 高炉出铁场  | 2018-11-26 | 颗粒物  | 6.5  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#450m <sup>3</sup> 高炉矿槽   |            | 颗粒物  | 6.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#450m <sup>3</sup> 高炉原料上料 | 2018-12-10 | 颗粒物  | 4.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#50t转炉精炼、三次除尘             | 2018-11-30 | 颗粒物  | 3.6  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#7#8#高炉喷煤煤粉收集器            | 2018-12-12 | 颗粒物  | 8.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#套筒窑本体                    |            | 氮氧化物 | 26   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                            |            | 二氧化硫 | 6    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                            |            | 颗粒物  | 8.5  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#套筒窑成品                    | 2018-12-3  | 颗粒物  | 5.6  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#套筒窑原料                    |            | 颗粒物  | 6.9  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位                                       | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|--|------------|------|------|------|-------------------|------|------|
|    |      | 1#转炉<br>50吨转炉<br>二次烟气<br>除尘器后              | 2018-12-17 | 颗粒物  | 8.3  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1580热轧<br>1#加热炉                            | 2018-12-14 | 二氧化硫 | 36   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |  |            | 氮氧化物 | 127  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1580热轧<br>2#加热炉                            | 2018-12-14 | 颗粒物  | 4    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |  |            | 二氧化硫 | 38   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1580热轧<br>3#加热炉                            | 2018-12-14 | 氮氧化物 | 114  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |  |            | 颗粒物  | 5.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1580热轧<br>精轧机组                             | 2018-12-14 | 二氧化硫 | 33   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |  |            | 氮氧化物 | 109  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1780热轧<br>1#加热炉                            | 2018-12-14 | 颗粒物  | 6.4  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |  |            | 颗粒物  | 7.1  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1780热轧<br>3#加热炉                            | 2018-12-14 | 二氧化硫 | 49   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |  |            | 氮氧化物 | 144  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1780热轧<br>精轧机组                             | 2018-12-14 | 颗粒物  | 6.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |  |            | 二氧化硫 | 31   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#   | 2018-12-4  | 氮氧化物 | 97   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |  |            | 颗粒物  | 7    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 10.5m <sup>2</sup> 竖<br>炉焙烧                | 2018-12-4  | 颗粒物  | 6.7  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#180转<br>炉二次烟<br>气                        | 2018-12-16 | 二氧化硫 | 5    | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#3#4#5#<br>180t转炉<br>精炼、三<br>次除尘          | 2018-12-4  | 氮氧化物 | 8    | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |  |            | 颗粒物  | 4    | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#3#4#5#<br>180转炉<br>北散装料<br>系统除尘          | 2018-12-16 | 颗粒物  | 8.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#3#4#5#<br>180转炉<br>南散装料                  | 2018-12-11 | 颗粒物  | 6.5  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#4#450m <sup>3</sup><br>高炉喷<br>煤煤粉收<br>集器 | 2018-12-12 | 颗粒物  | 8.8  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#4#450m <sup>3</sup><br>高炉原<br>料上料除<br>尘  |            | 颗粒物  | 5.9  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#4#450m <sup>3</sup><br>高炉原<br>料转运站       |            | 颗粒物  | 7.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县                           | 企业名称       | 监测点位                          | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|------------------------------|------------|-------------------------------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 迁安市                          | 唐山燕山钢铁有限公司 | 2#450m <sup>3</sup> 高炉出铁场除尘器后 | 2018-12-16 | 颗粒物  | 5.3               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            | 2#450m <sup>3</sup> 高炉矿槽除尘器后  |            | 颗粒物  | 5.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            | 2#90m <sup>2</sup> 烧结白灰破碎除尘器  |            | 颗粒物  | 5.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            | 2#90m <sup>2</sup> 烧结成品除尘器    |            | 颗粒物  | 4.4               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            | 2#90m <sup>2</sup> 烧结机头除尘器后   | 2018-12-6  | 二氧化硫 | 7                 | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            |                               |            | 氮氧化物 | 19                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            |                               |            | 颗粒物  | 6.1               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            | 2#90m <sup>2</sup> 烧结机尾、配料、冷却 | 2018-12-16 | 颗粒物  | 7.5               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            | 2#套筒窑本体                       | 2018-12-13 | 氮氧化物 | 37                | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            |                               | 2018-12-13 | 二氧化硫 | 9                 | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            | 2#套筒窑成品                       | 2018-12-5  | 颗粒物  | 8.9               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            |                               |            | 颗粒物  | 5.2               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            | 2#套筒窑原料                       | 2018-12-5  | 颗粒物  | 4.3               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            |                               |            | 颗粒物  | 4.3               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            | 2*110t锅炉                      | 2018-12-8  | 烟尘   | 3.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            |                               |            | 二氧化硫 | 14                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            |                               |            | 氮氧化物 | 81                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            | 2*220t锅炉                      |            | 烟尘   | 3.8               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            |                               |            | 二氧化硫 | 26                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            |                               |            | 氮氧化物 | 50                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            | 2*90t锅炉                       | 2018-12-6  | 烟尘   | 4.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            |                               |            | 二氧化硫 | 11                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |            |                               |            | 氮氧化物 | 17                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 3#10.5m <sup>2</sup> 竖炉焙烧    | 2018-12-4  | 二氧化硫                          | 6          | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|                              |            | 氮氧化物                          | 11         | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|                              |            | 颗粒物                           | 6.8        | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 3#180转炉二次烟气                  | 2018-12-16 | 颗粒物                           | 8.3        | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 3#300m <sup>2</sup> 烧结机头除尘器后 | 2018-12-13 | 二氧化硫                          | <3         | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|                              |            | 氮氧化物                          | 28         | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|                              |            | 颗粒物                           | 8.6        | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 3#300m <sup>2</sup> 烧结机尾、冷却  | 2018-12-16 | 颗粒物                           | 5          | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 3#300m <sup>2</sup> 烧结配料除尘器后 | 2018-12-17 | 颗粒物                           | 6          | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位                                | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|-------------------------------------|------------|------|------|------|-------------------|------|------|
|    |      | 3#300m2<br>烧结烧结<br>整粒、成<br>品        | 2018-12-20 | 颗粒物  | 4.9  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#4#5#30<br>0m2烧结<br>熔燃破碎           | 2018-12-19 | 颗粒物  | 8.9  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#4#5#30<br>0烧结溶<br>剂破碎筛<br>分       | 2018-12-12 | 颗粒物  | 8.8  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#4#5#30<br>0烧结溶<br>剂破碎上<br>料       |            | 颗粒物  | 7.1  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#4#5#30<br>0烧结溶<br>剂破碎转<br>运       |            | 颗粒物  | 5.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#套筒窑<br>本体                         | 2018-12-1  | 氮氧化物 | 36   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                     |            | 二氧化硫 | 9    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                     |            | 颗粒物  | 8.2  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#套筒窑<br>成品                         | 2018-12-5  | 颗粒物  | 6.2  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 3#套筒窑<br>原料                         | 2018-12-11 | 颗粒物  | 7.5  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 4#14m25#<br>14m26#16<br>m2成品        | 2018-12-17 | 颗粒物  | 6.9  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 4#14m25#<br>14m26#16<br>m2配料        |            | 颗粒物  | 5.3  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 4#14m2竖<br>炉焙烧                      | 2018-11-26 | 二氧化硫 | 9    | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                     |            | 氮氧化物 | 21   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                     |            | 颗粒物  | 6.8  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 4#180转<br>炉二次烟<br>气                 | 2018-12-16 | 颗粒物  | 5.7  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 4#300m2<br>烧结机头                     | 2018-12-1  | 二氧化硫 | 5    | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                     |            | 氮氧化物 | 47   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                     |            | 颗粒物  | 6.1  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 4#300m2<br>烧结机尾<br>、冷却              |            | 颗粒物  | 6.3  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 4#300m2<br>烧结配料                     | 2018-12-8  | 颗粒物  | 6.8  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 4#450m <sup>3</sup><br>高炉出铁<br>场    | 2018-12-14 | 颗粒物  | 3.9  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 4#450m <sup>3</sup><br>高炉矿槽<br>除尘器后 | 2018-11-30 | 颗粒物  | 6.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位   | 监测日期       | 监测项目        | 排放浓度 | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|----|------|--|------------|-------------|------|-------------------|-------------------|-------------------|------|
|    |      | 4#5#300m<br>2烧结烧<br>结整粒                      | 2018-12-8  | 颗粒物         | 6.4  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 4#5#300<br>烧结成品<br>仓                         | 2018-12-11 | 颗粒物         | 5.6  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 4#套筒窑<br>本体                                  | 2018-12-1  | 氮氧化物        | 13   | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    | 二氧化硫 |  |            | 11          | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|    | 颗粒物  |  |            | 6.8         | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|    |      | 4#套筒窑<br>成品                                  | 2018-12-5  | 颗粒物         | 5.1  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |  |            | 4#套筒窑<br>原料 | 颗粒物  | 6.1               | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|    |      | 5#14m2竖<br>炉焙烧                               | 2018-11-26 | 二氧化硫        | <3   | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |  |            | 氮氧化物        | 6    | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |  |            | 颗粒物         | 8.4  | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#180转<br>炉二次烟<br>气                          | 2018-12-16 | 颗粒物         | 6.5  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#300m2<br>烧结机头                              | 2018-12-1  | 二氧化硫        | 6    | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |  |            | 氮氧化物        | 35   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |  |            | 颗粒物         | 7.8  | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#300m2<br>烧结机尾<br>、冷却                       | 2018-12-17 | 颗粒物         | 7.3  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#300m2<br>烧结配料                              | 2018-12-8  | 颗粒物         | 6.9  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#6#1080<br>m <sup>3</sup> 高炉焦<br>系统原料<br>上料 | 2018-12-10 | 颗粒物         | 6    | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#6#1080<br>m <sup>3</sup> 高炉矿<br>系统原料<br>上料 | 2018-12-16 | 颗粒物         | 6.5  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#6#1080<br>m <sup>3</sup> 高炉喷<br>煤煤粉收<br>集器 | 2018-12-12 | 颗粒物         | 8.9  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#6#1080<br>m <sup>3</sup> 高炉原<br>料筛分间       | 2018-12-16 | 颗粒物         | 9.1  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#6#1080<br>m <sup>3</sup> 高炉原<br>料转运站       |            | 颗粒物         | 8.7  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#套筒窑<br>本体                                  | 2018-11-28 | 氮氧化物        | 65   | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |  | 2018-11-28 | 二氧化硫        | 27   | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      |  | 2018-11-28 | 颗粒物         | 8.2  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#套筒窑<br>成品                                  | 2018-11-28 | 颗粒物         | 6.1  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|    |      | 5#套筒窑<br>原料                                  |            | 颗粒物         | 7.4  | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |

| 区县    | 企业名称            | 监测点位                               | 监测日期       | 监测项目                      | 排放浓度               | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标              | 超标倍数 |
|-------|-----------------|------------------------------------|------------|---------------------------|--------------------|------|--------------------|-------------------|------|
|       |                 | 6#1080m <sup>3</sup> 高炉出铁场         | 2018-11-25 | 颗粒物                       | 4.8                | 15   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 | 6#1080m <sup>3</sup> 高炉矿槽          |            | 颗粒物                       | 3.8                | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 | 6#16m <sup>2</sup> 竖炉焙烧            | 2018-12-13 | 二氧化硫                      | 20                 | 180  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 氮氧化物                      | 19                 | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 颗粒物                       | 7.6                | 40   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 | 7#2560m <sup>3</sup> 高炉出铁场         | 2018-12-17 | 颗粒物                       | 5.9                | 15   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 7#2560m <sup>3</sup> 高炉矿槽 | 颗粒物                | 6.7  | 10                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|       |                 | 7#8#2560m <sup>3</sup> 高炉焦矿地坑汽车收料槽 | 2018-12-16 | 颗粒物                       | 8.6                | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 | 8#2560m <sup>3</sup> 高炉出铁场         | 2018-11-26 | 颗粒物                       | 4.3                | 15   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 8#2560m <sup>3</sup> 高炉矿槽 | 颗粒物                | 4.4  | 10                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|       |                 | 950热轧2#加热炉                         | 2018-12-12 | 二氧化硫                      | 39                 | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 |                                    | 2018-12-12 | 氮氧化物                      | 148                | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 | 成品除尘干燥间除尘                          | 2018-12-19 | 颗粒物                       | 4.8                | 15   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 颗粒物                       | 9                  | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                 | 配料除尘                               | 2018-12-19 | 颗粒物                       | 7.8                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 颗粒物   | 8.4             |                                    |            | 50                        | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |                   |      |
| 收集除尘  | 2018-12-12      | 颗粒物                                | 8.4        | 50                        | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |                   |      |
| 造球除尘  | 2018-12-14      | 颗粒物                                | 8.3        | 50                        | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |                   |      |
| 海港区   | 奥科宁克(秦皇岛)铝业有限公司 | 1#预热出口                             | 2018-11-9  | 氮氧化物                      | 6.3                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 颗粒物                       | 125                | -    | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 颗粒物                       | 14.4               | -    | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 | 2#预热出口                             |            | 二氧化硫                      | 9                  | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 二氧化硫                      | 5                  | -    | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 氮氧化物                      | 103                | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|       |                 | 加热排气筒                              |            | 二氧化硫                      | <3                 | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 氮氧化物                      | 133                | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 颗粒物                       | 9.9                | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
| 熔铝炉出口 | 颗粒物             | 5.8                                | -          | mg/m <sup>3</sup>         | 是                  | -    |                    |                   |      |
|       | 二氧化硫            | 11                                 | 400        | mg/Nm <sup>3</sup>        | 是                  | -    |                    |                   |      |
|       | 氮氧化物            | 80                                 | 400        | mg/Nm <sup>3</sup>        | 是                  | -    |                    |                   |      |
| 海港区   | 抚宁县泰林木制品厂       | 油漆间废气排气筒P1                         | 2018-12-1  | 甲苯及二甲苯合计                  | 2.22               | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 | 油漆间废气排气筒P2                         |            | 甲苯及二甲苯合计                  | 0.452              | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
| 海港区   | 秦皇岛北方玻璃集团有限公司   | 500吨熔窑出口                           | 2018-11-7  | 氮氧化物                      | 172                | 500  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 二氧化硫                      | <3                 | 250  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 颗粒物                       | <20                | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 | 600吨熔窑出口                           |            | 氮氧化物                      | 209                | 500  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|       |                 |                                    |            | 二氧化硫                      | <3                 | 250  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |

| 区县  | 企业名称                    | 监测点位                 | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|-----|-------------------------|----------------------|------------|----------|-------|------|-------------------|-------------------|------|---|
|     |                         | 窑出口                  |            | 颗粒物      | <20   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 海港区 | 秦皇岛驰陆化学环保有限公司           | 催化净化后采样口             | 2018-11-10 | 甲苯及二甲苯合计 | 2.96  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 海港区 | 秦皇岛东港丰田汽车销售服务有限公司(一汽丰田) | 喷漆房废气排气筒出口           | 2018-12-1  | 甲苯及二甲苯合计 | 5.09  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 海港区 | 秦皇岛发电有限责任公司             | 1#机组                 | 2018-11-16 | 二氧化硫     | <3    | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 氮氧化物     | 26    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 林格曼黑度    | 1     | 1    | 级                 | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 烟尘       | 6.9   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 氨        | 0.33  | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         | 3#机组                 | 2018-11-19 | 4#机组     | 烟尘    | 8    | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|     |                         |                      |            |          | 氨     | 1.04 | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|     |                         |                      |            |          | 二氧化硫  | <3   | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|     |                         |                      |            |          | 氮氧化物  | 24   | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|     |                         |                      |            |          | 林格曼黑度 | 1    | 1                 | 级                 | 是    | - |
|     |                         | 4#机组                 | 2018-11-19 | 4#机组     | 烟尘    | 7.9  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|     |                         |                      |            |          | 氨     | 1    | 2.3               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|     |                         |                      |            |          | 二氧化硫  | <3   | 35                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|     |                         |                      |            |          | 氮氧化物  | 31   | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
| 海港区 | 秦皇岛方圆包装玻璃有限公司           | 5#6#窑出口              | 2018-11-8  | 林格曼黑度    | 1     | 1    | 级                 | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 氮氧化物     | 147   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 二氧化硫     | 63    | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         | 7#8#窑出口              |            | 颗粒物      | 34.6  | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 氮氧化物     | 53    | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 二氧化硫     | 276   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 海港区 | 秦皇岛方圆玻璃有限公司             | 窑总出口                 | 2018-11-8  | 颗粒物      | <20   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 氮氧化物     | 183   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 二氧化硫     | 190   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         | 二公司二期BT10-2机房除尘器(北)  | 2018-11-8  | 颗粒物      | <20   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 氮氧化物     | 183   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 二氧化硫     | 190   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 颗粒物      | <20   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         | 二公司二期TB3机房1#除尘器      | 2018-11-8  | 颗粒物      | 7.2   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 氮氧化物     | 183   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 二氧化硫     | 190   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 颗粒物      | <20   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         | 二公司二期TB3机房2#除尘器      | 2018-11-8  | 颗粒物      | 16    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 氮氧化物     | 183   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 二氧化硫     | 190   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 颗粒物      | <20   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         | 二公司煤二期BT10-2机房除尘器(南) | 2018-11-8  | 颗粒物      | 16.7  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 氮氧化物     | 183   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 二氧化硫     | 190   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 颗粒物      | <20   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         | 二公司煤二期BT10-2机房除尘器(南) | 2018-11-8  | 颗粒物      | 5.2   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 氮氧化物     | 183   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 二氧化硫     | 190   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|     |                         |                      |            | 颗粒物      | <20   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位               | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|--------------------|------|------|------|------|-------------------|------|------|
|    |      | 二公司煤二期BT10机房除尘器    |      | 颗粒物  | 16.6 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 二公司煤二期BT11除尘器(北)   |      | 颗粒物  | 3.3  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 二公司煤二期BT11机房除尘器(南) |      | 颗粒物  | 3.5  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 二公司煤二期BT16机房1#除尘器  |      | 颗粒物  | 5.1  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 二公司煤二期BT16机房2#除尘器  |      | 颗粒物  | 7.2  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 二公司煤一扩容T18机房D11    |      | 颗粒物  | 16   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 二公司煤一期皮带机A13       |      | 颗粒物  | 12.1 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 二公司一期八号站A06除尘器     |      | 颗粒物  | 24.6 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 二公司一期二号站A05除尘器     |      | 颗粒物  | 24.2 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 二公司一期十号站A07除尘器     |      | 颗粒物  | 27.3 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司DC-11除尘器        |      | 颗粒物  | 17.5 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司DC-12除尘器        |      | 颗粒物  | 11.7 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司DC-13除尘器        |      | 颗粒物  | 16.4 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司DC-14除尘器        |      | 颗粒物  | 13.4 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位                | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|---------------------|------|------|------|------|-------------------|------|------|
|    |      | 九公司<br>DC-15除<br>尘器 |      | 颗粒物  | 12.2 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司<br>DC-16除<br>尘器 |      | 颗粒物  | 8.3  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司<br>DC-18除<br>尘器 |      | 颗粒物  | 13.2 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司<br>DC-19除<br>尘器 |      | 颗粒物  | 6.5  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司<br>DC-1除尘<br>器  |      | 颗粒物  | 18.2 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司<br>DC-20除<br>尘器 |      | 颗粒物  | 8.4  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司<br>DC-2除尘<br>器  |      | 颗粒物  | 15.8 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司<br>DC-3除尘<br>器  |      | 颗粒物  | 9.9  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司<br>DC-4除尘<br>器  |      | 颗粒物  | 11.1 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司<br>DC-5除尘<br>器  |      | 颗粒物  | 10   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司<br>DC-6除尘<br>器  |      | 颗粒物  | 5.5  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司<br>DC-7除尘<br>器  |      | 颗粒物  | 13.1 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司<br>DC-8除尘<br>器  |      | 颗粒物  | 17.4 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 九公司<br>DC-9除尘<br>器  |      | 颗粒物  | 12.7 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 六公司T2<br>塔布袋除<br>尘器 |      | 颗粒物  | 14.7 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 六公司T3<br>塔布袋除<br>尘器 |      | 颗粒物  | 14.1 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 六公司T4<br>除尘器        |      | 颗粒物  | 10.5 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 六公司煤<br>三期T5除<br>尘器 |      | 颗粒物  | 8.8  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称       | 监测点位               | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|------------|--------------------|------------|------|------|------|-------------------|------|------|
| 海港区 | 秦皇岛港股份有限公司 | 六公司煤三期T6除尘器        | 2018-11-30 | 颗粒物  | 12.5 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 六公司煤三期T7除尘器        |            | 颗粒物  | 7.8  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 六公司煤三期T8除尘器        |            | 颗粒物  | 16.9 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 七公司12号转接塔DC-23除尘器  |            | 颗粒物  | 12.5 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 七公司14号转接塔DC-27除尘器  |            | 颗粒物  | 12.5 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 七公司24号转接塔DC-40除尘器  |            | 颗粒物  | 27.6 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 七公司24号转接塔DC-41除尘器  |            | 氮氧化物 | 25.5 | 420  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 杂货公司D3斗提机平台C9除尘器   |            | 颗粒物  | 16.2 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 杂货公司N21刮板机头C10除尘器  |            | 颗粒物  | 19.8 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 杂货公司T1仓顶C1除尘器      |            | 颗粒物  | 14.8 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 杂货公司T1仓顶C4除尘器      |            | 颗粒物  | 16.4 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 杂货公司T2与T3仓之间C8除尘器  |            | 颗粒物  | 20.9 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 杂货公司T4仓顶C2除尘器      |            | 颗粒物  | 25.6 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 杂货公司T6仓顶C3除尘器      |            | 颗粒物  | 22.3 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 杂货公司XC3卸船机XC3车载除尘器 |            | 颗粒物  | 15.5 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位                                | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|-------------------------------------|------|------|------|------|-------------------|------|------|
|    |      | 杂货公司<br>包装队转<br>接机房<br>DC36除尘<br>器  |      | 颗粒物  | 17.9 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 杂货公司<br>工作楼六<br>楼DC20除<br>尘器        |      | 颗粒物  | 15.5 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 杂货公司<br>工作楼六<br>楼DC21除<br>尘器        |      | 颗粒物  | 13.9 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 杂货公司<br>工作楼七<br>楼DC03除<br>尘器        |      | 颗粒物  | 15.1 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 杂货公司<br>工作楼七<br>楼DC04除<br>尘器        |      | 颗粒物  | 14.2 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 杂货公司<br>工作楼外<br>七楼平台<br>DC05除尘<br>器 |      | 颗粒物  | 18.9 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 杂货公司<br>工作楼外<br>七楼平台<br>DC06除尘<br>器 |      | 颗粒物  | 14.7 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 杂货公司<br>老仓仓顶<br>DC07除尘<br>器         |      | 颗粒物  | 22.5 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 杂货公司<br>老仓仓顶<br>DC08除尘<br>器         |      | 颗粒物  | 21.6 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 杂货公司<br>老仓仓顶<br>DC09除尘<br>器         |      | 颗粒物  | 19.2 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 杂货公司<br>老仓仓顶<br>DC10除尘<br>器         |      | 颗粒物  | 18.4 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 杂货公司<br>老仓仓顶<br>DC11除尘<br>器         |      | 颗粒物  | 18   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称                | 监测点位                | 监测日期      | 监测项目     | 排放浓度  | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|---------------------|---------------------|-----------|----------|-------|-------------------|-------------------|------|------|
|     |                     | 杂货公司老仓顶DC12除尘器      |           | 颗粒物      | 12.9  | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                     | 杂货公司老仓顶与新仓顶仓之间C5除尘器 |           | 颗粒物      | 17.6  | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                     | 杂货公司老仓顶与新仓顶仓之间C6除尘器 |           | 颗粒物      | 23.1  | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                     | 杂货公司转接机房外平台DC01除尘器  |           | 颗粒物      | 18.4  | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                     | 杂货公司转接机房外平台DC02除尘器  |           | 颗粒物      | 14    | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                     | 杂货公司装车棚五楼DC22除尘器    |           | 颗粒物      | 15.2  | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                     | 杂货公司装车棚五楼DC23除尘器    |           | 颗粒物      | 15.4  | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛华瀛磷酸有限公司         | 燃煤锅炉排气筒出口           | 2018-11-9 | 二氧化硫     | 118   | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                     |                     |           | 氮氧化物     | 54    | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                     |                     |           | 颗粒物      | <20   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛机电长安铃木汽车销售服务有限公司 | 喷漆车间排气筒出口           | 2018-12-1 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.413 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛金海粮油工业有限公司       | 75吨生产炉除尘器出口         | 2018-12-1 | 二氧化硫     | 5     | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                     |                     |           | 颗粒物      | 17.5  | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                     |                     |           | 氮氧化物     | 154   | 380               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                     | 颗粒物                 |           | 6.2      | 120   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                     | 颗粒物                 |           | 8.1      | 120   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                     | 颗粒物                 |           | 6.7      | 120   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |

| 区县       | 企业名称        | 监测点位             | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----------|-------------|------------------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 海港区      | 秦皇岛浅野水泥有限公司 | 1#CKP(立磨)        | 2018-11-7  | 颗粒物  | 2.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 1#CM(球磨)磨尾BGF    |            | 颗粒物  | 3.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 1#磨SEP(选粉机)      |            | 颗粒物  | 3                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 2#CKP(立磨)        |            | 颗粒物  | 3.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 2#CM(球磨)磨尾BGF    |            | 颗粒物  | 3.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 2#SEP(选粉机)2-1BGF |            | 颗粒物  | 3.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 2#SEP(选粉机)2-2BGF |            | 颗粒物  | 3.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | AD库顶             | 2018-11-13 | 颗粒物  | 2.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | BT库顶BGF          | 2018-11-10 | 颗粒物  | 7                 | -    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | EP灰库顶BGF         |            | 颗粒物  | 6.8               | -    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | NO.1包机BGF        | 2018-11-7  | 颗粒物  | 0                 | -    | mg/m <sup>3</sup> | 否    | -    |
|          |             | NO.1汽车散装BGF      | 2018-11-9  | 颗粒物  | 8.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | NO.2包机BGF        |            | 颗粒物  | 3.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | NO.2库抽出BGF       |            | 颗粒物  | 6.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | NO.2汽车散装BGF      |            | 颗粒物  | 8.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | NO.3包机           |            | 颗粒物  | 4                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | NO.3汽车散装BGF      | 2018-11-8  | 颗粒物  | 6.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | NO.4包机BGF        | 2018-11-13 | 颗粒物  | 8                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | NO.4包机袋输送BGF     |            | 颗粒物  | 4.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | PII汽车散装BGF       | 2018-11-8  | 颗粒物  | 6.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 辅料堆料BGF          |            | 颗粒物  | 5                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 煤取料1#            |            | 颗粒物  | 6.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 石膏输送3#BGF        |            | 颗粒物  | 4.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 石灰石添加BGF | 2018-11-13  | 颗粒物              | 5.5        | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 熟料库      | 2018-11-10  | 颗粒物              | 8.7        | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县  | 企业名称              | 监测点位        | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|-------------------|-------------|------------|----------|-------|------|-------------------|------|------|
|     |                   | 熟料库底 NO.1   | 2018-11-13 | 颗粒物      | 7.8   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 熟料磨头 NO.1   |            | 颗粒物      | 6.3   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 水泥库顶 2#BGF  | 2018-11-9  | 颗粒物      | 2.6   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 水泥库顶 3#BGF  |            | 颗粒物      | 3.6   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 水泥输送 1#BGF  | 2018-11-10 | 颗粒物      | 4.8   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 水泥输送 3#BGF  |            | 颗粒物      | 4.3   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 窑头          | 2018-11-7  | 颗粒物      | 5     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 窑尾          |            | 氮氧化物     | 228   | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |             |            | 二氧化硫     | 37    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛秦热发电有限责任公司     | 5#机组        | 2018-12-14 | 烟尘       | 8.1   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |             |            | 氨        | 1.7   | 7.6  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |             |            | 二氧化硫     | <3    | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |             |            | 氮氧化物     | 16    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 林格曼黑度       |            | 1        | 1     | 级    | 是                 | -    |      |
|     |                   | 6#机组        |            | 烟尘       | 6     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |             |            | 氨        | 4.26  | 7.6  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |             |            | 二氧化硫     | <3    | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |             |            | 氮氧化物     | 21    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |             |            | 林格曼黑度    | 1     | 1    | 级                 | 是    | -    |
|     |                   |             |            |          |       |      |                   |      |      |
| 海港区 | 秦皇岛荣德汽车服务有限公司     | 烤漆房废气排气筒    | 2018-11-9  | 甲苯及二甲苯合计 | 0.352 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛瑞龙玻璃钢有限责任公司    | 卷制胎腊烘干工序排气筒 | 2018-11-13 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.576 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛瑞通耀启汽车销售服务有限公司 | 喷漆房废气排气筒出口  | 2018-11-14 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.526 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛市富阳热力有限责任公司    | 废气排放口       | 2018-11-8  | 二氧化硫     | 4     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |             |            | 氮氧化物     | 78    | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |             |            | 颗粒物      | 17.5  | -    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛市华远工贸有限公司      | 烤漆房废气排气筒    | 2018-11-9  | 甲苯及二甲苯合计 | 7.82  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛市吉百利防水材料有限公司   | 浸渍车间排气筒出口   | 2018-11-18 | 甲苯及二甲苯合计 | 2.5   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 熔化罐车间排气筒出口  |            | 甲苯及二甲苯合计 | 2.18  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称             | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度 | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|------------------|---------------|------------|----------|------|-------------------|-------------------|------|------|
| 海港区 | 秦皇岛市京和汽车销售服务有限公司 | 北侧排气口         | 2018-11-14 | 甲苯及二甲苯合计 | 11.5 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线1#生料皮带机上    |            | 颗粒物      | 8.7  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线1#熟料散装      |            | 颗粒物      | 7    | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线2#生料皮带机上    |            | 颗粒物      | 8.6  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线长料入库转运      |            | 颗粒物      | 2.4  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线煤磨          |            | 颗粒物      | 18.7 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线煤磨小除尘       |            | 颗粒物      | 2.3  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线砂岩铝矿石       |            | 颗粒物      | 8.8  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线烧成窑头出口      |            | 颗粒物      | 17.1 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线生料均化库顶      |            | 颗粒物      | 4.4  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线生料均化入仓      |            | 颗粒物      | 1.5  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线生料入仓提升机     |            | 颗粒物      | 4.7  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线生料入预热器提升机1# |            | 颗粒物      | 5.8  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线生料入预热器提升机2# |            | 颗粒物      | 6.6  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线石灰石破碎       |            | 颗粒物      | 5.4  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线熟料仓顶        |            | 颗粒物      | 5.2  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线熟料原料转运      |            | 颗粒物      | 5    | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线窑尾          |            | 氮氧化物     | 139  | 260               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |               | 二氧化硫       | 5        | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                  |               | 颗粒物        | 8.7      | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                  | 二线原料调配仓顶1#    |            | 颗粒物      | 2.5  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线原料调配仓顶2#    |            | 颗粒物      | 1.5  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 二线原料调配仓顶3#    |            | 颗粒物      | 2.9  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县         | 企业名称         | 监测点位        | 监测日期      | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|------------|--------------|-------------|-----------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|
| 海港区        | 秦皇岛市信合水泥有限公司 | 二线原料调配仓顶4#  | 2018-11-7 | 颗粒物               | 2.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 二线原料运转及输送1# |           | 颗粒物               | 5    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 二线原料运转及输送2# |           | 颗粒物               | 8.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 二线原料运转及输送3# |           | 颗粒物               | 1.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 二线原料运转及输送4# |           | 颗粒物               | 8.9  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线1#水泥提升入仓  |           | 颗粒物               | 2.1  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线2#散装水泥仓顶  |           | 颗粒物               | 1.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线2#水泥包装机   |           | 颗粒物               | 3.8  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线2#水泥提升入仓  |           | 颗粒物               | 4.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线粉煤灰仓顶     |           | 颗粒物               | 8.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线辊压后提升机出口  |           | 颗粒物               | 1.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线辊压机出口     |           | 颗粒物               | 6.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线辊压机入口     |           | 颗粒物               | 8.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线混合材提升机    |           | 颗粒物               | 8.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线计量称皮带     |           | 颗粒物               | 8.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线煤仓        |           | 颗粒物               | 9.1  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线煤磨        |           | 颗粒物               | 17   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线磨头仓       |           | 颗粒物               | 8.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线烧成窑头      |           | 颗粒物               | 13.7 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |              | 一线生料均化库     |           | 颗粒物               | 3.9  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 一线生料皮带机上1# | 颗粒物          | 8.6         | 10        | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 一线生料入仓提升机  | 颗粒物          | 9           | 10        | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位         | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|--------------|------|------|------|-------------------|-------------------|------|------|
|    |      | 一线生料入窑提升机    |      | 颗粒物  | 8.9  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线石灰石出库运转2#  |      | 颗粒物  | 3.9  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线石灰石地沟      |      | 颗粒物  | 4.1  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线石灰石破碎      |      | 颗粒物  | 1.8  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线熟料仓顶1#     |      | 颗粒物  | 3.5  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线熟料散装机      |      | 颗粒物  | 4.4  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线熟料输送皮带机上1# |      | 颗粒物  | 4.3  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线熟料输送皮带机上2# |      | 颗粒物  | 6.1  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线熟料装载机      |      | 颗粒物  | 4.4  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线水泥均化仓顶1#   |      | 颗粒物  | 4.8  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线水泥均化仓顶2#   |      | 颗粒物  | 2.4  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线水泥均化仓顶3#   |      | 颗粒物  | 2.4  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线水泥均化仓顶4#   |      | 颗粒物  | 3.3  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线水泥磨        |      | 颗粒物  | 8.9  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线水泥磨矿粉仓顶    |      | 颗粒物  | 8.3  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线水泥入仓提升机    |      | 颗粒物  | 4.6  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线窑尾         |      | 氮氧化物 | 89   | 260               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |              | 二氧化硫 | 22   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    |      |              | 颗粒物  | 4.8  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|    |      | 一线页岩原煤运转     |      | 颗粒物  | 7.2  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线原料调配仓顶1#   |      | 颗粒物  | 4.3  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 一线原料调配仓顶2#   |      | 颗粒物  | 4.4  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称              | 监测点位            | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度      | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|-------------------|-----------------|------------|----------|-----------|------|--------------------|------|------|
|     |                   | 一线原料调配仓下        |            | 颗粒物      | 1.7       | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   | 一线原料转运入磨        |            | 颗粒物      | 9.3       | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司 | 焚烧炉出口           | 2018-11-12 | 二氧化硫     | <3        | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 氮氧化物     | 264       | 500  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 汞及化合物    | 0.0083    | 0.1  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 铅及化合物    | <0.0002   | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 镉及化合物    | <0.000008 | 0.1  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛天鼎化工有限公司       | 炉窑烟气净化系统出口      | 2018-11-9  | 二氧化硫     | <3        | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 氮氧化物     | <3        | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 颗粒物      | <20       | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛耀华玻璃钢股份公司      | 255军工车间排气筒出口    | 2018-11-14 | 甲苯及二甲苯合计 | 2.29      | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   | 板材车间排气筒出口       |            | 甲苯及二甲苯合计 | 2.34      | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   | 造船车间排气筒出口       |            | 甲苯及二甲苯合计 | 2.23      | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛耀华玻璃技          | 熔窑烟气排口          | 2018-11-13 | 氮氧化物     | 52        | 600  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 颗粒物      | <20       | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 海港区 | 秦皇岛中石油燃料沥青有限      | 锅炉总出口           | 2018-12-1  | 二氧化硫     | 8         | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 氮氧化物     | 103       | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 颗粒物      | 3.6       | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 海港区 | 中国标准出版社秦皇岛印刷厂     | 印刷工序排气筒出口       | 2018-11-14 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.388     | 15   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 海港区 | 中信渤海铝业控股有限公司      | RTO焚烧炉废气出口      | 2018-11-14 | 二氧化硫     | <3        | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 氮氧化物     | 13        | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 颗粒物      | 7.1       | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   | 车轮生产线车间废气处理设施出口 |            | 二氧化硫     | <3        | -    | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 氮氧化物     | 3         | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 颗粒物      | 8.8       | -    | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 均质炉废气出口         |            | 氮氧化物     | 24        | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 颗粒物      | 8.3       | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | 铸棒生产线车间废气处理设施出口 |            | 二氧化硫     | <3        | -    | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 海港区 | 中信戴卡股份有限公司        | M1炉出口           | 2018-11-8  | 二氧化硫     | 9         | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 氮氧化物     | 46        | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 颗粒物      | 7.7       | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | M7炉出口           |            | 二氧化硫     | <3        | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 氮氧化物     | 11        | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 颗粒物      | 3.5       | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   | M7水除尘器出口        |            | 颗粒物      | 5.3       | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                   | 挂具清理机出口         |            | 二氧化硫     | <3        | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                   |                 |            | 氮氧化物     | 114       | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县   | 企业名称            | 监测点位             | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度   | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|------|-----------------|------------------|------------|-------|--------|------|--------------------|------|------|
|      |                 | 热活炉              |            | 颗粒物   | 17.9   | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 | 热处理5#            |            | 二氧化硫  | <3     | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |                  |            | 氮氧化物  | 93     | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                 |                  |            | 颗粒物   | 24.3   | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 山海关区 | 秦皇岛和顺园供热有限公司    | 锅炉               | 2018-12-22 | 二氧化硫  | 14     | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 |                  |            | 氮氧化物  | 160    | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 |                  |            | 颗粒物   | 5.3    | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 山海关区 | 秦皇岛和玺木业有限公司     | 和玺木业-3#面漆喷漆出口    | 2018-12-21 | 苯     | 0.0671 | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 | 和玺木业-3#面漆喷漆进口    |            | 非甲烷总烃 | 2.03   | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 | 和玺木业-4#面漆喷漆出口    |            | 苯     | 0.0091 | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|      |                 |                  |            | 甲苯    | 0.0016 | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|      |                 |                  |            | 二甲苯   | 0.0129 | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|      |                 |                  |            | 非甲烷总烃 | 3.46   | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
| 山海关区 | 秦皇岛华恒生物工程有限公司   | 华恒工业级L-丙氨酸烘干废气出口 | 2018-12-21 | 非甲烷总烃 | 1.77   | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 | 华恒食品级L-丙氨酸烘干废气出口 |            | 非甲烷总烃 | 1.69   | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 | 污水处理废气出口         |            | 非甲烷总烃 | 1.44   | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 山海关区 | 秦皇岛市山海关鑫圣供热有限公司 | 锅炉               | 2018-12-21 | 二氧化硫  | 74     | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 |                  |            | 氮氧化物  | 131    | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 |                  |            | 颗粒物   | 20.6   | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 山海关区 | 秦皇岛市众馨热力有限公司    | 总排口              | 2018-11-19 | 二氧化硫  | 3      | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 |                  |            | 氮氧化物  | 152    | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 |                  |            | 颗粒物   | 11.1   | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 山海关区 | 秦皇岛优格玛工业技术有限公司  | 优格玛VOCs治理设施出口    | 2018-12-21 | 甲苯    | 0.0422 | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|      |                 |                  |            | 二甲苯   | 0.0619 | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|      |                 |                  |            | 非甲烷总烃 | 6.64   | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 |                  |            | 苯     | 0.0208 | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 山海关区 | 中铁山桥集团有限公司      | 喷漆车间2#排气筒出口      | 2018-12-21 | 甲苯    | 0.0319 | 25   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 |                  |            | 二甲苯   | 0.25   | 40   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 |                  |            | 非甲烷总烃 | 0.98   | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 | 喷漆车间3#排气筒出口      |            | 甲苯    | 0.0612 | 25   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 |                  |            | 二甲苯   | 0.958  | 40   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 |                  |            | 非甲烷总烃 | 0.56   | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 昌黎县  | 昌黎冀东水泥有限公司      | 琨压机振动筛           | 2018-10-28 | 颗粒物   | 5.7    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 | 球磨机              | 2018-10-26 | 颗粒物   | 6.1    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 | 水泥包装             | 2018-10-27 | 颗粒物   | 5.6    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 | 水泥仓厂东部1#布袋除尘器    | 2018-10-25 | 颗粒物   | 3.9    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                 | 水泥仓厂东部2#布袋除尘器    |            | 颗粒物   | 4.7    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县      | 企业名称          | 监测点位                      | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------|---------------|---------------------------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
|         |               | 水泥仓厂东部3#布袋除尘器             |            | 颗粒物  | 3.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 水泥散装布袋除尘器                 | 2018-10-27 | 颗粒物  | 6.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 原料配料仓上                    | 2018-10-26 | 颗粒物  | 5.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 昌黎县     | 昌黎县兴国精密机械有限公司 | 1#高炉出铁厂                   | 2018-10-16 | 颗粒物  | 4.6               | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 1#高炉矿槽                    |            | 颗粒物  | 6                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 1#高炉热风炉                   | 2018-10-15 | 氮氧化物 | 28                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               |                           |            | 二氧化硫 | 27                | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               |                           |            | 颗粒物  | 9.3               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 112m <sup>2</sup> 烧结脱硫出口  | 2018-10-16 | 二氧化硫 | 20                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               |                           |            | 氮氧化物 | 117               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               |                           |            | 颗粒物  | 27.5              | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 112烧结机尾                   |            | 颗粒物  | 6.2               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 450m <sup>3</sup> 高炉喷煤    | 2018-10-15 | 颗粒物  | 9.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 450m <sup>3</sup> 高炉上料中转站 |            | 颗粒物  | 8.5               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 450m <sup>3</sup> 高炉铸铁机   |            | 颗粒物  | 8.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 成品破碎                      |            | 颗粒物  | 9.4               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 电厂废气排放口                   | 2018-11-24 | 烟尘   | 8.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               |                           |            | 二氧化硫 | 59.4              | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               |                           |            | 氮氧化物 | 22.4              | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 配料系统热振筛 | 2018-10-15    | 颗粒物                       | 8.4        | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|         |               | 颗粒物                       | 7.5        | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|         |               | 1#2#65T二次除尘               | 2018-10-16 | 颗粒物  | 8.1               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 2#竖炉                      | 2018-10-15 | 二氧化硫 | 19                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               |                           |            | 氮氧化物 | 9                 | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               |                           |            | 颗粒物  | 3.6               | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 3#4#65T二次除尘               | 2018-10-16 | 颗粒物  | 9.1               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 3#580m <sup>3</sup> 高炉热风炉 | 2018-10-18 | 二氧化硫 | 15                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               |                           |            | 氮氧化物 | 49                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               |                           |            | 颗粒物  | 7.7               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 3#高炉出铁厂                   | 2018-10-16 | 颗粒物  | 5.2               | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 3#高炉矿槽                    | 2018-10-17 | 颗粒物  | 4.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |               | 3#烧结脱硫塔                   | 2018-10-15 | 二氧化硫 | 58                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 氮氧化物    | 199           |                           |            | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 颗粒物     | 25.6          |                           |            | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 3#竖炉    | 2018-10-15    | 二氧化硫                      | 63         | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|         |               | 氮氧化物                      | 10         | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|         |               | 颗粒物                       | 12.6       | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县                         | 企业名称             | 监测点位                      | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----------------------------|------------------|---------------------------|------------|----------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 昌黎县                        | 秦皇岛宏兴钢铁有限公司      | 4#580m <sup>3</sup> 高炉热风炉 | 2018-10-18 | 二氧化硫     | 21                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 氮氧化物     | 48                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 颗粒物      | 8.6               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  | 4#高炉出铁厂                   | 2018-10-16 | 颗粒物      | 4.9               | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  | 4#高炉矿槽                    | 2018-10-17 | 颗粒物      | 6.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  | 4#烧结脱硫塔                   | 2018-10-15 | 二氧化硫     | 12                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 氮氧化物     | 150               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 颗粒物      | 11.8              | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  | 5#580m <sup>3</sup> 高炉热风炉 | 2018-10-18 | 二氧化硫     | 26                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 氮氧化物     | 52                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 颗粒物      | 8.5               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  | 5#高炉出铁厂                   | 2018-10-16 | 颗粒物      | 7.4               | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  | 5#高炉矿槽                    | 2018-10-17 | 颗粒物      | 6.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  | 6#580m <sup>3</sup> 高炉热风炉 | 2018-10-18 | 二氧化硫     | 23                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 氮氧化物     | 60                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 颗粒物      | 7.9               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 6#高炉出铁厂                    | 2018-10-15       | 颗粒物                       | 5.3        | 25       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 6#高炉矿槽                     | 2018-10-17       | 颗粒物                       | 8.3        | 10       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 7#1260m <sup>3</sup> 高炉热风炉 | 2018-10-19       | 二氧化硫                      | 32         | 100      | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|                            |                  | 氮氧化物                      | 24         | 300      | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|                            |                  | 颗粒物                       | 7.5        | 15       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 7#高炉出铁场                    | 2018-10-16       | 颗粒物                       | 9.9        | 25       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 7#高炉矿焦槽                    | 2018-10-17       | 颗粒物                       | 9          | 10       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 抚宁县                        | 丰满生活纸业有限公        | 排气筒                       | 2018-10-11 | 二氧化硫     | 9                 | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 氮氧化物     | 154               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 颗粒物      | 4                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县                        | 抚宁县骊城热力有限公司      | 排气筒                       | 2018-11-14 | 二氧化硫     | 13                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 氮氧化物     | 167               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 颗粒物      | 7                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县                        | 河北宏都实业集团有限公司     | 排气筒                       | 2018-10-16 | 二氧化硫     | 48                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 氮氧化物     | 134               | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 颗粒物      | 7                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县                        | 际华三五一四制革制鞋有限公司抚宁 | 模压排气筒                     | 2018-10-27 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.134             | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  | 喷涂排气筒                     |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.141             | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县                        | 秦皇岛凡南彩色包装有限公司    | UV光解排气筒                   | 2018-10-27 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.135             | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县                        | 秦皇岛凡南纸业有限公司      | 排气筒                       | 2018-11-15 | 氮氧化物     | 105               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 颗粒物      | 6                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 二氧化硫     | 8                 | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县                        | 秦皇岛福泽纸业有         | 排气筒                       | 2018-10-18 | 二氧化硫     | 15                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                            |                  |                           |            | 氮氧化物     | 159               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称             | 监测点位                | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|------------------|---------------------|------------|----------|---------|------|-------------------|------|------|
|     | 限公司              |                     |            | 颗粒物      | 3       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县 | 秦皇岛瀚丰长白结晶器有限责任公司 | 排气筒                 | 2018-11-27 | 苯        | <0.01   | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 甲苯及二甲苯合计 | 7.26    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 非甲烷总烃    | 1.99    | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 二氧化硫     | 19      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县 | 秦皇岛恒瑞有限公司        | 排气筒                 | 2018-10-18 | 氮氧化物     | 81      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 颗粒物      | 8       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.13    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县 | 秦皇岛恒沅纸制品有限公司     | 印刷排气筒出口             | 2018-11-26 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.13    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县 | 秦皇岛金茂源纸业公司       | 10吨生产用炉             | 2018-10-12 | 烟尘       | 7       | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 二氧化硫     | 9       | 1200 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 氮氧化物     | 109     | -    | mg/m <sup>3</sup> | 否    | -    |
| 抚宁县 | 秦皇岛骊骅淀粉股         | 车间物料干燥尾气            | 2018-11-23 | 甲苯       | 0.064   | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 二甲苯      | 0.0015  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县 | 秦皇岛市博大印刷材料有限公司   | KJ-1300碱性+高级UV光解排气筒 | 2018-11-26 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.136   | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县 | 秦皇岛市家辉纸业公司       | 排气筒                 | 2018-10-11 | 二氧化硫     | 10      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 氮氧化物     | 87      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 颗粒物      | 8       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县 | 秦皇岛泰运专用汽车制造有限公司  | 喷漆车间1号排气筒           | 2018-11-20 | 苯        | <0.01   | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|     |                  |                     |            | 非甲烷总烃    | 3.86    | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|     |                  |                     |            | 甲苯及二甲苯合计 | 6.28    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 抚宁县 | 秦皇岛沅泰纸业公司        | 排气筒                 | 2018-10-12 | 二氧化硫     | 48      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 氮氧化物     | 111     | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 颗粒物      | 5       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 卢龙县 | 秦皇岛鹤凤翔化工         | 尾气吸收塔               | 2018-12-21 | 二氧化硫     | <3      | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 颗粒物      | <20     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 卢龙县 | 秦皇岛卢龙永平热燃有限责     | 脱硫塔                 | 2018-12-11 | 二氧化硫     | 1096    | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 否    | 4.5  |
|     |                  |                     |            | 氮氧化物     | 143     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 颗粒物      | 18      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 卢龙县 | 秦皇岛市国阳钢铁有限公司     | 脱硫塔                 | 2018-11-23 | 氮氧化物     | 195     | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 二氧化硫     | <3      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 颗粒物      | <20     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 卢龙县 | 秦皇岛天海龙染织         | 烟囱                  | 2018-11-19 | 二氧化硫     | <3      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 氮氧化物     | 56      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 卢龙县 | 秦皇岛旭宇树脂有限公司      | 锅炉烟筒                | 2018-12-21 | 二氧化硫     | 48      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 氮氧化物     | 59      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 颗粒物      | 25      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  | 1-1空调机房废气排口         | 2018-12-13 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.0114  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 苯乙烯      | <0.0015 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|     |                  | 1-2空调机房废气排口         |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.734   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                  |                     |            | 苯乙烯      | 0.014   | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|     |                  | 1-3空调机房废气排口         |            | 苯乙烯      | 0.0022  | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|     |                  |                     |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.0194  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县                      | 企业名称               | 监测点位                                    | 监测日期       | 监测项目                | 排放浓度               | 标准限值               | 排放单位               | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|-------------------------|--------------------|---|------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|------|---|
| 秦皇岛经济技术开发区              | 艾尔姆风能叶片制品(秦皇岛)有限公司 | 1-4和1-5<br>空调机房<br>废气制排<br>口<br>(DA004) | 2018-12-13 | 颗粒物                 | 6.6                | -                  | mg/m <sup>3</sup>  | -                 | -    |   |
|                         |                    | 1车间锅<br>炉废气排<br>口                       | 2018-12-13 | 二氧化硫                | <3                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|                         |                    |   |            | 氮氧化物                | 95                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|                         |                    |   |            | 颗粒物                 | 9.6                | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|                         |                    |   |            | 苯乙烯                 | 0.0021             | -                  | mg/m <sup>3</sup>  | -                 | -    |   |
|                         |                    |   |            | 甲苯及二甲<br>苯合计        | 0.0128             | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |   |
|                         |                    |   |            | 2-2空调<br>机房废气<br>排口 | 苯乙烯                | 0.0011             | -                  | mg/m <sup>3</sup> | -    | - |
|                         |                    |   |            | 甲苯及二甲<br>苯合计        | 0.0241             | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |   |
|                         |                    | 2-3空调<br>机房废气<br>排口                     | 2018-12-13 | 苯乙烯                 | 0.0012             | -                  | mg/m <sup>3</sup>  | -                 | -    |   |
|                         |                    |   |            | 甲苯及二甲<br>苯合计        | 0.0082             | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |   |
|                         |                    | 2-4和2-5<br>空调机房<br>废气制排<br>口<br>(DA008) | 2018-12-13 | 颗粒物                 | 7.5                | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|                         |                    | 2车间锅<br>炉废气排<br>口                       | 2018-12-13 | 二氧化硫                | <3                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|                         |                    |   |            | 氮氧化物                | 106                | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|                         |                    |   |            | 颗粒物                 | 5.2                | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|                         |                    |   |            | 3-1空调<br>机房废气<br>排口 | 苯乙烯                | <0.0015            | -                  | mg/m <sup>3</sup> | -    | - |
|                         |                    |   |            | 甲苯及二甲<br>苯合计        | 0.0055             | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |   |
|                         |                    |   |            | 3-2空调<br>机房废气<br>排口 | 苯乙烯                | 0.028              | -                  | mg/m <sup>3</sup> | -    | - |
|                         |                    |   |            | 甲苯及二甲<br>苯合计        | 0.0167             | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |   |
|                         |                    | 3-3空调<br>机房废气<br>排口                     | 2018-12-13 | 苯乙烯                 | <0.0015            | -                  | mg/m <sup>3</sup>  | -                 | -    |   |
|                         |                    |   |            | 甲苯及二甲<br>苯合计        | 0.0076             | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |   |
|                         |                    | 3-4和3-5<br>空调机房<br>废气制排<br>口<br>(DA012) | 2018-12-13 | 颗粒物                 | 7                  | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 3车间锅<br>炉废气排<br>口       | 2018-12-13         | 二氧化硫                                    | <3         | 400                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |                   |      |   |
|                         |                    | 氮氧化物                                    | 111        | 400                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |                   |      |   |
|                         |                    | 颗粒物                                     | 8          | 50                  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |                   |      |   |
|                         |                    | 4车间锅<br>炉废气排<br>口                       | 二氧化硫       | <3                  | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                 |      |   |
|                         |                    | 氮氧化物                                    | 50         | 400                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |                   |      |   |
|                         |                    | 颗粒物                                     | 3.6        | 50                  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |                   |      |   |
| 模具车间<br>废气排口<br>(DA013) | 2018-12-13         | 甲苯及二甲<br>苯合计                            | 0.0626     | 20                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |                   |      |   |
|                         |                    | 非甲烷总烃                                   | 1.43       | 60                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |                   |      |   |
| 秦皇岛                     | 秦皇岛北               |   |            | 苯                   | 0.087              | 1                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |   |

| 区县   | 企业名称  | 监测点位              | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度               | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|--|---|-------------------|------------|----------|--------------------|------|--------------------|------|------|
| 经济技术开发区                                    | 秦皇岛北方管业有限公司   | 喷漆房排气筒出口          | 2018-11-13 | 甲苯及二甲苯合计 | 1.41               | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 非甲烷总烃    | 7.34               | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 秦皇<br>岛<br>经<br>济<br>技<br>术<br>开<br>发<br>区 | 秦皇<br>岛<br>戴<br>卡<br>兴<br>龙<br>轮<br>毂<br>有<br>限<br>公<br>司 | A区1#铝屑投入排气筒出口     | 2018-11-30 | 二氧化硫     | 37                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 氮氧化物     | 74                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 颗粒物      | <20                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   | A区2#兼用炉排气筒出口      | 2018-11-7  | 二氧化硫     | 12                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 氮氧化物     | 78                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 颗粒物      | <20                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   | A区2#铝屑投入排气筒出口     | 2018-11-7  | 二氧化硫     | 72                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 氮氧化物     | 40                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 颗粒物      | 31.3               | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   | B区底粉烘箱燃烧机废气排气筒出口  | 2018-11-19 | 二氧化硫     | <3                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 氮氧化物     | <3                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 颗粒物      | <20                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   | B区锻造废气净化排气筒出口     | 2018-11-26 | 颗粒物      | 8.9                | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 臭气浓度     | 1318               | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|  |   |                   |            | 非甲烷总烃    | 3.21               | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|  |   | B区锻造毛坯加热炉毛坯中      | 2018-11-14 | 二氧化硫     | 36                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 氮氧化物     | 92                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 颗粒物      | <20                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   | B区锻造热处理排气筒出口      | 2018-11-27 | 二氧化硫     | <3                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 氮氧化物     | 75                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 颗粒物      | <20                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   | B区亮粉房排气管出口(DA024) | 2018-11-19 | 颗粒物      | <20                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 二氧化硫     | 6                  | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 氮氧化物     | <3                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 颗粒物      | <20                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   | B区亮粉烘箱燃烧废气排气筒出口   | 2018-11-19 | 颗粒物      | <20                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 二氧化硫     | 6                  | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 氮氧化物     | <3                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   | B区亮粉静电除尘器(DA025)  | 2018-11-19 | 颗粒物      | <20                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 二氧化硫     | 17                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 氮氧化物                                       | 100   |                   |            | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| B区前处理烘箱燃烧废气排气筒出口                           | 2018-11-20  | 颗粒物               | <20        | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|  |   | 二氧化硫              | 128        | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|  |   | 氮氧化物              | 49         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| C区1#兼用炉排气筒出口                               | 2018-11-27  | 颗粒物               | 39.5       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|  |   | 二氧化硫              | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|  |   | 氮氧化物              | 27         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| C区1#静止炉排气筒出口                               | 2018-11-14  | 颗粒物               | <20        | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|  |   | 二氧化硫              | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|  |   | 氮氧化物              | 8          | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| C区1#料塔投料口排气筒出口                             | 2018-11-12  | 颗粒物               | <20        | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|  |   | 二氧化硫              | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|  |   | 氮氧化物              | 4          | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| C区2#兼用炉/熔炼炉                                | 2018-12-10  | 颗粒物               | 3.3        | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|  |   | 二氧化硫              | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|  |   | 氮氧化物              | 32         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|  |   | 颗粒物               | <20        | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 秦皇<br>岛<br>经<br>济<br>技<br>术<br>开<br>发<br>区 | 秦皇<br>岛<br>戴<br>卡<br>兴<br>龙<br>轮<br>毂<br>有<br>限<br>公<br>司 | C区2#静止炉排气筒出口      | 2018-12-10 | 二氧化硫     | <3                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|  |   |                   |            | 氮氧化物     | 32                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县              | 企业名称          | 监测点位               | 监测日期       | 监测项目            | 排放浓度     | 标准限值               | 排放单位               | 是否达标               | 超标倍数 |   |
|-----------------|---------------|--------------------|------------|-----------------|----------|--------------------|--------------------|--------------------|------|---|
| 区               | 司             | C区2#料塔投料口排气筒出      | 2018-11-12 | 二氧化硫            | 11       | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |               |                    |            | 氮氧化物            | <3       | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |               |                    |            | 颗粒物             | <20      | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |               | C区模具喷砂机排气筒         | 2018-11-27 | 颗粒物             | <20      | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |               | C区模具预热炉DA034C区     | 2018-12-10 | C区热处理1#连续炉排气筒   | 二氧化硫     | 160                | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 氮氧化物     | 154                | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 颗粒物      | 11.8               | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 二氧化硫     | <3                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 氮氧化物     | 70                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 颗粒物      | <20                | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               | C区热处理2#连续炉排气筒      | 2018-11-12 | C区烧嘴室引风机排气筒出    | 二氧化硫     | 25                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 氮氧化物     | 92                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 颗粒物      | <20                | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               | C区余热换热器排气筒出口       | 2018-11-12 | C区铸旋1#2#毛坯加热炉排  | 二氧化硫     | 173                | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 氮氧化物     | 8                  | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 颗粒物      | <20                | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               | C区铸旋1#连续炉排气筒出      | 2018-12-17 | TA004B区锻造废气净化排气 | 二氧化硫     | 13                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 氮氧化物     | 12                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 颗粒物      | 28.3               | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               | TA006B区有机废气处置排气筒出口 | 2018-12-10 | 2018-11-26      | 臭气浓度     | 1318               | -                  | mg/m <sup>3</sup>  | -    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 非甲烷总烃    | 8.9                | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 非甲烷总烃    | 3.21               | 50                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 二氧化硫     | <3                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 颗粒物      | 22.8               | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 氮氧化物     | 166                | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               | TA007B区热洁炉排气筒出口    | 2018-11-25 | 2018-11-26      | 苯        | 0.067              | 1                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 非甲烷总烃    | 6.86               | 50                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.0918             | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 氮氧化物     | 71                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |               |                    |            |                 | 颗粒物      | 27                 | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
| 二氧化硫            | <3            |                    |            |                 | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |      |   |
| TA009C区铝屑再燃炉筒出口 | 2018-11-26    | 2018-12-7          | 苯          | 0.114           | 1        | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |      |   |
|                 |               |                    | 非甲烷总烃      | 2.71            | 50       | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |      |   |
|                 |               |                    | 甲苯及二甲苯合计   | 0.0503          | 20       | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |      |   |
|                 |               |                    | 二氧化硫       | 112             | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |      |   |
| 秦皇岛经济技术开发区      | 秦皇岛恒美金属加工有限公司 | 喷漆房(活性炭吸附)排气筒出口    | 2018-11-12 | 氮氧化物            | 113      | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |               |                    | 颗粒物        | 3.7             | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |      |   |
|                 |               |                    | 非甲烷总烃      | 16.3            | 50       | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |      |   |
| 秦皇岛             | 秦皇岛津          |                    |            | 非甲烷总烃           | 5.85     | 60                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |               |                    |            | 苯               | <0.0015  | 1                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |               |                    |            | 甲苯及二甲苯合计        | 0.2      | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |               |                    |            | 苯               | 0.024    | 1                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |

| 区县             | 企业名称          | 监测点位                      | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度               | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|----------------|---------------|---------------------------|------------|----------|--------------------|------|--------------------|------|------|
| 经济技术开发区        | 峰线缆制造有限公司     | 生产车间废气排口                  | 2018-11-13 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.013              | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 非甲烷总烃    | 1.7                | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 秦皇岛经济技术开发区     | 秦皇岛凯尔凯旋木艺有限公司 | 油漆车间2号排气筒出口               | 2018-11-13 | 苯        | 0.061              | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.033              | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 非甲烷总烃    | 10.6               | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 秦皇岛经济技术开发区     | 秦皇岛立中车轮有限公司   | 色漆喷漆房排气筒出口                | 2018-11-12 | 苯        | 0.145              | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.348              | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 非甲烷总烃    | 38.2               | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 秦皇岛经济技术开发区     | 秦皇岛同和热电有限公司   | 锅炉总排口4台循环流化床3台75t/h1台170t | 2018-12-17 | 颗粒物      | 11.7               | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | DA001#余热换热器               | 2018-11-21 | 二氧化硫     | 10                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 氮氧化物     | 213                | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 颗粒物      | 5.6                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | DA0021#烧嘴热室引风机烟           | 2018-11-28 | 二氧化硫     | 24                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 氮氧化物     | 130                | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 颗粒物      | 4.3                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 二氧化硫     | 22                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 氮氧化物     | 3                  | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 颗粒物      | 15.9               | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | DA0041#炉炉膛                | 2018-11-25 | 二氧化硫     | <3                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 氮氧化物     | 12                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 颗粒物      | 3.7                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | DA0052#炉炉膛                | 2018-11-28 | 二氧化硫     | 4                  | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 氮氧化物     | 136                | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 颗粒物      | 4.3                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | DA0062#炉料塔                | 2018-11-25 | 二氧化硫     | 3                  | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 氮氧化物     | 114                | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 颗粒物      | 5.7                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | DA0072#炉投料口               | 2018-11-28 | 二氧化硫     | 4                  | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 氮氧化物     | <3                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                           |            | 颗粒物      | 3.3                | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| DA0082#烧嘴热室引风机 | 2018-11-28    | 二氧化硫                      | 5          | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物                      | 166        | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 颗粒物                       | 5.6        | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| DA009#加热炉、预热炉  | 2018-11-29    | 二氧化硫                      | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物                      | 197        | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 颗粒物                       | 2.4        | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| DA011#热处理2#连续炉 | 2018-11-29    | 二氧化硫                      | 3          | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物                      | 90         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 颗粒物                       | 19         | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| DA012#热处理3#连续炉 | 2018-11-21    | 二氧化硫                      | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物                      | 21         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 颗粒物                       | 6.6        | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| DA0131#粉烘箱热室烟筒 | 2018-11-22    | 二氧化硫                      | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物                      | 51         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 颗粒物                       | 14.2       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |

| 区县              | 企业名称          | 监测点位               | 监测日期       | 监测项目               | 排放浓度               | 标准限值               | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------------|---------------|--------------------|------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------|------|
| 秦皇岛经济技术开发区      | 秦皇岛兴龙轮毂有限公司   | DA0142#<br>粉烘箱热室烟筒 | 2018-11-23 | 二氧化硫               | <3                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 氮氧化物               | 103                | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 颗粒物                | 25.1               | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               | DA0164#<br>粉烘箱热室烟筒 | 2018-11-21 | 二氧化硫               | <3                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 氮氧化物               | 83                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 颗粒物                | 15                 | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               | DA0171#<br>漆烘箱热室烟筒 | 2018-11-23 | 二氧化硫               | 15                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 氮氧化物               | 60                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 颗粒物                | 3.7                | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               | DA0182#<br>漆烘箱热室烟筒 | 2018-11-21 | 二氧化硫               | 56                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 氮氧化物               | 55                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 颗粒物                | 6.2                | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               | DA0191#<br>粉房排气烟筒  | 2018-11-23 | 颗粒物                | 8.3                | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               | DA0202#<br>粉房排气烟筒  |            | 颗粒物                | 10.2               | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               | DA0224#<br>粉房排气烟筒  | 2018-11-21 | 颗粒物                | 10.8               | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               | DA0231#<br>前处理烘箱废气 |            | 二氧化硫               | <3                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 氮氧化物               | 93                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    | 颗粒物        | 13                 | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|                 |               | DA0241#<br>前处理烘箱废气 | 2018-11-23 | 二氧化硫               | <3                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 氮氧化物               | 61                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 颗粒物                | 11                 | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               | DA0251#<br>前处理烘箱废气 | 2018-11-23 | 二氧化硫               | 16                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 氮氧化物               | 117                | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 颗粒物                | 13.7               | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               | TA001布袋除尘器烟筒       | 2018-11-21 | 颗粒物                | 6.4                | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                 |               | TA002铝屑再燃炉         |            | 二氧化硫               | 46                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 氮氧化物            | 108           |                    |            | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |      |      |
| 颗粒物             | 22.4          |                    | 50         | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |                    |      |      |
| TA003喷砂机滤筒除尘    | 2018-11-29    | 颗粒物                | 6.5        | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |      |      |
| TA004喷涂RTO处理设备  | 2018-12-18    | 非甲烷总烃              | 1.71       | -                  | mg/m <sup>3</sup>  | -                  | -                  |      |      |
|                 | 2018-11-29    | 二氧化硫               | 28         | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |      |      |
|                 |               | 氮氧化物               | 28         | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |      |      |
|                 |               | 颗粒物                | 37.9       | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |      |      |
|                 | 2018-11-29    | 苯                  | 0.038      | 1                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |      |      |
| 2018-11-29      | 甲苯及二甲苯合计      | 0.445              | 20         | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |                    |      |      |
| TA005前处理酸雾净化塔烟筒 | 2018-11-29    | 颗粒物                | 4.9        | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |      |      |
| 秦皇岛经济技术开发区      | 秦皇岛烟草机械有限责任公司 | 大喷漆1号排口            | 2018-11-12 | 苯                  | 0.046              | 1                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |               |                    |            | 甲苯及二甲苯合计           | 0.233              | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县             | 企业名称          | 监测点位    | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度               | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|----------------|---------------|---------|------------|----------|--------------------|------|--------------------|------|------|
| 区              | 司             |         |            | 非甲烷总烃    | 7.37               | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 秦皇岛经济技术开发区     | 艺利磁铁(秦皇岛)有限公司 | 漆房排气筒出口 | 2018-11-15 | 苯        | 0.062              | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                |               |         |            | 甲苯及二甲苯合计 | 3.06               | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                |               |         |            | 非甲烷总烃    | 7.22               | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                |               |         |            | 二氧化硫     | <3                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 001熔化除尘器排气筒出口  | 2018-10-30    | 氮氧化物    | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 颗粒物     | 7.2        | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 颗粒物     | 3.8        | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 003熔炼A熔化炉排气筒出口 | 2018-12-5     | 颗粒物     | 27.5       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 颗粒物     | 27.5       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 004熔炼C融化炉排     | 2018-10-30    | 二氧化硫    | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物    | 152        | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 颗粒物     | 28.1       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 005熔炼A铝屑炉排气筒排口 | 2018-10-30    | 二氧化硫    | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物    | 49         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 颗粒物     | 12.9       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 006熔炼C铝屑炉排气筒排口 | 2018-10-30    | 颗粒物     | 12.5       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 二氧化硫    | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物    | 89         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 007熔炼A静置炉排气出口  | 2018-11-1     | 颗粒物     | 14.1       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 二氧化硫    | 56         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物    | 78         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 008熔炼C静置炉排气筒排口 | 2018-11-1     | 颗粒物     | 18.2       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 二氧化硫    | 43         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物    | 82         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 009热处理A炉排气筒出口  | 2018-11-1     | 颗粒物     | 21.3       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 二氧化硫    | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物    | 67         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 010热处理C炉排气筒出口  | 2018-11-1     | 颗粒物     | 22.8       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 二氧化硫    | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物    | 81         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 011涂装A透明粉升温燃烧器 | 2018-12-5     | 颗粒物     | 23.9       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 二氧化硫    | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物    | 61         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 012涂装A透明粉保温燃烧器 | 2018-12-5     | 颗粒物     | 27.3       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 二氧化硫    | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物    | 52         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 013涂装B透明粉升温燃烧器 | 2018-12-5     | 颗粒物     | 45.4       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 二氧化硫    | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物    | 41         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 014涂装B透明粉保温燃烧器 | 2018-12-5     | 颗粒物     | 33.5       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 二氧化硫    | 14         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物    | 99         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 015涂装A底粉升温燃烧器排 | 2018-12-5     | 颗粒物     | 18.5       | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 二氧化硫    | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物    | 48         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 016涂装B底粉升温燃烧器排 | 2018-12-5     | 颗粒物     | 34         | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 二氧化硫    | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 氮氧化物    | 48         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 017涂装B底粉升温燃烧器排 | 2018-12-5     | 颗粒物     | 34         | 50       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|                |               | 二氧化硫    | <3         | 400      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 018涂装B         |               |         |            | 二氧化硫     | <3                 | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县                        | 企业名称           | 监测点位                      | 监测日期      | 监测项目               | 排放浓度               | 标准限值    | 排放单位               | 是否达标               | 超标倍数               |   |
|---------------------------|----------------|---------------------------|-----------|--------------------|--------------------|---------|--------------------|--------------------|--------------------|---|
| 秦皇岛经济技术开发区                | 中信戴卡股份有限公司(园区) | 底粉保温燃烧器排                  | 2018-11-1 | 氮氧化物               | 61                 | 400     | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 颗粒物                | 11.5               | 50      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |   |
|                           |                | 019涂装A油漆线升温燃烧器            |           | 二氧化硫               | <3                 | 400     | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 氮氧化物               | 33                 | 400     | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 颗粒物                | 27.7               | 50      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |   |
|                           |                | 020涂装A油漆线保温燃烧器            |           | 二氧化硫               | <3                 | 400     | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 氮氧化物               | 46                 | 400     | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 颗粒物                | 39.9               | 50      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 021涂装A油漆线催化燃烧有机废气  | 苯                  | <0.0015 | 1                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | - |
|                           |                |                           |           | 非甲烷总烃              | 5.69               | 50      | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 甲苯及二甲苯合计           | <0.0015            | 20      | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |   |
|                           |                | 022涂装B油漆线升温燃烧器            |           | 二氧化硫               | <3                 | 400     | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 氮氧化物               | 38                 | 400     | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 颗粒物                | 43.3               | 50      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 023涂装B油漆线保温燃烧器     | 二氧化硫               | <3      | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | - |
|                           |                |                           |           | 氮氧化物               | 66                 | 400     | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 颗粒物                | 33.8               | 50      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |   |
|                           |                | 024涂装B油漆线催化燃烧有机废气         |           | 苯                  | <0.0015            | 1       | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 非甲烷总烃              | 4.04               | 50      | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 甲苯及二甲苯合计           | <0.0015            | 20      | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 025涂装生物滴滤塔有机废气     | 苯                  | <0.0015 | 1                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | - |
|                           |                |                           |           | 非甲烷总烃              | 21.4               | 50      | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |   |
|                           |                |                           |           | 甲苯及二甲苯合计           | <0.0015            | 20      | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |   |
|                           |                | 026 B线棒料炉、三台模具炉、中间炉、热旋加公用 |           | 2018-10-31         | 二氧化硫               | <3      | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | - |
|                           |                |                           |           |                    | 颗粒物                | 5.3     | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | - |
|                           |                |                           |           | 2018-10-31         | 二氧化硫               | <3      | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | - |
|                           |                |                           |           | 2018-10-31         | 颗粒物                | 5.3     | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | - |
|                           |                |                           |           |                    | 2018-12-4          | 二氧化硫    | 0                  | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是 |
|                           |                |                           |           | 2018-12-5          | 颗粒物                | 5.5     | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | - |
|                           |                |                           |           |                    | 2018-12-5          | 二氧化硫    | 5.3                | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是 |
|                           |                |                           |           | 2018-10-31         | 颗粒物                | 3       | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | - |
|                           |                |                           |           |                    | 2018-10-31         | 氮氧化物    | 43                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是 |
|                           |                |                           |           | 2018-10-31         | 氮氧化物               | 43      | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | - |
| 2018-12-4                 | 氮氧化物           | 45                        | 400       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -       |                    |                    |                    |   |
| 2018-12-5                 | 氮氧化物           | 43                        | 400       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -       |                    |                    |                    |   |
| 027锻造脱膜废气                 | 2018-12-5      | 臭气浓度                      | 1204      | -                  | mg/m <sup>3</sup>  | -       | -                  |                    |                    |   |
|                           |                | 硫化氢                       | 0.126     | 0.9                | kg/h               | 是       | -                  |                    |                    |   |
|                           |                | 氨                         | 0.272     | 14                 | kg/h               | 是       | -                  |                    |                    |   |
|                           |                | 颗粒物                       | 3.1       | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是       | -                  |                    |                    |   |
|                           |                | 苯                         | <0.0015   | 1                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是       | -                  |                    |                    |   |
|                           |                | 非甲烷总烃                     | 4.61      | 50                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是       | -                  |                    |                    |   |
| 028A线棒料炉加热炉和热处理固熔炉共用排气筒出口 | 2018-10-31     | 二氧化硫                      | <3        | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是       | -                  |                    |                    |   |
|                           |                | 氮氧化物                      | <3        | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是       | -                  |                    |                    |   |
|                           |                | 颗粒物                       | 7.7       | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是       | -                  |                    |                    |   |
|                           | 2018-10-31     | 二氧化硫                      | 3         | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是       | -                  |                    |                    |   |
|                           |                | 氮氧化物                      | 3         | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是       | -                  |                    |                    |   |
|                           | 颗粒物            | 7.8                       | 50        | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -       |                    |                    |                    |   |

| 区县             | 企业名称             | 监测点位              | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度              | 标准限值               | 排放单位               | 是否达标               | 超标倍数 |   |
|----------------|------------------|-------------------|------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------|---|
|                |                  | 029熔化炉排气筒出口       | 2018-10-29 | 颗粒物               | 7                 | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                |                  | 030溶化炉除尘器排气筒出口    |            | 二氧化硫              | <3                | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   |            | 氮氧化物              | 4                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   |            | 颗粒物               | 3.9               | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                |                  | 032热处理时效炉排气筒      |            | 二氧化硫              | <3                | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   |            | 氮氧化物              | <3                | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   |            | 颗粒物               | 8                 | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                |                  | 033 抛丸机除尘器排气筒出口   |            | 2018-12-18        | 颗粒物               | 19.1               | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                |                  | 034模具加热炉排气筒出口     |            |                   | 二氧化硫              | <3                 | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                |                  |                   | 氮氧化物       |                   | 131               | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   | 颗粒物        | 10                | 50                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -                  |      |   |
|                |                  | 035涂装A透明粉烘箱有机废气   | 2018-11-1  | 苯                 | <0.0015           | 0.5                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   | 非甲烷总烃      | 3.83              | 50                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |      |   |
|                |                  | 036涂装B透明粉烘箱有机废气   | 2018-11-1  | 甲苯及二甲苯合计          | <0.0015           | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   | 2018-12-5  | 苯                 | <0.0015           | 1                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                |                  | 037涂装A地缝烘箱有机废气    | 2018-11-1  | 非甲烷总烃             | 4.32              | 50                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
| 甲苯及二甲苯合计       | <0.0015          |                   |            | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -                  |                    |      |   |
| 038涂装B底粉烘箱有机废气 | 2018-11-1        | 苯                 | 0.0016     | 1                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -                  |                    |      |   |
|                |                  | 非甲烷总烃             | 2.76       | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -                  |                    |      |   |
|                |                  | 甲苯及二甲苯合计          | <0.0015    | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -                  |                    |      |   |
| 秦皇岛经济技术开发区     | 紫竹药业有限公司         | 合成1车间活性炭吸附装置排气筒出口 | 2018-11-12 | 苯                 | <0.0015           | 1                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   | 甲苯及二甲苯合计   | 0.373             | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |      |   |
|                |                  |                   | 非甲烷总烃      | 9.59              | 60                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -                  |      |   |
| 北戴河新区          | 秦皇岛港湾水产有限公司      | 排气筒出口             | 2018-11-20 | 二氧化硫              | 18                | 50                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   |            | 氮氧化物              | 99                | 200                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   |            | 颗粒物               | 5.8               | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
| 丛台区            | 国电电力发展股份有限公司邯郸热电 | 13#脱硫出口           | 2018-12-7  | 烟尘                | 6                 | 10                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   |            | 二氧化硫              | 20                | 35                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   |            | 氮氧化物              | 26                | 50                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   |            | 林格曼黑度             | <1                | 1                  | 级                  | 是                  | -    |   |
| 丛台区            | 河北邯郸热电股份有限公司     | 11#脱硫出口           | 2018-12-23 | 烟尘                | 6.3               | 10                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   |            | 二氧化硫              | 10                | 35                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   |            | 氮氧化物              | 25                | 50                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                |                  | 林格曼黑度             |            | <1                | 1                 | 级                  | 是                  | -                  |      |   |
|                |                  | 12#脱硫出口           |            | 烟尘                | 5.5               | 10                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                |                  |                   |            | 二氧化硫              | 19                | 35                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
| 氮氧化物           | 22               |                   | 50         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                  |                    |                    |      |   |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位                              | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|-----------------------------------|------------|------|------|------|-------------------|------|------|
|    |      | 1#3200m <sup>3</sup> 高炉出铁厂1布袋除尘出口 | 2018-12-4  | 颗粒物  | 10.1 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#3200m <sup>3</sup> 高炉出铁厂2布袋除尘出口 |            | 颗粒物  | 11.6 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#3200m <sup>3</sup> 高炉矿槽1电除尘出口   | 2018-12-5  | 颗粒物  | 7.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#3200m <sup>3</sup> 高炉矿槽2电除尘出口   |            | 颗粒物  | 7.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#360m <sup>2</sup> 烧结机机头脱硫出      | 2018-12-3  | 氮氧化物 | 38   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                   |            | 二氧化硫 | 15   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                   |            | 颗粒物  | 8.7  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1#360m <sup>2</sup> 烧结机机尾电除尘出口    |            | 颗粒物  | 13.1 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 1号高炉热风炉（高温内                       | 2018-12-12 | 氮氧化物 | 12   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                   |            | 二氧化硫 | 61   | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                   |            | 颗粒物  | 5.3  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#3200m <sup>3</sup> 高炉出铁厂1布袋除尘出口 | 2018-12-4  | 颗粒物  | 13.9 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#3200m <sup>3</sup> 高炉出铁厂2布袋除尘出口 |            | 颗粒物  | 12.6 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#3200m <sup>3</sup> 高炉矿槽1电除尘出口   | 2018-12-5  | 颗粒物  | 9.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#3200m <sup>3</sup> 高炉矿槽2电除尘出口   |            | 颗粒物  | 9    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2#360m <sup>2</sup> 烧结机机尾电除尘出口    | 2018-12-3  | 颗粒物  | 14   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 260t/h燃气发电锅炉尾气出                   | 2018-12-11 | 烟尘   | 6.9  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                   |            | 二氧化硫 | 40   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                   |            | 氮氧化物 | 129  | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 2号高炉热风炉（高温内                       | 2018-12-12 | 氮氧化物 | 26   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                   |            | 二氧化硫 | 66   | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                                   |            | 颗粒物  | 5.6  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县    | 企业名称                 | 监测点位                                       | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------|----------------------|--|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 复兴区   | 邯钢集团<br>邯宝钢铁<br>有限公司 | 360m <sup>2</sup> 烧<br>结机成品<br>电除尘出<br>口   | 2018-12-4  | 颗粒物  | 15.3              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 360m <sup>2</sup> 烧<br>结机配料<br>1#电除尘<br>出口 | 2018-12-3  | 颗粒物  | 13.9              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 360m <sup>2</sup> 烧<br>结机配料<br>2#电除尘<br>出口 | 2018-12-4  | 颗粒物  | 14.7              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 360m <sup>2</sup> 烧<br>结机整粒<br>1#电除尘<br>出口 | 2018-12-3  | 颗粒物  | 15                | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 360m <sup>2</sup> 烧<br>结机整粒<br>2#电除尘<br>出口 |            | 颗粒物  | 14.4              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 7#8#9#10<br>#焦炉出                           | 2018-12-6  | 颗粒物  | 18.2              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      |  |            | 二氧化硫 | 16                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 7#8#焦炉<br>干熄焦除                             |            | 二氧化硫 | 13                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      |  |            | 颗粒物  | 17.1              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 7#8#焦炉<br>筛焦楼布<br>袋除尘出<br>口                |            | 颗粒物  | 14                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 7#8#焦炉<br>尾气出口                             | 2018-12-7  | 二氧化硫 | 26                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      |  |            | 氮氧化物 | 223               | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      |  |            | 颗粒物  | 5.9               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 7#8#焦炉<br>转运站布<br>袋除尘出<br>口                | 2018-12-6  | 颗粒物  | 13.2              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 7#8#焦炉<br>装煤除尘                             |            | 二氧化硫 | 10                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      |  |            | 颗粒物  | 17.2              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 9#10#焦<br>炉尾气出<br>口                        | 2018-12-7  | 二氧化硫 | 28                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      |  |            | 氮氧化物 | 168               | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      |  |            | 颗粒物  | 5.3               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 9#10#焦<br>炉装煤地                             |            | 二氧化硫 | 15                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      |  |            | 颗粒物  | 20.3              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | LF/RH炉<br>及上料布<br>袋除尘出<br>口                | 2018-12-10 | 颗粒物  | 12.2              | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 热轧1#加<br>热炉尾气<br>出口                        | 2018-12-11 | 氮氧化物 | 95                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      |  |            | 二氧化硫 | 43                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      |  |            | 颗粒物  | 6.7               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                      | 热轧2#加<br>热炉尾气<br>出口                        |            | 氮氧化物 | 73                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       | 二氧化硫                 | 45   |            | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|       | 颗粒物                  | 8  |            | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 热轧3#加 |                      | 氮氧化物                                       | 71         | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县       | 企业名称         | 监测点位              | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|----------|--------------|-------------------|------------|-------------------|------|------|-------------------|-------------------|------|---|
|          |              | 热炉尾气出口            |            | 二氧化硫              | 39   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              |                   |            | 颗粒物               | 7.1  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              | 铁水倒罐站及铁水预处理布袋除尘出口 |            | 2018-12-10        | 颗粒物  | 11.7 | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|          |              | 转炉二次烟气布袋除尘出口      |            |                   | 颗粒物  | 10.8 | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
| 复兴区      | 冀中能源股份有限公司邯郸 | 5#6#锅炉脱硫出口        | 2018-12-23 | 烟尘                | 15.8 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              |                   |            | 二氧化硫              | 20.5 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              |                   |            | 氮氧化物              | 33   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 峰峰矿区     | 峰峰矿区合信钢铁有限公司 | 1#2#发电燃气锅炉总口烟囱    | 2018-12-23 | 二氧化硫              | 9    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              |                   |            | 氮氧化物              | 23   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              |                   |            | 颗粒物               | 16   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              | 110m2烧结机机头脱硫出口    |            | 氮氧化物              | 134  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              |                   |            | 二氧化硫              | 25   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              | 110m2烧结机机尾除尘出口    |            | 颗粒物               | 10.6 | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              |                   |            | 颗粒物               | 16.6 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              | 110m2烧结机配料除尘出口    |            | 颗粒物               | 15.4 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              | 630高炉矿槽除尘出口       |            | 颗粒物               | 8.6  | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              | 630高炉上料口除尘出口      |            | 颗粒物               | 8.2  | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              | 高炉出铁场总口除尘出口       |            | 颗粒物               | 7.8  | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 炼钢二次除尘出口 | 颗粒物          | 11.8              | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |                   |      |   |
|          |              | 4#包装机尾除尘器出口       | 2018-10-19 | 颗粒物               | 4.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              | 4#煤磨除尘器出口         | 2018-10-16 | 颗粒物               | 8.7  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              | 4#窑630转运除尘器出口     | 2018-10-15 | 颗粒物               | 4.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |              |                   |            | 4#窑篦冷机袋除尘器出口      | 颗粒物  | 6.2  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|          |              |                   |            | 4#窑篦冷机地沟除尘器出口     | 颗粒物  | 6.1  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|          |              |                   |            | 4#窑生料库顶除尘器出口      | 颗粒物  | 6.3  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位                        | 监测日期       | 监测项目                 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|----|------|-----------------------------|------------|----------------------|------|------|-------------------|-------------------|------|---|
|    |      | 4#窑尾带<br>4#生料磨<br>除尘器出<br>口 |            | 氮氧化物                 | 158  | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      |                             |            |                      | 二氧化硫 | 3    | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|    |      |                             |            |                      | 氟化物  | 1.45 | 3                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|    |      |                             |            |                      | 颗粒物  | 6.2  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|    |      | 5#煤磨除<br>尘器出口               | 2018-10-16 | 颗粒物                  | 8.3  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      | 5#散装库<br>袋除尘器<br>出口         | 2018-10-26 | 颗粒物                  | 4.5  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      | 5#生料库<br>顶除尘器<br>出口         | 2018-10-15 | 颗粒物                  | 5.1  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      | 5#生料库<br>下除尘器<br>出口         | 2018-10-19 | 颗粒物                  | 4.1  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      | 5#窑篦冷<br>机袋除尘<br>器出口        | 2018-10-16 | 颗粒物                  | 5.5  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      |                             |            | 5#窑生料<br>大仓除尘<br>器出口 | 颗粒物  | 6.2  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|    |      | 5#窑尾及<br>5#生料磨<br>除尘器出<br>口 | 2018-10-17 | 氮氧化物                 | 102  | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      |                             |            | 二氧化硫                 | 1    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      |                             |            | 颗粒物                  | 6.9  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      |                             |            | 氟化物                  | 1.63 | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      | 6#散装库<br>袋除尘器<br>出口         | 2018-10-26 | 颗粒物                  | 5.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      | 6#生料入<br>磨皮带袋<br>除尘器出<br>口  | 2018-10-22 | 颗粒物                  | 3.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      | 6#窑煤磨<br>袋除尘器<br>出口         | 2018-10-16 | 颗粒物                  | 8.3  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      | 6#窑生料<br>库顶袋除<br>尘器出口       | 2018-10-22 | 颗粒物                  | 5.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      |                             |            | 6#窑生料<br>库下收尘<br>器出口 | 颗粒物  | 4.2  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|    |      | 6#窑熟料<br>库顶袋除<br>尘器出口       | 2018-10-16 | 颗粒物                  | 6.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      |                             |            | 6#窑头袋<br>除尘器出<br>口   | 颗粒物  | 8.1  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|    |      | 6#窑尾袋<br>除尘器出<br>口          | 2018-11-5  | 氮氧化物                 | 143  | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      |                             |            | 二氧化硫                 | 3    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      |                             |            | 氟化物                  | 1.36 | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|    |      |                             |            | 颗粒物                  | 4.5  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |

| 区县           | 企业名称           | 监测点位             | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------------|----------------|------------------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 峰峰矿区         | 邯郸金隅太行水泥有限责任公司 | 7#散装库袋除尘器出口      | 2018-10-26 | 颗粒物  | 6.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 7#水泥磨入库提升机袋除尘器出口 | 2018-10-23 | 颗粒物  | 5.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 7#水泥磨尾袋除尘器出口     |            | 颗粒物  | 6.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 7#水泥磨系统袋除尘器出口    |            | 颗粒物  | 5.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 8#散装库袋除尘器出口      | 2018-10-26 | 颗粒物  | 4.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 8#水泥磨入库提升机袋除尘器出口 | 2018-10-23 | 颗粒物  | 6.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 8#水泥磨为袋除尘器出口     |            | 颗粒物  | 6.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 8#水泥磨系统袋除尘器出口    |            | 颗粒物  | 6.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 北包装机东除尘器出口       | 2018-10-24 | 颗粒物  | 6.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 北包装机西除尘器出口       |            | 颗粒物  | 5.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 长胶带转运袋除尘器出口      | 2018-10-25 | 颗粒物  | 7.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 大散装北除尘器出口        | 2018-10-24 | 颗粒物  | 5.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 大散装南除尘器出口        |            | 颗粒物  | 5                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 吨包装袋除尘器出口        | 2018-10-26 | 颗粒物  | 5.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 颚破袋除尘器出口         | 2018-10-29 | 颗粒物  | 5.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                | 二筛袋除尘器出口         |            | 颗粒物  | 5.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 反击式破碎机袋除尘器出口 | 颗粒物            | 3.9              |            | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|---------------|------------|------|------|------|-------------------|------|------|
|    |      | 干渣库顶除尘器出口     | 2018-10-18 | 颗粒物  | 5.8  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 矿粉磨系统袋除尘器出口   |            | 颗粒物  | 4.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 老熟料库顶除尘器出口    | 2018-10-17 | 颗粒物  | 5.5  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 磨尾袋除尘器出口      | 2018-10-18 | 颗粒物  | 4.8  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 南包装机除尘器出口     | 2018-10-19 | 颗粒物  | 6.9  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 配料库1#袋除尘器出口   | 2018-10-18 | 颗粒物  | 5    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 配料库2#袋除尘器出口   |            | 颗粒物  | 5.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 配料库3#袋除尘器出口   |            | 颗粒物  | 5.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 散装入库提升机袋除尘器出口 | 2018-10-26 | 颗粒物  | 3.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 砂岩破碎二破袋除尘器出口  | 2018-10-25 | 颗粒物  | 4.9  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 砂岩破碎一破袋除尘器出口  |            | 颗粒物  | 6.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 砂岩入库皮带袋除尘器出口  |            | 颗粒物  | 7    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 砂岩输送皮带袋除尘器出口  |            | 颗粒物  | 5.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 生料配料库上袋除尘器出口  |            | 颗粒物  | 5.5  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 生料配料库下南袋除尘器出口 | 2018-10-22 | 颗粒物  | 6.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 生料配料转运袋除尘器出口  |            | 颗粒物  | 4.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 石灰石储存库上袋除尘器出口 | 2018-10-25 | 颗粒物  | 3.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位            | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|-----------------|------------|------|------|------|-------------------|------|------|
|    |      | 石灰石库除尘器出口       | 2018-10-15 | 颗粒物  | 5.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 石灰石破碎袋除尘器出口     | 2018-10-25 | 颗粒物  | 5.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 熟料库下皮带东转运除尘器出口  | 2018-10-17 | 颗粒物  | 5.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 熟料配料库袋除尘器       | 2018-10-15 | 颗粒物  | 7.9  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 熟料配料库下东袋除尘器出口   | 2018-10-19 | 颗粒物  | 6.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 熟料配料库下西袋除尘器出口   | 2018-10-24 | 颗粒物  | 4.9  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 熟料皮带转运点袋除尘器出口   | 2018-10-22 | 颗粒物  | 5    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 熟料提升机头除尘器出口     | 2018-10-17 | 颗粒物  | 5.1  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 水泥储存库北袋除尘器出口    | 2018-10-23 | 颗粒物  | 6.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 水泥储存库南袋除尘器出口    |            | 颗粒物  | 6.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 水泥库顶除尘器出口       | 2018-10-19 | 颗粒物  | 5    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 水泥磨斜槽除尘器出口      | 2018-10-18 | 颗粒物  | 5.5  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 土筛袋除尘器出口        | 2018-10-29 | 颗粒物  | 5.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 新库熟料外放除尘器出口     | 2018-10-17 | 颗粒物  | 5.9  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 新熟料库顶除尘器出口      |            | 颗粒物  | 5.1  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | 新线熟料放料皮带东袋除尘器出口 | 2018-10-18 | 颗粒物  | 5.8  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县           | 企业名称             | 监测点位            | 监测日期              | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------------|------------------|-----------------|-------------------|-------------------|------|-------------------|-------------------|------|------|
|              |                  | 新线熟料放料皮带西袋除尘器出口 | 2018-10-17        | 颗粒物               | 5.8  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  | 一筛袋除尘器出口        | 2018-10-29        | 颗粒物               | 5    | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  | 原煤输送带转运点袋除尘器出口  | 2018-10-19        | 颗粒物               | 5.2  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 峰峰矿区         | 邯郸市峰峰东信煤焦化有限责任公司 | 备煤破碎除尘          | 2018-11-23        | 颗粒物               | 12.2 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  | 地面除尘            |                   | 二氧化硫              | 11   | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  |                 |                   | 颗粒物               | 15.3 | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  | 管式炉             |                   | 二氧化硫              | 19   | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  |                 |                   | 氮氧化物              | 96   | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  | 焦炉烟囱            |                   | 颗粒物               | 7.8  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  |                 |                   | 二氧化硫              | 14   | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  |                 |                   | 氮氧化物              | 239  | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 硫铵干燥器        | 颗粒物              | 6               | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |      |
| 颗粒物          | 24.9             | 80              | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |                   |      |      |
| 峰峰矿区         | 邯郸市峰峰泰焦化有限公司     | 地面除尘站(装煤)       | 2018-11-21        | 二氧化硫              | 5    | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  | 颗粒物             |                   | 26.4              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|              |                  | 焦炉脱硫排气筒出口       |                   | 二氧化硫              | 42   | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  | 氮氧化物            |                   | 204               | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|              |                  | 颗粒物             |                   | 19.3              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|              |                  | 焦炭转运精煤粉碎排气筒出口   |                   | 颗粒物               | 19.8 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  | 颗粒物             |                   | 23.5              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
| 硫铵除尘排气筒出口    | 颗粒物              | 23.2            | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |      |
| 峰峰矿区         | 邯郸市峰峰华明煤电业有限公司   | 地面除尘站(装煤)       | 2018-11-12        | 二氧化硫              | 9    | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  | 颗粒物             |                   | 22.4              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|              |                  | 焦炉脱硫排气筒出口       |                   | 二氧化硫              | 26   | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  | 氮氧化物            |                   | 326               | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|              |                  | 颗粒物             |                   | 19.3              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|              |                  | 焦炭转运排气筒出口       |                   | 颗粒物               | 19.4 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  | 精煤粉碎排气筒出口       |                   | 颗粒物               | 20.8 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 脱硫氨水洗涤塔排气筒出口 | 颗粒物              | 22.8            | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |      |
| 峰峰矿区         | 邯郸市峰峰顺祥焦         | 备煤破碎除尘          | 2018-12-22        | 颗粒物               | 14.2 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  | 地面除尘            |                   | 二氧化硫              | 12   | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  |                 |                   | 颗粒物               | 13.6 | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                  | 二氧化硫            |                   | 10                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |

| 区县            | 企业名称        | 监测点位         | 监测日期              | 监测项目   | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|---------------|-------------|--------------|-------------------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------|
| 区             | 化有限公司       | 焦炉烟囱         | 2018-11-25        | 氮氧化物   | 280               | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 颗粒物    | 10.6              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             | 焦转运          |                   | 颗粒物    | 13.8              | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             | 硫铵干燥器        |                   | 颗粒物    | 16.1              | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 峰峰矿区          | 河北新彭楠焦化有限公司 | 备煤破碎排气筒      | 2018-11-18        | 颗粒物    | 11                | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             | 地面除尘器        |                   | 二氧化硫   | 13                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 颗粒物    | 10                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 二氧化硫   | 12                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             | 焦炉烟囱         |                   | 颗粒物    | 11                | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 氮氧化物   | 214               | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             | 焦转除尘         |                   | 颗粒物    | 10                | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             | 1#180转炉二次除尘器 | 2018-11-17        | 颗粒物    | 9                 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             | 1#2#焦炉推焦除尘   | 2018-11-16        | 二氧化硫   | 0                 | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 颗粒物    | 8                 | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 二氧化硫   | 1                 | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 颗粒物    | 15                | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             | 1#白灰窑        | 2018-11-13        | 氮氧化物   | 150               | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 二氧化硫   | 54                | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 颗粒物    | 12                | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             | 1#高炉出铁场      | 2018-11-14        | 颗粒物    | 7                 | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 1#高炉沟下 | 颗粒物               | 8                 | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|               |             | 1#锅炉         | 2018-11-16        | 二氧化硫   | 34                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 氮氧化物   | 44                | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 颗粒物    | 6                 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             | 1#石灰回转窑      | 2018-11-13        | 氮氧化物   | 284               | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 二氧化硫   | 17                | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 颗粒物    | 13                | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             | 10#11#白灰窑    | 2018-11-13        | 氮氧化物   | 30                | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 二氧化硫   | 14                | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 颗粒物    | 12                | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             | 10#锅炉        | 2018-11-16        | 二氧化硫   | 35                | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 氮氧化物   | 38                | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 颗粒物    | 4                 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |             |              |                   | 180吨锅炉 | 颗粒物               | 2                 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
| 二氧化硫          | 29          |              |                   |        | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
| 氮氧化物          | 45          | 200          | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -                 |                   |                   |                   |      |
| 2#180吨转炉二次除尘器 | 2018-11-17  | 颗粒物          | 10                | 20     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
| 2#白灰窑         | 2018-11-13  | 氮氧化物         | 89                | 400    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
|               |             | 二氧化硫         | 53                | 80     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
|               |             | 颗粒物          | 17                | 30     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
| 2#高炉出铁场       | 2018-11-14  | 颗粒物          | 7                 | 25     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |
|               |             | 2#高炉沟下       | 颗粒物               | 8      | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |      |
|               |             | 二氧化硫         | 49                | 100    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |      |

| 区县        | 企业名称         | 监测点位      | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------|--------------|-----------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 涉 县       | 天津天铁冶金集团有限公司 | 2#锅炉      | 2018-11-16 | 氮氧化物 | 64                | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 颗粒物  | 5                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 2#石灰回转窑   | 2018-11-13 | 氮氧化物 | 201               | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 二氧化硫 | 13                | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 颗粒物  | 12                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 3#4#高炉出铁场 | 2018-11-15 | 颗粒物  | 6                 | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 3#白灰窑     | 2018-11-13 | 氮氧化物 | 149               | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 二氧化硫 | 66                | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 颗粒物  | 19                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 3#高炉沟下    | 2018-11-14 | 颗粒物  | 8                 | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 3#锅炉      | 2018-11-16 | 二氧化硫 | 38                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 氮氧化物 | 69                | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 颗粒物  | 4                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 360烧结机机头  | 2018-11-15 | 氮氧化物 | 239               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 二氧化硫 | 32                | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 颗粒物  | 17                | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 360烧结机机尾  |            | 颗粒物  | 14                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 4#白灰窑     | 2018-11-13 | 氮氧化物 | 143               | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 二氧化硫 | 57                | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 颗粒物  | 19                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 4#高炉沟下    | 2018-11-14 | 颗粒物  | 7                 | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 4#锅炉      | 2018-11-16 | 二氧化硫 | 49                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 氮氧化物 | 62                | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 颗粒物  | 4                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 6#锅炉      | 2018-11-16 | 二氧化硫 | 14                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 氮氧化物 | 18                | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 颗粒物  | 4                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 8#9#白灰窑   | 2018-11-13 | 氮氧化物 | 24                | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 二氧化硫 | 19                | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 颗粒物  | 13                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 9#锅炉      | 2018-11-16 | 二氧化硫 | 31                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |           |            | 氮氧化物 | 29                | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 颗粒物       | 3            |           |            | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 回转窑冷却卸料   | 2018-11-13   | 颗粒物       | 8          | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 回转窑筛分1#   |              | 颗粒物       | 12         | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 回转窑筛分2#   |              | 颗粒物       | 11         | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 回转窑转运     |              | 颗粒物       | 12         | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 南北栈桥      | 2018-11-15   | 颗粒物       | 7          | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 热轧(铁水预处理) | 2018-11-17   | 颗粒物       | 11         | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 热轧1#加热炉   |              | 颗粒物       | 11         | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 热轧2#加热炉   |              | 颗粒物       | 10         | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县          | 企业名称        | 监测点位         | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度        | 标准限值       | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------------|-------------|--------------|------------|-------------------|-------------|------------|--------------------|------|------|
|             |             | 热轧混铁炉        |            | 颗粒物               | 7           | 20         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             | 烧结配料机        | 2018-11-15 | 颗粒物               | 10          | 30         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 磁 县         | 磁县鑫宝化工有限公司  | 1#导热油炉烟气出口   | 2018-11-13 | 氮氧化物              | 146         | 400        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             |              |            | 颗粒物               | 20.1        | 30         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             | 二期生产线管式炉烟气出口 |            | 二氧化硫              | 39          | 100        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             |              |            | 氮氧化物              | 38          | 240        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             |              |            | 二氧化硫              | 81          | 400        | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |              |            | 颗粒物               | 45.1        | 50         | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 磁 县         | 磁县鑫盛煤化工有限公司 | 10吨燃气锅炉烟气出口  | 2018-11-7  | 二氧化硫              | 32          | 100        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             |              |            | 氮氧化物              | 79          | 400        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             |              |            | 颗粒物               | 29          | 30         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             | 机侧装煤地面除尘     |            | 二氧化硫              | 11          | 100        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             |              |            | 颗粒物               | 25.7        | 50         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             | 焦侧推焦地面除尘     |            | 二氧化硫              | 10          | 50         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             |              |            | 颗粒物               | 28.8        | 50         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             | 焦炉烟气脱硫脱硝出口   |            | 二氧化硫              | 19          | 50         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             |              |            | 氮氧化物              | 306         | 500        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             |              |            | 颗粒物               | 21.2        | 30         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             | 硫铵工段         |            | 颗粒物               | 26.8        | 80         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             | 破碎除尘器出口      |            | 颗粒物               | 26.4        | 30         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 筛焦除尘器出口     | 颗粒物         | 26.3         | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是           | -          |                    |      |      |
| 磁 县         | 邯郸陆顺焦化有限公司  | 精煤破碎除尘器口     | 2018-11-6  | 颗粒物               | 24.2        | 30         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             |              |            | 颗粒物               | 24.7        | 80         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             | 筛焦楼除尘器口      |            | 颗粒物               | 25.4        | 30         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             | 装煤推焦二合一地     |            | 二氧化硫              | 26          | 50         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             |              |            | 颗粒物               | 29.1        | 50         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |             | 磁 县          |            | 邯郸市裕泰焦化有限公司       | 1#20吨燃气锅炉烟囱 | 2018-12-22 | 二氧化硫               | 48   | 50   |
| 氮氧化物        | 107         |              | 200        |                   |             |            | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 颗粒物         | 15.9        |              | 20         |                   |             |            | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 2#20吨燃气锅炉烟囱 | 二氧化硫        |              | 31         |                   | 50          |            | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             | 氮氧化物        |              | 99         |                   | 200         |            | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 焦炉烟气脱硫脱硝排放口 | 颗粒物         |              | 15.6       |                   | 20          |            | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             | 二氧化硫        |              | 20         |                   | 50          |            | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 焦炭转运、筛分     | 氮氧化物        |              | 390        |                   | 500         |            | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             | 颗粒物         |              | 23.5       |                   | 30          |            | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 精煤破碎、筛分废气烟囱 | 颗粒物         |              | 23.7       |                   | 30          |            | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             | 颗粒物         |              | 21.8       |                   | 30          |            | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 硫铵干燥废气烟囱    | 颗粒物         |              | 41.5       |                   | 80          |            | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             | 二氧化硫        |              | 29         |                   | 50          |            | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 推焦地面除尘站出    | 颗粒物         |              | 36.4       |                   | 50          |            | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             | 二氧化硫        | 33           | 100        | mg/m <sup>3</sup> | 是           | -          |                    |      |      |
| 装煤地面除尘站出    | 二氧化硫        | 33           | 100        | mg/m <sup>3</sup> | 是           | -          |                    |      |      |
|             | 颗粒物         | 37.9         | 50         | mg/m <sup>3</sup> | 是           | -          |                    |      |      |

| 区县     | 企业名称              | 监测点位         | 监测日期              | 监测项目         | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|--------|-------------------|--------------|-------------------|--------------|------|------|-------------------|-------------------|------|---|
| 永年县    | 邯郸市红彤有机化工有限公司     | 蒸汽锅炉排气筒      | 2018-12-1         | 二氧化硫         | 36   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 氮氧化物         | 168  | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 颗粒物          | 20   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 永年县    | 邯郸市永年区康鹏糠醛有限公司    | 蒸汽锅炉排气筒      | 2018-12-23        | 二氧化硫         | 42   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 氮氧化物         | 151  | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 颗粒物          | 18   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 永年县    | 河北奥盛高博制药有限公司      | 天然气锅炉烟囱      | 2018-11-24        | 二氧化硫         | 3    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 氮氧化物         | 111  | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 颗粒物          | 10   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 永年县    | 河北永洋特钢集团有限公司      | 半连轧加热炉烟囱     | 2018-11-25        | 氮氧化物         | 131  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 二氧化硫         | 28   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 颗粒物          | 15   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   | 红冶加热炉烟囱      |                   | 氮氧化物         | 122  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 二氧化硫         | 23   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 颗粒物          | 13   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 永年县    | 永年县鸿基陶瓷有限公司       | 1#干燥塔排气筒     | 2018-12-23        | 二氧化硫         | 33   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 氮氧化物         | 118  | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 颗粒物          | 25   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   | 配料排气筒        |                   | 颗粒物          | 96   | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 窑炉排气筒        | 二氧化硫 | 18   | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|        |                   |              |                   |              | 氮氧化物 | 81   | 180               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
| 颗粒物    | 19                | 30           | mg/m <sup>3</sup> |              | 是    | -    |                   |                   |      |   |
| 永年县    | 永年县耀威玻璃有限公司       | 2#窑炉排气筒      | 2018-12-20        | 氮氧化物         | 249  | 600  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 二氧化硫         | 4    | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 颗粒物          | 27   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 邯郸冀南新区 | 大唐河北发电有限公司马头热电分公司 | 10号机组        | 2018-12-21        | 烟尘           | 4.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 二氧化硫         | 7.4  | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 氮氧化物         | 23   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 林格曼黑度        | 0    | 1    | 级                 | 是                 | -    |   |
|        |                   | 9号机组         |                   | 烟尘           | 4.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 二氧化硫         | 12.8 | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 氮氧化物         | 31   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 林格曼黑度        | <1   | 1    | 级                 | 是                 | -    |   |
| 武安市    | 大唐武安发电有限公司        | 1号脱硫塔出口      | 2018-12-3         | 氮氧化物         | 25   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 二氧化硫         | 5    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 颗粒物          | 6    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   | 2#锅炉脱硫出口     |                   | 氮氧化物         | 8    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 二氧化硫         | 8    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 颗粒物          | 7    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 武安市    | 邯郸市大桥水泥有限公司       | 2500t/d回转窑   | 2018-12-24        | 氮氧化物         | 55   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 二氧化硫         | 8    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   | 水泥粉磨         |                   | 颗粒物          | 7    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 颗粒物          | 8    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   | 1#200m2烧结机机头 | 2018-12-24        | 氮氧化物         | 74   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 二氧化硫         | 36   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 颗粒物          | 18   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   | 1#200m2烧结机机尾 |                   | 颗粒物          | 10   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |              |                   | 1#200m2烧结机配料 | 颗粒物  | 12   | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |

| 区县   | 企业名称             | 监测点位                      | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度  | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|------|------------------|---------------------------|------------|-------------------|-------|-------------------|-------------------|------|------|
| 武安市  | 河北钢铁集团金鼎重工股份有限公司 | 120T转炉二次除尘                | 2018-11-16 | 颗粒物               | 10.3  | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 2#200m <sup>2</sup> 烧结机机头 |            | 氮氧化物              | 126   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  |                           |            | 二氧化硫              | 85    | 160               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  |                           |            | 颗粒物               | 19    | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 2#200m <sup>2</sup> 烧结机机尾 |            | 颗粒物               | 13.6  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 2#200m <sup>2</sup> 烧结配料  |            | 颗粒物               | 14.4  | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 2#高炉槽下                    |            | 颗粒物               | 7     | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 2#高炉出铁场                   |            | 颗粒物               | 10    | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 3#200m <sup>2</sup> 烧结机机头 |            | 氮氧化物              | 212   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  |                           |            | 二氧化硫              | 71    | 160               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 颗粒物                       |            | 17                | 40    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|      |                  | 3#200m <sup>2</sup> 烧结机机尾 |            | 颗粒物               | 13    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 3#200m <sup>2</sup> 烧结机配料 |            | 烟尘                | 13    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 3#高炉槽下                    |            | 颗粒物               | 8     | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 3#高炉出铁场                   |            | 颗粒物               | 12    | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  |                           |            | 氮氧化物              | 4     | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 二期电厂                      |            | 二氧化硫              | 21    | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  |                           |            | 颗粒物               | 6     | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 混铁炉除尘                     |            | 颗粒物               | 12.3  | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 一期电厂                      |            | 氮氧化物              | 5     | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 二氧化硫 | 24               |                           | 200        | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -                 |                   |      |      |
| 颗粒物  | 5                |                           | 50         | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -                 |                   |      |      |
| 苯系物  | 19.7             |                           | -          | mg/m <sup>3</sup> | -     | -                 |                   |      |      |
| 武安市  | 河北金鹏煤化竖炉工业有限公司   | voc                       | 2018-11-16 | 氮氧化物              | 118   | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 粗苯管式炉                     |            | 二氧化硫              | 7     | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  |                           |            | 颗粒物               | 9     | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 地面除尘站                     |            | 二氧化硫              | 3     | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  |                           |            | 颗粒物               | 24.5  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 焦炭转运站                     |            | 颗粒物               | 10.14 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 精煤破碎                      |            | 颗粒物               | 15    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  |                           |            | 二氧化硫              | 5     | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 炉头烟  | 颗粒物              | 23.7                      | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -                 |                   |      |      |
|      |                  | 1#高炉槽下                    |            | 颗粒物               | 12    | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 1#高炉出铁场                   |            | 颗粒物               | 11    | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  | 1#煤气发电烟气排气筒               |            | 氮氧化物              | 1     | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  |                           |            | 二氧化硫              | 59    | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                  |                           |            | 颗粒物               | 5     | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称        | 监测点位           | 监测日期      | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|-------------|----------------|-----------|------|------|------|-------------------|------|------|
| 武安市 | 河北龙凤山铸业有限公司 | 110m2烧结成品除尘    | 2018-12-5 | 颗粒物  | 17   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 110m2烧结机头除尘    |           | 氮氧化物 | 74   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             |                |           | 二氧化硫 | 84   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 110m2烧结机尾除尘    |           | 颗粒物  | 15   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             |                |           | 颗粒物  | 13   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 110m2烧结配料除尘    |           | 颗粒物  | 9    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 2#高炉槽下         |           | 颗粒物  | 14   | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 2#高炉出铁场        |           | 颗粒物  | 11   | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 2#煤气发电烟气排气筒    |           | 氮氧化物 | 73   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             |                |           | 二氧化硫 | 56   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             |                |           | 颗粒物  | 5    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 1#高炉槽下除尘二炼铁    |           | 颗粒物  | 6.6  | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 1#高炉槽下排气筒一炼铁   |           | 颗粒物  | 8.6  | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 1#高炉出铁场除尘(二炼铁) |           | 颗粒物  | 13.3 | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 1#高炉出铁场排气筒一炼铁  |           | 颗粒物  | 13.1 | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 120吨转炉二次除尘     |           | 颗粒物  | 12.2 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 126m2烧结机头脱硫出口  |           | 二氧化硫 | 27.7 | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 126m2烧结机尾      |           | 颗粒物  | 15.7 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 2#高炉槽下(二炼铁)    |           | 颗粒物  | 6.8  | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 2#高炉槽下排气筒一炼铁   |           | 颗粒物  | 7.5  | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 2#高炉出铁场除尘二炼铁   |           | 颗粒物  | 6.6  | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 2#高炉出铁场排气筒一炼铁  |           | 颗粒物  | 12.2 | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |             | 2#高炉出铁场        |           | 氮氧化物 | 164  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称       | 监测点位           | 监测日期      | 监测项目 | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|------------|----------------|-----------|------|-------|------|-------------------|------|------|
| 武安市 | 河北文丰钢铁有限公司 | 3#1#烧结机头脱硫     | 2018-12-5 | 二氧化硫 | 116   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |           | 颗粒物  | 27.2  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 3#高炉槽下         |           | 颗粒物  | 8     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 3#高炉出铁场排气筒一炼铁  |           | 颗粒物  | 12.8  | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 3#烧结机尾(二烧结)    |           | 颗粒物  | 13.7  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 5#烧结机头         |           | 氮氧化物 | 182   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |           | 二氧化硫 | 87    | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |           | 颗粒物  | 25    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 600吨混铁炉(一炼钢)   |           | 颗粒物  | 12.7  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 7#转运站除尘器       |           | 颗粒物  | 17.4  | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 93m2热链板(一烧结)   |           | 颗粒物  | 16.4  | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 93m2烧结机头脱出口    |           | 氮氧化物 | 226   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |           | 二氧化硫 | 114   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |           | 颗粒物  | 29.6  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 93m2烧结机尾       |           | 颗粒物  | 14.2  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 白灰系统           |           | 颗粒物  | 18.1  | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 二炼钢混铁炉         |           | 颗粒物  | 9     | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 筛分楼除尘          |           | 颗粒物  | 16.5  | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 烧结成品(二烧结)      |           | 颗粒物  | 13.8  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 烧结成品除尘器出口(一烧结) |           | 颗粒物  | 18.3  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 烧结原料二烧结        |           | 颗粒物  | 16.1  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |           | 氮氧化物 | 129   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |           | 二氧化硫 | 62    | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 竖炉             |           | 颗粒物  | 20    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |           | 颗粒物  | 12.8  | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |           | 颗粒物  | 12.33 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 原料白灰粉碎(一烧结)    |           | 颗粒物  | 14    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县     | 企业名称       | 监测点位       | 监测日期          | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------|------------|------------|---------------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|
|        |            | 原料皮带(106)  |               | 颗粒物               | 7    | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            | 原料皮带(109)  |               | 颗粒物               | 9.1  | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 武安市    | 河北新金钢铁有限公司 | 2018-11-25 | 1#高炉出铁场       | 颗粒物               | 5    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 1#高炉矿槽        | 颗粒物               | 3    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 10m2竖炉        | 氮氧化物              | 13   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            |               | 二氧化硫              | 61   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            |               | 颗粒物               | 15   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 120m2烧结成品仓    | 颗粒物               | 19   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 120m2烧结地沟     | 颗粒物               | 15   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 120m2烧结机头、冷却段 | 氮氧化物              | 231  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            |               | 二氧化硫              | 54   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            |               | 颗粒物               | 11   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 120M2烧结结尾     | 颗粒物               | 16   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 1300吨混铁炉      | 烟尘                | 5    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 2#高炉出铁场       | 颗粒物               | 4    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 2#高炉矿槽        | 颗粒物               | 6    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 2*75吨煤气发电锅炉   | 烟尘                | 5    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            |               | 二氧化硫              | 47   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            |               | 氮氧化物              | 21   | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 200m2烧结成品仓    | 烟尘                | 15   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 200m2烧结地沟     | 烟尘                | 17   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 200m2烧结机头、冷却段 | 氮氧化物              | 114  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            |               | 二氧化硫              | 73   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            |               | 颗粒物               | 18   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 200m2烧结机尾     | 烟尘                | 16   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 200m2烧结振筛     | 烟尘                | 16   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 2号200m2烧结机成品  | 颗粒物               | 16   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 2号200m2烧结机头脱硫 | 氮氧化物              | 171  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            |               | 二氧化硫              | 57   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            |               | 颗粒物               | 15   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 2号200m2烧结机尾   | 颗粒物               | 13   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |            |            | 4#高炉出铁场       | 颗粒物               | 6    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 4#高炉矿槽 | 颗粒物        | 8          | 25            | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |

| 区县      | 企业名称              | 监测点位           | 监测日期      | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------|-------------------|----------------|-----------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|
|         |                   | 5#高炉出铁场        |           | 颗粒物               | 4    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 5#高炉矿槽         |           | 颗粒物               | 4    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 白灰窑本体          |           | 烟尘                | 5    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 白灰窑地沟          |           | 烟尘                | 7    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 二炼钢转炉二次        |           | 烟尘                | 11   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 二炼钢转炉一次        |           | 烟尘                | 8    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 武安市     | 河北新武安钢铁集团烘熔钢铁有限公司 | 1#220m2带烧机头除尘器 | 2018-12-5 | 氮氧化物              | 129  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   |                |           | 二氧化硫              | 50   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   |                |           | 颗粒物               | 14   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 1#220m2带烧机尾除尘器 |           | 颗粒物               | 10   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 1#220m2带烧配槽除尘器 |           | 颗粒物               | 11   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 2#220m2带烧机头除尘器 |           | 氮氧化物              | 145  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   |                |           | 二氧化硫              | 64   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   |                |           | 颗粒物               | 15   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 2#220m2带烧机尾除尘器 |           | 颗粒物               | 11   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 2#620高炉出铁场除尘器  |           | 颗粒物               | 12   | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 620高炉出铁场除尘器    |           | 颗粒物               | 8    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 620高炉矿槽上下除尘器   |           | 颗粒物               | 8    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 二.三期煤气发电       |           | 烟尘                | 6    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   |                |           | 二氧化硫              | 13   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   |                |           | 氮氧化物              | 19   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 炼钢二次除尘器 | 颗粒物               | 12             | 50        | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
|         | 河北新武              | 1#2#白灰炉窑下      |           | 颗粒物               | 12   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 1#白灰炉引风        |           | 烟尘                | 12   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 2#高炉出铁口        |           | 颗粒物               | 7    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 2#高炉矿槽         |           | 颗粒物               | 8    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 3#高炉出铁口        |           | 颗粒物               | 7    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                   | 3#高炉矿槽         |           | 颗粒物               | 7    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县          | 企业名称              | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------------|-------------------|----------------|------------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|
| 武安市         | 河北新武安钢铁集团明芳钢铁有限公司 | 3#烧结机头200m2烧结段 | 2018-10-17 | 氮氧化物              | 152  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   |                |            | 二氧化硫              | 75   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   |                |            | 烟尘                | 22   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 3#烧结机尾200m2烧结段 |            | 烟尘                | 15   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 3#转炉二次除尘       |            | 烟尘                | 11   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 75T锅炉烟道        |            | 氮氧化物              | 9    | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   |                |            | 二氧化硫              | 54   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   |                |            | 烟尘                | 4    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 白灰炉原料系统        |            | 颗粒物               | 12   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 竖炉除尘           |            | 氮氧化物              | 12   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   |                |            | 二氧化硫              | 81   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   |                |            | 颗粒物               | 21   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 武安市         | 河北新武安钢铁集团文安钢铁有限公司 | 1#2#平烧机尾除尘出口   | 2018-12-8  | 烟尘                | 11   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 1#2#平烧头尾除尘出口   |            | 颗粒物               | 13   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 1#高炉出铁场除尘器出口   |            | 颗粒物               | 9    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 1#高炉矿槽除尘器出口    |            | 颗粒物               | 8    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 2#锅炉废气排放口      |            | 氮氧化物              | 19   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   |                |            | 二氧化硫              | 35   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   |                |            | 颗粒物               | 5    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 2#平烧机头除尘器出口    |            | 烟尘                | 13   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 3#、4#转炉二次除尘器出口 |            | 烟尘                | 9    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 3#平烧机头除尘器出口    |            | 氮氧化物              | 94   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   |                |            | 二氧化硫              | 60   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   |                |            | 烟尘                | 10   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 3#平烧机尾除尘器出口    |            | 颗粒物               | 13   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 3#平烧配料除尘器出口    |            | 颗粒物               | 12   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                   | 5#高出铁场除尘器出口    |            | 颗粒物               | 8    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 5#高炉矿槽除尘器出口 | 颗粒物               | 7              | 25         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |

| 区县   | 企业名称              | 监测点位                          | 监测日期      | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |  |
|------|-------------------|-------------------------------|-----------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|--|
|      |                   | 二期炼钢混铁炉除尘器出口                  |           | 烟尘                | 8    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   | 高炉原料除尘器出口                     |           | 颗粒物               | 12   | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   | 平烧配料除尘器出口                     |           | 烟尘                | 10   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
| 武安市  | 河北新武安钢铁集团鑫汇冶金有限公司 | 1#1080m <sup>3</sup> 高炉槽上     | 2018-12-7 | 烟尘                | 8    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   | 1#1080m <sup>3</sup> 高炉出铁厂    |           | 烟尘                | 12   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   | 1#130m <sup>2</sup> 烧结机头      |           | 氮氧化物              | 117  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   |                               |           | 二氧化硫              | 96   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   | 1#130m <sup>2</sup> 烧结机尾      |           | 颗粒物               | 18   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   |                               |           | 烟尘                | 16   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   | 10m <sup>2</sup> 竖炉           |           | 氮氧化物              | 24   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   |                               |           | 二氧化硫              | 78   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   | 2#130m <sup>2</sup> 烧结机头      |           | 颗粒物               | 19   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   |                               |           | 氮氧化物              | 107  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   | 2#130m <sup>2</sup> 烧结机尾烟囱    |           | 二氧化硫              | 110  | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   |                               |           | 颗粒物               | 17   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   | 3#煤气发电厂                       |           | 颗粒物               | 17   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   |                               |           | 烟尘                | 7    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   |                               |           | 二氧化硫              | 48   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   | 50t转炉二次除尘                     |           | 氮氧化物              | 27   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   |                               |           | 烟尘                | 11   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   | 炼钢上料除尘                        |           | 颗粒物               | 11   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   |                               |           | 氮氧化物              | 46   | 240  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   |                               |           | 二氧化硫              | 33   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
| 余热电厂 | 颗粒物               | 8                             | 30        | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |  |
|      | 氮氧化物              | 162                           | 300       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |  |
|      | 二氧化硫              | 103                           | 160       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |  |
| 武安市  | 河北新武安钢铁集团鑫山钢铁有限公司 | 1#72m <sup>2</sup> 烧结机烟气脱硫塔排  | 2018-12-5 | 颗粒物               | 19   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   |                               |           | 颗粒物               | 17   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   |                               |           | 颗粒物               | 10   | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   | 2#72m <sup>2</sup> 烧结机机头除尘器出口 |           | 颗粒物               | 9    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |  |
|      |                   | 3#高炉出铁场除尘器排气筒                 |           |                   |      |      |                   |      |      |  |
|      |                   | 3#高炉矿槽除尘器排气筒                  |           |                   |      |      |                   |      |      |  |

| 区县     | 企业名称                 | 监测点位            | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------|----------------------|-----------------|------------|-------------------|-------------------|------|-------------------|------|------|
|        |                      | 炼钢混铁炉除尘器出口      |            | 颗粒物               | 10                | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      | 转炉除尘器出口         |            | 烟尘                | 11                | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 武安市    | 河北兴华钢铁有限公司           | 1#高炉出铁场         | 2018-12-11 | 颗粒物               | 12                | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      | 1#高炉矿槽          |            | 颗粒物               | 8                 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|        |                      | 2#发电            |            | 烟尘                | 6                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 二氧化硫              | 22                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 氮氧化物              | 17                | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      | 3#高炉出铁场         |            | 颗粒物               | 8                 | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      | 3#高炉矿槽          |            | 颗粒物               | 6                 | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      | 3#烧结机机头         |            | 氮氧化物              | 114               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 二氧化硫              | 49                | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 烟尘                | 9                 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      | 3#烧结机机尾         |            | 颗粒物               | 13                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      | 60wt回转窑         |            | 氮氧化物              | 51                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 二氧化硫              | 8                 | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 颗粒物               | 48                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 炼钢二次除尘 | 烟尘                   | 6               | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |      |      |
| 武安市    | 河北亿丰热电有限公司           | 75他锅炉出口         | 2018-12-13 | 氮氧化物              | 31                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 二氧化硫              | 13                | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 颗粒物               | 8                 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 武安市    | 河北玉洲煤化工业股份有限公司       | 3#10T燃气锅炉       | 2018-11-6  | 二氧化硫              | 24                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 颗粒物               | 13                | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 氮氧化物              | 146               | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|        |                      | 60WT焦炉二合一地面除尘站  |            | 颗粒物               | 5                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      | 60WT焦炉烟筒        |            | 氮氧化物              | 75.8              | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 二氧化硫              | 17                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 颗粒物               | 18                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 硫胺干燥尾气 | 颗粒物                  |                 | 14         | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -    | -                 |      |      |
| 武安市    | 冀中能源邯郸矿业集团云宁矸石热电有限公司 | 1#锅炉出口          | 2018-12-5  | 二氧化硫              | 56                | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|        |                      |                 |            | 氮氧化物              | 8                 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|        |                      |                 |            | 烟尘                | 5                 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|        |                      | 2#锅炉出口          |            | 烟尘                | 8                 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|        |                      |                 |            | 二氧化硫              | 56                | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|        |                      |                 |            | 氮氧化物              | 9                 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
| 武安市    | 武安市宝烨煤焦化工业有限公司       | 100万吨焦炉二合一地面除尘站 | 2018-12-9  | 颗粒物               | 5                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 氮氧化物              | 76                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      | 100万吨焦炉烟囪       |            | 二氧化硫              | 17                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                      |                 |            | 颗粒物               | 26                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县            | 企业名称          | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|---------------|---------------|----------------|------------|-------------------|------|------|-------------------|-------------------|------|
|               | 工业有限公司        | 硫铵干燥尾气排气筒      |            | 颗粒物               | 14   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               | 煤气锅炉           |            | 2018-12-24        | 氮氧化物 | 393  | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|               |               |                |            | 二氧化硫              | 24   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               |                | 2018-12-9  | 颗粒物               | 21   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 武安市           | 武安市广普焦化有限公司   | 干熄焦净化除尘地面站     | 2018-11-21 | 颗粒物               | 16.6 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               | 焦炉脱硫脱硝排气筒      |            | 氮氧化物              | 57   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               |                |            | 二氧化硫              | 14   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               |                |            | 颗粒物               | 13.7 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               | 精煤破碎除尘排气筒      |            | 颗粒物               | 16.3 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               | 硫氨干燥器废气        |            | 颗粒物               | 14.5 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               | 煤气发电自备电厂       |            | 氮氧化物              | 55   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               |                |            | 二氧化硫              | 14   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               |                |            | 颗粒物               | 8    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               | 推焦除尘地面站排气筒     |            | 颗粒物               | 14.8 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 转运、装车袋式除尘器排气口 | 颗粒物           | 9.4            | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |                   |      |
| 装煤除尘地面站排气筒    | 颗粒物           | 23.7           | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |                   |      |
| 武安市           | 武安市新峰水泥有限责任公司 | 2500t/d窑头气处理   | 2018-12-5  | 颗粒物               | 6    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               | 2500t/d窑尾气处理   |            | 氮氧化物              | 81   | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               |                |            | 二氧化硫              | 8    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               |                |            | 颗粒物               | 7    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               | 3m水泥包装         |            | 颗粒物               | 6    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               | 3m水泥粉磨         |            | 颗粒物               | 7    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               | 4.2m水泥包装       |            | 颗粒物               | 7    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               | 4.2m水泥粉磨       |            | 颗粒物               | 8    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               | 4800t/dA先窑头气处理 |            | 颗粒物               | 8    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               | 4800t/dA先窑尾气处理 |            | 氮氧化物              | 146  | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               |                |            | 二氧化硫              | 13   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|               |               |                |            | 颗粒物               | 9    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 4800t/dA线煤粉制备 | 颗粒物           | 9              | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |                   |      |

| 区县  | 企业名称                      | 监测点位                             | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|---------------------------|----------------------------------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
|     |                           | 4800t/dB<br>线窑头气<br>处理           |            | 颗粒物  | 9                 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 4800t/dB<br>窑尾气处<br>理            |            | 氮氧化物 | 143               | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           |                                  |            | 二氧化硫 | 9                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           |                                  |            | 颗粒物  | 8                 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 武安市 | 武安市永<br>诚铸业有<br>限责任公<br>司 | 110m2烧<br>结机机头                   | 2018-11-21 | 氮氧化物 | 63                | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           |                                  |            | 二氧化硫 | 21                | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           |                                  |            | 烟尘   | 8                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 110m2烧<br>结机机尾                   |            | 颗粒物  | 8                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 110m2烧<br>结机配料                   |            | 颗粒物  | 12                | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 2#460m <sup>3</sup><br>高炉槽上<br>下 |            | 颗粒物  | 13                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 2#460m <sup>3</sup><br>高炉出铁<br>厂 |            | 颗粒物  | 11                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     | 2#55t转<br>炉二次除<br>尘       | 颗粒物                              | 9          | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 武安市 | 武安市裕<br>化钢铁有<br>限责任公<br>司 | 1#2#高炉<br>槽上排气<br>筒              | 2018-11-18 | 颗粒物  | 8                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 1#2#高炉<br>出铁口排<br>气筒             |            | 颗粒物  | 11                | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 1#高炉槽<br>下排气筒                    |            | 颗粒物  | 7                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 1#烧结机<br>头                       |            | 氮氧化物 | 171               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           |                                  |            | 二氧化硫 | 81                | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           |                                  |            | 颗粒物  | 15                | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 1#烧结机<br>尾                       |            | 颗粒物  | 13                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 1#转炉二<br>次除尘排<br>气筒              |            | 颗粒物  | 10                | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 2#高炉槽<br>下排气筒                    |            | 颗粒物  | 8                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 2#烧结机<br>头                       |            | 氮氧化物 | 182               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           |                                  |            | 二氧化硫 | 80                | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           |                                  |            | 颗粒物  | 20                | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 2#烧结机<br>尾                       |            | 颗粒物  | 14                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 2#转炉二<br>次除尘                     |            | 颗粒物  | 12                | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 3#高炉出<br>铁口排气<br>筒               |            | 颗粒物  | 10                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 3#高炉矿<br>槽排气筒                    |            | 颗粒物  | 7                 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                           | 3#烧结机                            |            | 氮氧化物 | 140               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称       | 监测点位           | 监测日期              | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|------------|----------------|-------------------|------|------|-------------------|-------------------|------|------|
| 武安市 | 中钢太行有限公司   | 3#烧结机头         | 2018-11-10        | 二氧化硫 | 76   | 160               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |                   | 颗粒物  | 17   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 3#烧结机尾         |                   | 颗粒物  | 15   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 3#转炉二次除尘       |                   | 颗粒物  | 11   | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 30MW煤气发电       |                   | 氮氧化物 | 56   | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |                   | 二氧化硫 | 32   | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |                   | 颗粒物  | 6    | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#高炉出铁口排气筒     |                   | 颗粒物  | 10   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#高炉矿槽排气筒      |                   | 颗粒物  | 10   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#烧结机头         |                   | 氮氧化物 | 162  | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |                   | 二氧化硫 | 88   | 160               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |                   | 颗粒物  | 21   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#烧结机尾         |                   | 颗粒物  | 15   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 4#转炉二次除尘       |                   | 颗粒物  | 11   | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 5#高炉出铁口排气筒     |                   | 颗粒物  | 12   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 5#高炉矿槽排气筒      |                   | 颗粒物  | 7    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 5#烧结机头         |                   | 氮氧化物 | 209  | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |                   | 二氧化硫 | 76   | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |                   | 颗粒物  | 20   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 5#烧结机尾         |                   | 颗粒物  | 12   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 武安市 | 新兴铸管股份有限公司 | 1280高炉出铁场      | 2018-12-22        | 颗粒物  | 7    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 1280高炉矿槽       |                   | 颗粒物  | 7    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 第二铸管部喂丝球化      |                   | 颗粒物  | 8    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 第三铸管部喂丝球化      |                   | 颗粒物  | 7    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 第一铸管部喂丝球化      |                   | 颗粒物  | 10   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 动力电厂3#4#锅炉尾气出口 |                   | 氮氧化物 | 2    | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |                   | 二氧化硫 | 10   | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |                   | 颗粒物  | 2    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 动力电厂5#锅炉尾气出口   |                   | 氮氧化物 | 28   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |                   | 二氧化硫 | 11   | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            |                |                   | 颗粒物  | 2    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 焦炉烟囱           |                   | 氮氧化物 | 89   | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |            | 二氧化硫           |                   | 8    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
| 颗粒物 | 3          | 30             | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |                   |      |      |

| 区县       | 企业名称              | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----------|-------------------|---------------|------------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|
|          |                   | 炼钢部1#转炉一次     |            | 颗粒物               | 9    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 炼钢部2#转炉一次     |            | 颗粒物               | 9    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 炼铁部3#烧结机机尾    |            | 颗粒物               | 8    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 炼铁部308高炉矿槽    |            | 颗粒物               | 8    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 炼铁部420高炉矿槽    |            | 颗粒物               | 7    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 球团部1#白灰窑      | 2018-12-24 | 氮氧化物              | 40   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   |               | 2018-12-22 | 二氧化硫              | 33   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   |               |            | 颗粒物               | 4    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 邢台市      | 河北金牛旭阳化工有限公司      | 1#燃气锅炉        | 2018-10-30 | 二氧化硫              | 8    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   |               |            | 氮氧化物              | 73   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   |               |            | 烟尘                | 6    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 综合加热炉         |            | 颗粒物               | <1   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 桥西区      | 特瑞堡轮胎工业产品(邢台)有限公司 | 炼胶            | 2018-11-21 | 颗粒物               | 1    | 12   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 1#2#转炉二次烟气    |            | 颗粒物               | 1    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 1#焦炉          |            | 二氧化硫              | 2    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   |               |            | 氮氧化物              | 75   | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   |               |            | 颗粒物               | 2    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 1#开坯          |            | 氮氧化物              | 78   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   |               |            | 二氧化硫              | <3   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   |               |            | 颗粒物               | 1    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 1、2#混铁炉烟气     |            | 颗粒物               | 1    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 1、3、5精炼炉      |            | 颗粒物               | 1    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 180、198烧结机成品仓 |            | 颗粒物               | 1    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 180、198烧结机破碎  |            | 颗粒物               | 1    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 198烧结机配料      |            | 颗粒物               | 1    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   | 198烧结机头       |            | 氮氧化物              | 167  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                   |               |            | 二氧化硫              | 41   | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 颗粒物      | 6                 |               | 40         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 198烧结机尾  | 颗粒物               | 6             | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 198烧结机整粒 | 颗粒物               | 1             | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |

| 区县       | 企业名称           | 监测点位       | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----------|----------------|------------|------------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|
| 桥西区      | 邢台钢铁有限责任公司     | 1高线        | 2018-10-29 | 氮氧化物              | 137  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 二氧化硫              | 14   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 颗粒物               | 1    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 2#焦炉       |            | 二氧化硫              | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 氮氧化物              | 44   | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 颗粒物               | 4    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 3#4#转炉二次烟气 |            | 颗粒物               | 3    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 3#混铁炉烟气    |            | 颗粒物               | 1    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 5高线        |            | 氮氧化物              | 10   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 二氧化硫              | <3   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 颗粒物               | 2    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 6#出铁场      |            | 颗粒物               | 1    | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 6#矿槽       |            | 颗粒物               | 1    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 粗苯管式炉      |            | 二氧化硫              | 14   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 氮氧化物              | 84   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 颗粒物               | 1    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 动力锅炉       |            | 烟尘                | 1    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 二氧化硫              | <3   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 氮氧化物              | 32   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 干熄焦        |            | 氮氧化物              | 1    | 240  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 颗粒物               | 1    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 二氧化硫              | 26   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 高炉热风炉      |            | 氮氧化物              | 18   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 二氧化硫              | <3   | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 颗粒物               | 1    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 焦炉地面站      |            | 二氧化硫              | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |            |            | 氮氧化物              | 1    | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
| 颗粒物      | 2              |            | 50         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 焦炉煤破碎、转运 | 颗粒物            | 1          | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 筛焦楼烟尘    | 颗粒物            | 1          | 15         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 铁水处理烟气   | 颗粒物            | 1          | 15         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 桥西区      | 中钢集团邢台机械轧辊有限公司 | 旧30T电弧炉排气筒 | 2018-12-14 | 颗粒物               | 1    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 西区中频炉排气筒   |            | 颗粒物               | 3    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 新30T排气筒    |            | 颗粒物               | 1    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 异性中频排气筒    |            | 颗粒物               | 1    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 铸铁东区排气筒    |            | 颗粒物               | 8    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 铸铁西区排气筒    |            | 颗粒物               | 2    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 高开区      | 河北圣鹏彩色印刷有限公司   | 胶印排气筒      | 2018-12-19 | 非甲烷总烃             | 28   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称           | 监测点位            | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|----------------|-----------------|------------|-------|------|------|-------------------|------|------|
| 高开区 | 河北智跑游乐设备制造有限公司 | 刷漆工序排气筒         | 2018-12-19 | 非甲烷总烃 | 6.17 | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 大曹区 | 精品药业股份有限公司     | 1#锅炉排气筒         | 2018-10-4  | 二氧化硫  | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 氮氧化物  | 29   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 颗粒物   | 4.1  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 | 2018-11-29 | 二氧化硫  | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 氮氧化物  | 29   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 颗粒物   | 4    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 2#锅炉排气筒         | 2018-10-4  | 二氧化硫  | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 氮氧化物  | 74   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 颗粒物   | 3.8  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 | 2018-11-29 | 二氧化硫  | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 氮氧化物  | 74   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 颗粒物   | 3.8  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 3#锅炉排气筒         | 2018-10-4  | 二氧化硫  | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 氮氧化物  | 47   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 颗粒物   | 5.8  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 | 2018-11-29 | 二氧化硫  | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 氮氧化物  | 47   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 颗粒物   | 5.8  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 4#锅炉排气筒         | 2018-10-4  | 二氧化硫  | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 氮氧化物  | 48   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 颗粒物   | 4.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 | 2018-11-29 | 二氧化硫  | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 氮氧化物  | 48   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 颗粒物   | 4.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 精制干燥北排气筒        | 2018-10-4  | 颗粒物   | 23.7 | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 | 2018-11-29 | 颗粒物   | 23.7 | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 精制干燥南排气筒        | 2018-10-4  | 颗粒物   | 23.8 | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 | 2018-11-29 | 颗粒物   | 23.8 | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 邢台县 | 德龙钢铁有限公司       | 1#2#120t转炉二次烟气  | 2018-11-26 | 颗粒物   | 1    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 1#2#120t转炉三次烟气  |            | 颗粒物   | 1    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 1#96m2烧结机冷却段烟气  |            | 颗粒物   | 1    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 1#原料转运站废气       |            | 颗粒物   | 1    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 1250 mm热轧带钢铁加热炉 |            | 氮氧化物  | 73   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 二氧化硫  | 49   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 颗粒物   | 1    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 156烧结机头一期       |            | 氮氧化物  | 177  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 二氧化硫  | 66   | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                 |            | 颗粒物   | 3    | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 156烧结机尾         |            | 颗粒物   | 1    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 156烧结机尾北        |            | 颗粒物   | 1    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县   | 企业名称          | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|------|---------------|----------------|------------|-------|-------------------|------|--------------------|------|------|
|      |               | 2#96m2烧结机冷却段烟气 |            | 颗粒物   | 1                 | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 2#出铁场          |            | 颗粒物   | 1                 | 25   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 2#高炉槽下(1#)     |            | 颗粒物   | 3                 | 25   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 2、3#高炉煤粉制备     |            | 颗粒物   | 1                 | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 3#出铁场          |            | 颗粒物   | 2                 | 25   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 3#高炉槽下(1#)     |            | 颗粒物   | 1                 | 25   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 75吨锅炉烟气        |            | 氮氧化物  | 15                | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                |            | 烟尘    | 2                 | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                |            | 二氧化硫  | 58                | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 96m2烧结机成品仓废气   |            | 颗粒物   | 2                 | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 混铁炉烟气          |            | 颗粒物   | 3                 | 15   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 邢台县  | 河北春蕾实业集团有限公司  | 锅炉排气筒          | 2018-11-8  | 二氧化硫  | <3                | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                |            | 氮氧化物  | 86                | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                |            | 颗粒物   | 6.1               | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 邢台县  | 河北邢台冶金镁业有限公司  | 锅炉排气筒          | 2018-11-1  | 二氧化硫  | 2                 | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                |            | 氮氧化物  | 103               | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                |            | 颗粒物   | 3                 | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 邢台县  | 邢台建德水泥有限公司    | 回转窑窑尾          | 2018-11-9  | 二氧化硫  | 6                 | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                |            | 氮氧化物  | 88                | 260  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                |            | 颗粒物   | 5.1               | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 邢台县  | 邢台县春蕾集中供热有限公司 | 锅炉烟囱           | 2018-11-1  | 二氧化硫  | 4                 | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                |            | 烟尘    | 17                | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                |            | 氮氧化物  | 56                | 200  | mg/nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 临城县  | 临城奎山冀东水泥有限公司  | 1#包装2#包装排气筒    | 2018-10-10 | 颗粒物   | 4.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 1#散装排气筒        |            | 颗粒物   | 1.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 2#水泥1#仓排气筒     |            | 颗粒物   | 3.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 4#水泥仓排气筒       |            | 颗粒物   | 3.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 临城县  | 临城县三阳焦化有限公司   | 化产车间           | 2018-10-25 | 苯     | 0.35              | 4    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                |            | 非甲烷总烃 | 5.2               | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                |            | 酚类    | 9.7               | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 长堆皮带排气筒        | 2018-11-12 | 颗粒物   | 3.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                | 2018-12-4  | 颗粒物   | 3.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 长堆上料排气筒        | 2018-11-12 | 颗粒物   | 2.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                | 2018-12-4  | 颗粒物   | 2.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 倒仓提升机排气筒       | 2018-11-12 | 颗粒物   | 8.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                | 2018-12-4  | 颗粒物   | 8.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               | 调配1排气筒         | 2018-11-12 | 颗粒物   | 5                 | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |               |                | 2018-12-4  | 颗粒物   | 8.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 调配2排 | 2018-11-12    | 颗粒物            | 3.8        | 10    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |

| 区县        | 企业名称         | 监测点位     | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------|--------------|----------|------------|------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 临城县       | 临城中联福石水泥有限公司 | 气筒       | 2018-12-4  | 颗粒物  | 8                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 调配4排气筒   | 2018-11-12 | 颗粒物  | 5.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 5.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 调配仓1排气筒  | 2018-11-12 | 颗粒物  | 8.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 8.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 调配仓2排气筒  | 2018-11-12 | 颗粒物  | 8                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 8                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 调配仓3排气筒  | 2018-11-12 | 颗粒物  | 4.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 4.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 调配仓4排气筒  | 2018-11-12 | 颗粒物  | 5.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 5.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 辊压机排气筒   | 2018-11-12 | 颗粒物  | 2.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 2.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 混料机排气筒   | 2018-11-12 | 颗粒物  | 5.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 5.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 均化库排气筒   | 2018-11-12 | 颗粒物  | 8.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 8.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 立磨排气筒    | 2018-11-12 | 颗粒物  | 1.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 1.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 煤磨排气筒    | 2018-11-12 | 颗粒物  | 1.8               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 1.8               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 煤磨皮带1排气筒 | 2018-11-12 | 颗粒物  | 5.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 5.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 煤磨皮带2排气筒 | 2018-11-12 | 颗粒物  | 2.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 2.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 南包装机排气筒  | 2018-11-12 | 颗粒物  | 9.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 9.3               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 南包装皮带排气筒 | 2018-11-12 | 颗粒物  | 1.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 1.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 球磨机头排气筒  | 2018-11-12 | 颗粒物  | 2.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 2.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 球磨机尾排气筒  | 2018-11-12 | 颗粒物  | 4.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 4.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 散仓1排气筒   | 2018-11-12 | 颗粒物  | 8.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 8.9               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 散仓2排气筒   | 2018-11-12 | 颗粒物  | 8.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 8.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 散装仓入仓    | 2018-11-12 | 颗粒物  | 2                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 3.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 熟料仓北1排气筒 | 2018-11-12 | 颗粒物  | 4.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              |          | 2018-12-4  | 颗粒物  | 4.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |              | 熟料仓北2排气筒 | 2018-11-12 | 颗粒物  | 2                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 2018-12-4 | 颗粒物          |          | 2          | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 熟料仓北3排气筒  | 2018-11-12   | 颗粒物      | 1.4        | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|           | 2018-12-4    | 颗粒物      | 1.4        | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 熟料仓南1排气筒  | 2018-11-12   | 颗粒物      | 1.6        | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|           | 2018-12-4    | 颗粒物      | 1.6        | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 熟料仓南2排气筒  | 2018-11-12   | 颗粒物      | 8.9        | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|           | 2018-12-4    | 颗粒物      | 8.9        | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 熟料仓南3排气筒  | 2018-11-12   | 颗粒物      | 4.2        | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|           | 2018-12-4    | 颗粒物      | 4.2        | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 熟料仓南4排气筒  | 2018-11-12   | 颗粒物      | 1.7        | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|           | 2018-12-4    | 颗粒物      | 1.7        | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |

| 区县          | 企业名称                 | 监测点位         | 监测日期       | 监测项目         | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------------|----------------------|--------------|------------|--------------|-------------------|------|-------------------|------|------|
|             |                      | 熟料放散<br>排气筒  | 2018-11-12 | 颗粒物          | 2                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              | 2018-12-4  | 颗粒物          | 2                 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 熟料皮带<br>2排气筒 | 2018-11-12 | 颗粒物          | 8.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              | 2018-12-4  | 颗粒物          | 8.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 熟料皮带<br>3排气筒 | 2018-11-12 | 颗粒物          | 1.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              | 2018-12-4  | 颗粒物          | 1.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 熟料皮带<br>排气筒  | 2018-11-12 | 颗粒物          | 8.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              | 2018-12-4  | 颗粒物          | 8.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 熟料入仓<br>排气筒  | 2018-11-12 | 颗粒物          | 3.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              | 2018-12-4  | 颗粒物          | 3.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 西包装机<br>排气筒  | 2018-11-12 | 颗粒物          | 6.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              | 2018-12-4  | 颗粒物          | 6.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 西包装皮<br>带排气筒 | 2018-11-12 | 颗粒物          | 2.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              | 2018-12-4  | 颗粒物          | 2.2               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 小料提升<br>机排气筒 | 2018-11-12 | 颗粒物          | 1.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              | 2018-12-4  | 颗粒物          | 1.5               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 窑头排气<br>筒    | 2018-11-12 | 颗粒物          | 1.8               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              | 2018-12-4  | 颗粒物          | 1.8               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 窑尾排气<br>筒    | 2018-11-12 | 氨            | 4.1               | 8    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 二氧化硫         | 4                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 氮氧化物         | 54                | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 颗粒物          | 1.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 氟化物          | <0.06             | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              | 2018-12-4  | 氨            | 4.1               | 8    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 二氧化硫         | 4                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 氮氧化物         | 54                | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 颗粒物          | 1.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 氟化物          | <0.06             | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 圆堆皮带<br>排气筒  | 2018-11-12 | 颗粒物          | 6.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              | 2018-12-4  | 颗粒物          | 6.7               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 圆堆上料<br>排气筒  | 2018-11-12 | 颗粒物          | 1.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              | 2018-12-4  | 颗粒物          | 1.6               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 装车机南<br>排气筒 | 2018-11-12           | 颗粒物          | 8.7        | 10           | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|             | 2018-12-4            | 颗粒物          | 8.7        | 10           | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 装车机西<br>排气筒 | 2018-11-12           | 颗粒物          | 7.7        | 10           | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|             | 2018-12-4            | 颗粒物          | 7.7        | 10           | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 内丘县         | 河北诚江<br>医药科技<br>有限公司 | 燃气锅炉<br>排气筒  | 2018-11-28 | 二氧化硫         | 3                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 氮氧化物         | 22                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 颗粒物          | 16                | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 燃油锅炉<br>排气筒  |            | 二氧化硫         | 4                 | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 氮氧化物         | 48                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 颗粒物          | 28                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 内丘县         | 河北康泰<br>塑业有限<br>责任公司 | 挤出机排<br>气筒   | 2018-12-4  | 苯            | 0.006             | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 甲苯及二甲<br>苯合计 | 0.87              | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 非甲烷总烃        | 14.6              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             | 河北中达                 | 包装机排<br>气筒   |            | 颗粒物          | 7.1               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 回转窑头<br>排气筒  |            | 颗粒物          | 3                 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      | 回转窑尾<br>排气筒  |            | 氨            | 6.44              | 8    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 二氧化硫         | <3                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                      |              |            | 氮氧化物         | 101               | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县           | 企业名称                 | 监测点位                 | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------------|----------------------|----------------------|------------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|
| 内丘县          | 集团有限<br>责任公司         | 排气管                  | 2018-11-11 | 颗粒物               | 18.3 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      |            | 氟化物               | 1.89 | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 煤磨排气管                |            | 颗粒物               | 8.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 散装机排气管               |            | 颗粒物               | 6.4  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 水泥磨排气管               |            | 颗粒物               | 6.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 内丘县          | 河北众鑫<br>门业有限         | 喷漆排气管                | 2018-12-3  | 非甲烷总烃             | 8.1  | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      | 2018-12-5  | 非甲烷总烃             | 8.1  | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 内丘县          | 内丘县联<br>胜鞋厂          | 成型车间<br>硫化成型<br>压胶成型 | 2018-10-15 | 非甲烷总烃             | 18.5 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      |            | 非甲烷总烃             | 18.2 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      |            | 非甲烷总烃             | 7.41 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 内丘县          | 邢台恒源<br>化工集团<br>有限公司 | 尾气吸收<br>塔排气管         | 2018-10-9  | 二氧化硫              | 110  | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 内丘县          | 邢台中联<br>水泥有限<br>公司   | 包装二排<br>气管           | 2018-11-19 | 颗粒物               | 4.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 包装一排<br>气管           |            | 颗粒物               | 2.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 粉磨二排<br>气管           |            | 颗粒物               | 9.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 粉磨一工<br>序排气管         |            | 颗粒物               | 1.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 矿粉工序<br>烘干机排<br>气管   |            | 二氧化硫              | 23   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      |            | 氮氧化物              | 38   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      |            | 颗粒物               | 19.5 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 矿粉工序<br>矿粉磨机<br>1排气管 |            | 颗粒物               | 9.6  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 矿粉工序<br>矿粉磨机<br>2排气管 |            | 颗粒物               | 9    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      |            | 氨                 | 1.45 | 8    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      |            | 二氧化硫              | 47   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 立磨二窑<br>尾排气管         |            | 氮氧化物              | 117  | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      |            | 颗粒物               | 9.4  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      |            | 氟化物               | 2.07 | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 立磨一工<br>序排气管         |            | 颗粒物               | 9.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      |            | 氨                 | 3.18 | 8    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      |            | 二氧化硫              | 12   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 立磨一窑<br>尾排气管         |            | 氮氧化物              | 83   | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      |            | 颗粒物               | 4.6  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      |                      |            | 氟化物               | 2.86 | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 煤磨二工<br>序排气管         |            | 颗粒物               | 1.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 煤磨一排<br>气管           |            | 颗粒物               | 1.7  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|              |                      | 石破二排<br>气管           |            | 颗粒物               | 9.8  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 旋窑二窑<br>头排气管 | 颗粒物                  | 4                    | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |

| 区县    | 企业名称           | 监测点位         | 监测日期              | 监测项目     | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------|----------------|--------------|-------------------|----------|-------|------|-------------------|------|------|
|       |                | 旋窑一工序窑头排气筒   |                   | 颗粒物      | 1.5   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 柏乡县   | 柏乡君和化工有限公司     | 锅炉排气筒        | 2018-12-12        | 二氧化硫     | 9     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |              |                   | 氮氧化物     | 86    | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |              |                   | 颗粒物      | 7.6   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 柏乡县   | 河北泛金建材有限公司     | 涂装排气筒        | 2018-12-14        | 非甲烷总烃    | 13.4  | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 隆尧县   | 奎山冀东水泥有限公司     | 1#水泥矿渣东西排气筒  | 2018-10-10        | 颗粒物      | 1.2   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 1#水泥磨煤排气筒    |                   | 颗粒物      | 4     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 1#水泥熟料低皮带排气筒 |                   | 颗粒物      | 2.6   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 1#水泥斜槽排气筒    |                   | 颗粒物      | 4.4   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 隆尧县   | 隆尧奥连热力有限公司     | 锅炉排气筒        | 2018-11-23        | 氮氧化物     | 183   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |              |                   | 二氧化硫     | 119   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |              |                   | 烟尘       | 16    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 隆尧县   | 远大阀门集团有限公司     | 喷漆二车间排气筒     | 2018-10-16        | 非甲烷总烃    | 1.23  | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 喷漆一车间1号排气筒   |                   | 非甲烷总烃    | 0.97  | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 喷漆一车间北线排气筒   |                   | 非甲烷总烃    | 1.33  | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 喷漆一车间南线排气筒   |                   | 非甲烷总烃    | 2.02  | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 任县    | 邢台北人印刷有限公司     | 1#印刷机排气筒     | 2018-11-6         | 苯        | <0.01 | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |              |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.333 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |              |                   | 非甲烷总烃    | 4.96  | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 2#印刷机排气筒     |                   | 苯        | <0.01 | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |              |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.423 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |              |                   | 非甲烷总烃    | 5.14  | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 3#印刷机排气筒     |                   | 苯        | <0.01 | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |              |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.35  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 非甲烷总烃 | 5.03           | 50           | mg/m <sup>3</sup> | 是        | -     |      |                   |      |      |
| 任县    | 邢台蓝天精细化工股份有限公司 | 储罐吸收塔排气筒     | 2018-12-10        | 非甲烷总烃    | 17.2  | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 任县    | 邢台市宏友密封件有限公司   | 硫化工序排气筒      | 2018-12-19        | 非甲烷总烃    | 3.26  | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县    | 企业名称           | 监测点位    | 监测日期              | 监测项目  | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------|----------------|---------|-------------------|-------|------|------|--------------------|------|------|
| 南和县   | 河北华洋塑料包装印刷有限公司 | 印刷工序排气筒 | 2018-11-3         | 非甲烷总烃 | 1.11 | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 南和县   | 南和县吉特玻璃制品有限公司  | 玻璃窑排气筒  | 2018-10-19        | 氮氧化物  | 105  | 500  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |         |                   | 二氧化硫  | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |         |                   | 颗粒物   | 13   | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 南和县   | 南和县森通制板厂       | 热压工序排气筒 | 2018-11-3         | 非甲烷总烃 | 1.12 | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 南和县   | 南和县永佳保温材料厂     | 车间排气筒   | 2018-11-3         | 非甲烷总烃 | 1.08 | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 南和县   | 邢台佳鑫塑料包装有限公司   | 印刷及排气筒  | 2018-11-3         | 非甲烷总烃 | 1.76 | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 南和县   | 邢台圣之龙门窗有限公司    | 喷漆排气筒   | 2018-11-3         | 非甲烷总烃 | 1.02 | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 南和县   | 邢台中森板材有限公司     | 热压机排气筒  | 2018-11-3         | 非甲烷总烃 | 1.08 | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 宁晋县   | 河北昂立化工科技有限公司   | 成品破碎排气筒 | 2018-10-6         | 颗粒物   | 19.1 | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 热风炉排气筒  |                   | 氮氧化物  | 65   | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 蒸馏排气筒   |                   | 二氧化硫  | <3   | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |         |                   | 颗粒物   | 35.9 | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 非甲烷总烃 | 74.5           | 80      | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |      |                    |      |      |
| 宁晋县   | 河北长兴蓄电池制造有限公司  | 分板车间排气筒 | 2018-10-2         | 铅及化合物 | 0.08 | 0.5  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 制粉车间排气筒 |                   | 铅及化合物 | 0.13 | 0.5  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 铸板车间排气筒 |                   | 铅及化合物 | 0.11 | 0.5  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 宁晋县   | 河北成悦化工有限公司     | 排气筒     | 2018-10-2         | 非甲烷总烃 | 7.87 | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 宁晋县   | 河北风焱蓄电池有限公司    | 锅炉      | 2018-10-2         | 二氧化硫  | 29   | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |         |                   | 氮氧化物  | 91   | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |         |                   | 颗粒物   | 18.5 | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 化成工序排气筒 |                   | 铅及化合物 | 0.14 | 0.5  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 极板抹粉排气筒 |                   | 铅及化合物 | 0.11 | 0.5  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 铅尘处理排口  |                   | 铅及化合物 | 0.09 | 0.5  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 振粉车间排气筒 |                   | 铅及化合物 | 0.1  | 0.5  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 装配排气筒   |                   | 铅及化合物 | 0.08 | 0.5  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 氨基磺酸排气筒 | 2018-10-4         | 颗粒物   | 7.5  | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称           | 监测点位       | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|----------------|------------|------------|-------|-------|------|--------------------|------|------|
| 宁晋县 | 河北六合化工有限公司     | 硫酸铵排气筒     | 2018-11-28 | 二氧化硫  | <3    | 550  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                | 硫酸铵制备排气筒   | 2018-10-4  | 颗粒物   | 6.4   | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                |            |            | 颗粒物   | 11.6  | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 宁晋县 | 河北润农化工有限公司     | 灌装线        | 2018-10-2  | 二甲苯   | 0.104 | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 宁晋县 | 河北三川化工有限公司     | 锅炉         | 2018-10-6  | 烟尘    | 7     | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                |            |            | 二氧化硫  | 5     | 35   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                |            |            | 氮氧化物  | 17    | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                | 灰库         |            | 颗粒物   | 6.2   | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                | 破碎仓        |            | 颗粒物   | 6.1   | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                | 石灰仓        |            | 颗粒物   | 6.9   | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                | 渣仓         |            | 颗粒物   | 6.4   | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 宁晋县 | 河北三江生物科技股份有限公司 | 排气筒        | 2018-10-2  | 氯化氢   | 10.9  | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 宁晋县 | 河北天盛化工有限公司     | 蒸馏脱水工序     | 2018-10-4  | 非甲烷总烃 | 6.58  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 宁晋县 | 河北伊思曼化工有限公司    | 乙偶姻-丁二酮排气筒 | 2018-10-4  | 非甲烷总烃 | 8.62  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                | 乙酸乙酯排气筒    |            | 非甲烷总烃 | 15.3  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 宁晋县 | 河北玉星生物工程股份有限公司 | 1#丙酮尾气排气筒  | 2018-10-2  | 丙酮    | 0.69  | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                | 2#丙酮尾气排气筒  |            | 丙酮    | 0.76  | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 宁晋县 | 河北允升精细化工有限公司   | 锅炉排气筒      | 2018-10-6  | 二氧化硫  | 38    | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                |            |            | 氮氧化物  | 71    | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                |            |            | 颗粒物   | 6.1   | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 宁晋县 | 康都药业有限公司       | 压缩机排气筒     | 2018-10-4  | 非甲烷总烃 | 8.44  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 巨鹿县 | 河北宏福塑料制品有限公司   | 1#烘干机排气筒   | 2018-12-26 | 非甲烷总烃 | 2.14  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                | 2#烘干机排气筒   |            | 非甲烷总烃 | 2.15  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                | 3#烘干机排气筒   |            | 非甲烷总烃 | 2.03  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 巨鹿县 | 巨鹿县奥联热力有限公司    | 锅炉烟囱       | 2018-12-14 | 二氧化硫  | 40    | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                |            |            | 氮氧化物  | 129   | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                |            |            | 颗粒物   | 8.8   | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 巨鹿县 | 巨鹿县昌兴棉业有限公司    | 2t锅炉排气筒    | 2018-12-18 | 二氧化硫  | 7     | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                |            |            | 氮氧化物  | 84    | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                |            |            | 颗粒物   | 5.5   | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                | 6t过炉排气筒    |            | 二氧化硫  | 6     | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                |            |            | 氮氧化物  | 86    | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                |            |            | 颗粒物   | 5.3   | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                |            |            | 氮氧化物  | 57    | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 栈桥和炉       |            |       |       |      |                    |      |      |

| 区县  | 企业名称          | 监测点位     | 监测日期              | 监测项目     | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|---------------|----------|-------------------|----------|-------|------|--------------------|------|------|
|     |               | 硫化机东排气筒  |                   | 二氧化硫     | 6     | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 颗粒物      | 5.5   | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 巨鹿县 | 巨鹿县飞马橡胶有限公司   | 硫化排气筒    | 2018-12-24        | 非甲烷总烃    | 3.33  | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 密炼排气筒    |                   | 非甲烷总烃    | 4.28  | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 颗粒物      | 6.9   | 12   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 巨鹿县 | 巨鹿县健达胶带制品厂    | 硫化排气筒    | 2018-12-17        | 非甲烷总烃    | 7.99  | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 巨鹿县 | 巨鹿县金特凯橡胶制品厂   | 硫化排气筒    | 2018-12-15        | 非甲烷总烃    | 2.92  | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 颗粒物      | 5.8   | 12   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 密炼、压延排气筒 |                   | 非甲烷总烃    | 2.93  | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 颗粒物      | 8     | 12   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 巨鹿县 | 巨鹿县聚力环保有限公司   | 1#焚烧炉排气筒 | 2018-12-26        | 二氧化硫     | 11    | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 氮氧化物     | 168   | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 颗粒物      | 4.2   | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 2#焚烧炉排气筒 |                   | 二氧化硫     | 10    | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 氮氧化物     | 164   | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 颗粒物      | 4.3   | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 3#焚烧炉排气筒 |                   | 二氧化硫     | 7     | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 氮氧化物     | 155   | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 颗粒物 | 4.1           | 30       | mg/m <sup>3</sup> | 是        | -     |      |                    |      |      |
| 巨鹿县 | 巨鹿县郡州轮胎厂      | 车间顶吸排气筒  | 2018-12-19        | 非甲烷总烃    | 2.93  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 苯        | 0.01  | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 开练硫化排气筒  |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 1.06  | 40   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 非甲烷总烃    | 5.65  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 巨鹿县 | 巨鹿县宁峰橡胶制品厂    | 硫化排气筒    | 2018-12-13        | 非甲烷总烃    | 3.61  | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 密炼机排气筒   |                   | 非甲烷总烃    | 3.31  | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 压延排气筒    |                   | 非甲烷总烃    | 3.01  | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 巨鹿县 | 巨鹿县上佳橡胶制      | 密炼硫化排气筒  | 2018-12-1         | 非甲烷总烃    | 2.4   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 颗粒物      | 4.9   | 12   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 巨鹿县 | 巨鹿县申源橡胶制品厂    | 炼胶机排气筒   | 2018-12-26        | 非甲烷总烃    | 3.6   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 颗粒物      | 7.1   | 12   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 硫化机排气筒   |                   | 非甲烷总烃    | 3.75  | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 巨鹿县 | 巨鹿县崴程橡胶制品有限公司 | 炼胶排气筒    | 2018-12-16        | 苯        | 0.01  | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.603 | 40   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 非甲烷总烃    | 3.5   | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 巨鹿县 | 巨鹿县亚龙橡胶胶带有限公司 | 硫化排气筒    | 2018-12-13        | 非甲烷总烃    | 3.1   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 密炼排气筒    |                   | 非甲烷总烃    | 3.18  | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 颗粒物      | 7.4   | 12   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 托辊排气筒    |                   | 非甲烷总烃    | 3.17  | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |          |                   | 颗粒物      | 7.8   | 12   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 硫化机东排气筒  |                   | 非甲烷总烃    | 7.53  | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县     | 企业名称           | 监测点位      | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------|----------------|-----------|------------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|
| 巨鹿县    | 巨鹿县元生胶带有限公司    | 硫化机西排气筒   | 2018-12-16 | 非甲烷总烃             | 7.1  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 密炼排气筒     |            | 非甲烷总烃             | 3.47 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |           |            | 颗粒物               | 8    | 12   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 三辊压延排气筒   |            | 非甲烷总烃             | 4.09 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 四辊压延排气筒   |            | 非甲烷总烃             | 4.12 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 托辊排气筒     |            | 非甲烷总烃             | 3.48 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |           |            | 颗粒物               | 7.6  | 12   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 巨鹿县    | 巨鹿县源开橡胶制品有限公司  | 硫化排气筒     | 2018-12-13 | 非甲烷总烃             | 4.04 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 密炼机排气筒    |            | 非甲烷总烃             | 3.61 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |           |            | 颗粒物               | 7.5  | 12   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 巨鹿县    | 巨鹿县跃达橡胶厂       | 总排气筒      | 2018-12-13 | 非甲烷总烃             | 8.48 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 巨鹿县    | 邢台市三卫士橡胶制品有限公司 | 顶吸排气筒     | 2018-12-21 | 非甲烷总烃             | 3.34 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 炼胶、硫化、打磨  |            | 非甲烷总烃             | 3.59 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |           |            | 颗粒物               | 8    | 12   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 新河县    | 河北超威电源有限公司     | 包片铸焊13排气筒 | 2018-11-3  | 颗粒物               | 13   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 包片铸焊14排气筒 |            | 颗粒物               | 16   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 包片铸焊15排气筒 |            | 颗粒物               | 11   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 包片铸焊16排气筒 |            | 颗粒物               | 8    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 包片铸焊18排气筒 |            | 颗粒物               | 1    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 包片铸焊20排气筒 |            | 颗粒物               | 1    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 包片铸焊21排气筒 |            | 颗粒物               | 1    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 分刷片10排气筒  |            | 颗粒物               | 1    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 分刷片11排气筒  |            | 颗粒物               | 1    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 分刷片12排气筒  |            | 颗粒物               | 1    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 分刷片9排气筒   |            | 颗粒物               | 1    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 锅炉排气筒     |            | 二氧化硫              | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |           |            | 氮氧化物              | 27   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                |           |            | 颗粒物               | 4    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 涂板3排气筒    |            | 颗粒物               | 2    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 涂板4排气筒    |            | 颗粒物               | 14   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                | 铸板1排气筒    |            | 颗粒物               | 1    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 铸板2排气筒 | 颗粒物            | 1         | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |

| 区县  | 企业名称            | 监测点位     | 监测日期              | 监测项目     | 排放浓度   | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|-----------------|----------|-------------------|----------|--------|------|-------------------|------|------|
| 广宗县 | 广宗县澳奇轮胎制造有限公司   | 硫化排气筒    | 2018-11-9         | 非甲烷总烃    | 9.58   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 压胶排气筒    |                   | 非甲烷总烃    | 8.7    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 广宗县 | 广宗县金海橡胶制品厂      | 硫化车间排气筒  | 2018-11-9         | 非甲烷总烃    | 9.87   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 压胶车间排气筒  |                   | 非甲烷总烃    | 2.32   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 广宗县 | 广宗县三和化工有限公司     | 工序车间     | 2018-10-29        | 非甲烷总烃    | 0.7    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 广宗县 | 广宗县天富橡胶制品有限公司   | 硫化罐      | 2018-11-4         | 非甲烷总烃    | 1.86   | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 广宗县 | 广宗县万热力达供热有限公司   | 锅炉排气筒    | 2018-10-3         | 二氧化硫     | 9      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 氮氧化物     | 62     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 颗粒物      | 5      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 广宗县 | 河北金塞克自行车制造有限公司  | 热风炉排气筒   | 2018-10-17        | 甲苯及二甲苯合计 | 0.417  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 非甲烷总烃    | 16.3   | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 广宗县 | 金腾热力有限公司        | 锅炉烟囱     | 2018-11-22        | 烟尘       | 6.2    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 二氧化硫     | 7      | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 氮氧化物     | 5      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 广宗县 | 邢台天阳包装有限公司      | 1#印刷机排气筒 | 2018-11-9         | 苯        | 0.011  | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.0766 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 非甲烷总烃    | 39.3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 2#印刷机排气筒 |                   | 苯        | 0.0062 | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.0956 | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 非甲烷总烃    | 35.3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 平乡县 | 河北佛斯特车业有限公司     | 喷漆排气筒    | 2018-11-3         | 甲苯及二甲苯合计 | 0.677  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 非甲烷总烃    | 6.8    | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 威 县 | 河北崇羌热力有限公司      | 锅炉烟囱     | 2018-12-1         | 二氧化硫     | 90     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 氮氧化物     | 161    | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 颗粒物      | 16.6   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          | 2018-12-24        | 二氧化硫     | 90     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 氮氧化物     | 161    | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 颗粒物 | 16.6            | 30       | mg/m <sup>3</sup> | 是        | -      |      |                   |      |      |
| 威 县 | 河北利晖生物科技股份有限公司  | 蒸馏排气筒    | 2018-11-6         | 非甲烷总烃    | 5.6    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 威 县 | 威县远达制鞋有限公司      | 涂胶、粘胶排气筒 | 2018-11-26        | 非甲烷总烃    | 4.42   | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 清河县 | 龙正环保股份有限公司清河分公司 | 锅炉排气筒    | 2018-11-29        | 二氧化硫     | 116    | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |          |                   | 氮氧化物     | 15     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称           | 监测点位     | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|----------------|----------|------------|------|------|------|-------------------|------|------|
|     | 分公司            |          |            | 颗粒物  | 19.1 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 沙河市 | 河北大光明实业集团压延分厂  | 玻璃熔窑     | 2018-10-24 | 氮氧化物 | 156  | 600  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 二氧化硫 | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 颗粒物  | 12   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 沙河市 | 河北东兴玻璃有限公司     | 1线玻璃窑    | 2018-11-1  | 氮氧化物 | 205  | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 二氧化硫 | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 颗粒物  | 7    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 2线玻璃炉窑   |            | 氮氧化物 | 130  | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 二氧化硫 | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 颗粒物  | 10   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 沙河市 | 河北省沙河市恒高化工有限公司 | 锅炉       | 2018-11-18 | 二氧化硫 | 3    | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 氮氧化物 | 140  | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 颗粒物  | 10   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 沙河市 | 河北鑫利玻璃有限公司     | 1#脱硫塔    | 2018-10-25 | 氮氧化物 | 135  | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 二氧化硫 | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 颗粒物  | 18   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 3#脱硫塔    |            | 氮氧化物 | 84   | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 二氧化硫 | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 颗粒物  | 11   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 4#脱硫塔    |            | 氮氧化物 | 67   | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 二氧化硫 | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 颗粒物  | 13   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 沙河市 | 河北正大玻璃有限公司     | 1线脱硫塔排气筒 | 2018-10-24 | 氮氧化物 | 62   | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 二氧化硫 | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 颗粒物  | 14   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 2线脱硫塔排气筒 |            | 氮氧化物 | 128  | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 二氧化硫 | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 颗粒物  | 16   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 3线脱硫塔排气筒 |            | 氮氧化物 | 150  | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 二氧化硫 | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 颗粒物  | 8    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 10线再处理   |            | 颗粒物  | 3    | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 1线再处理    |            | 颗粒物  | 3    | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 2线再处理    |            | 颗粒物  | 5    | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 3线再处理    |            | 颗粒物  | 6    | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 4#5#尾气锅炉 |            | 二氧化硫 | 54   | 550  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 氮氧化物 | 94   | 240  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |          |            | 颗粒物  | 12   | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 4线再处理    |            | 颗粒物  | 5    | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县          | 企业名称        | 监测点位       | 监测日期              | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------------|-------------|------------|-------------------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|
| 沙河市         | 龙星化工股份有限公司  | 5线再处理      | 2018-11-16        | 颗粒物               | 2    | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             | 6#尾气锅炉     |                   | 二氧化硫              | 44   | 550  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 氮氧化物              | 43   | 240  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 颗粒物               | 6    | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             | 6线再处理      |                   | 颗粒物               | 6    | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             | 7#尾气锅炉     |                   | 二氧化硫              | 78   | 550  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 氮氧化物              | 91   | 240  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 颗粒物               | 11   | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             | 7线再处理      |                   | 颗粒物               | 6    | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 8线再处理       | 颗粒物         | 5          | 18                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 9线再处理       | 颗粒物         | 1          | 18                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 沙河市         | 沙河市安全实业有限公司 | 2线玻璃窑炉     | 2018-11-12        | 氮氧化物              | 149  | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 二氧化硫              | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 颗粒物               | 9    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             | 3线玻璃窑炉     |                   | 氮氧化物              | 142  | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 二氧化硫              | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 颗粒物               | 7    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             | 4线玻璃窑炉     |                   | 氮氧化物              | <3   | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 二氧化硫              | 4    | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 颗粒物               | 16   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             | 5线玻璃窑炉     |                   | 氮氧化物              | 99   | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 二氧化硫              | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 颗粒物               | 13   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             | 7线玻璃窑炉     |                   | 氮氧化物              | 71   | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 二氧化硫              | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 颗粒物               | 10   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 8线玻璃窑炉      | 氮氧化物        | 110        | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
|             | 二氧化硫        | 6          | 250               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
|             | 颗粒物         | 11         | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 沙河市         | 沙河市长城玻璃有限公司 | 1#500t玻璃窑炉 | 2018-11-2         | 氮氧化物              | 75   | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 二氧化硫              | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 颗粒物               | 17   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             | 2#500t玻璃窑炉 |                   | 氮氧化物              | 117  | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 二氧化硫              | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 颗粒物               | 11   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             | 6#玻璃窑炉     |                   | 氮氧化物              | 210  | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 二氧化硫              | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 颗粒物               | 16   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 8#1200t玻璃窑炉 | 氮氧化物        | 262        | 500               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
|             | 二氧化硫        | <3         | 250               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
|             | 颗粒物         | 6          | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 沙河市         | 沙河市海生玻璃有限公司 | 1#玻璃窑排气筒   | 2018-11-10        | 氮氧化物              | 239  | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 二氧化硫              | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 颗粒物               | 22   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             | 2#玻璃窑排气筒   |                   | 氮氧化物              | 156  | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |             |            |                   | 二氧化硫              | <3   | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 颗粒物         | 10          | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |                   |      |      |
|             | 沙河市金        | 600吨玻      |                   | 氮氧化物              | 15   | 600  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称                 | 监测点位    | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|----------------------|---------|------------|-------|---------|------|-------------------|------|------|
| 沙河市 | 东玻璃有限公司              | 璃窑排气筒   | 2018-10-25 | 二氧化硫  | <3      | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 颗粒物   | 7       | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 沙河市 | 沙河市鑫磊实业集团有限公司建材分公司   | 玻璃炉窑排气筒 | 2018-11-11 | 氮氧化物  | 207     | 600  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 二氧化硫  | <3      | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 颗粒物   | 13      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 沙河市 | 沙河市永福糠醛厂             | 锅炉锅炉排气筒 | 2018-11-29 | 二氧化硫  | 14      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 氮氧化物  | 125     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 颗粒物   | 15      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 新市区 | 保定市华融纸厂              | 锅炉      | 2018-12-21 | 二氧化硫  | <3      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 氮氧化物  | 123     | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 颗粒物   | 2       | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 新市区 | 保定市三联纸业有限公司          | 锅炉      | 2018-10-15 | 烟尘    | 7.7     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 二氧化硫  | <3      | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 氮氧化物  | 11      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 汞及化合物 | 0.0025  | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 新市区 | 保定市西而曼威纸业公司          | 锅炉      | 2018-12-15 | 二氧化硫  | <3      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 氮氧化物  | 108     | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 颗粒物   | 6       | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 新市区 | 中国石化集团保定石油化工厂        | 锅炉      | 2018-10-18 | 二氧化硫  | <3      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 氮氧化物  | 38      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 汞及化合物 | <0.0025 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 颗粒物   | 3.4     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 新市区 | 中煤科工保定清洁能源有限公司竞秀区分公司 | 烟囱      | 2018-10-15 | 二氧化硫  | 55      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 氮氧化物  | 175     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 汞及化合物 | <0.0025 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 颗粒物   | 5       | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 新市区 | 中食产业集团保定有限公司         | 燃气锅炉    | 2018-11-23 | 二氧化硫  | 5       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 氮氧化物  | 92      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 颗粒物   | 4.3     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 南市区 | 保定君乐宝乳业有限公司          | 排气筒出口   | 2018-11-15 | 二氧化硫  | <3      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 氮氧化物  | 65      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 颗粒物   | 9.6     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 南市区 | 保定市南市区新利造纸厂          | 1#排气筒出口 | 2018-11-15 | 二氧化硫  | <3      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 氮氧化物  | 98      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 颗粒物   | 8       | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      | 2#排气筒出口 |            | 二氧化硫  | <3      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 氮氧化物  | 97      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      |         |            | 颗粒物   | 11.4    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                      | 1#除尘器出口 |            | 颗粒物   | 9.1     | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称            | 监测点位       | 监测日期       | 监测项目                 | 排放浓度     | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|-----------------|------------|------------|----------------------|----------|------|-------------------|------|------|
| 南市区 | 河北白沙烟草有限公司保定卷烟厂 | 2#除尘器出口    | 2018-11-16 | 颗粒物                  | 8.4      | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 二氧化硫                 | 9        | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 氮氧化物                 | 66       | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 颗粒物                  | 16.7     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 锅炉3#       |            | 二氧化硫                 | <3       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 氮氧化物                 | 72       | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 颗粒物                  | 12.9     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 南市区 | 河北长天药业有限公司      | 锅炉排气筒出口    | 2018-11-15 | 二氧化硫                 | <3       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 氮氧化物                 | 100      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 颗粒物                  | 11.1     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 满城县 | 保定华康纸业有限公司      | 锅炉         | 2018-11-1  | 二氧化硫                 | <3       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 氮氧化物                 | 55       | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 颗粒物                  | 1.8      | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 满城县 | 保定市雨森卫生用品有限公司   | 锅炉         | 2018-10-24 | 二氧化硫                 | 41       | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 氮氧化物                 | 38       | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 汞及化合物                | <0.0025  | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 颗粒物                  | 1.2      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 清苑县 | 中节能(保定)环保能源有限公司 | 1#锅炉       | 2018-12-25 | 二氧化硫                 | 6        | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 氮氧化物                 | 148      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 汞及化合物                | <0.0025  | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 镉、铈及其化合物(以Cd +Tl计)   | 0.005    | 0.1  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 颗粒物                  | 9.8      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 铈、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物 | 0.561    | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 氯化氢                  | 7.9      | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 2#锅炉       |            | 二氧化硫                 | 9        | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 氮氧化物                 | 155      | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 汞及化合物                | 0.0119   | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 镉、铈及其化合物(以Cd +Tl计)   | 0.000057 | 0.1  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 颗粒物                  | 2.5      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 铈、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物 | 0.005    | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |            |            | 氯化氢                  | 6.4      | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 出辅料破碎堆棚    |            | 颗粒物                  | 3.1      | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 出煤均化库入煤磨1# |            | 颗粒物                  | 1.2      | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 出石灰石堆棚     |            | 颗粒物                  | 5.3      | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 粉煤灰库煤粉制备1# |            | 颗粒物                  | 4.1      | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 粉煤灰库煤粉制备1# |            | 颗粒物                  | 4.2      | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县   | 企业名称          | 监测点位     | 监测日期              | 监测项目              | 排放浓度   | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|------|---------------|----------|-------------------|-------------------|--------|------|-------------------|-------------------|------|---|
| 涑水县  | 涑水冀东水泥有限责任公司  | 生料入窑喂料1# | 2018-10-29        | 颗粒物               | 2.6    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 熟料储存库底2# |                   | 颗粒物               | 3.9    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 水泥包装2#   |                   | 颗粒物               | 3.6    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 水泥包装3#   |                   | 颗粒物               | 3.3    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 水泥储存3#   |                   | 颗粒物               | 4.6    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 水泥调配站1#  |                   | 颗粒物               | 4.9    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 水泥调配站2#  |                   | 颗粒物               | 3.5    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 水泥磨立磨3#  |                   | 颗粒物               | 3.9    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 水泥磨球磨3#  |                   | 颗粒物               | 4.7    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 水泥散装4#   |                   | 颗粒物               | <1     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 窑头       |                   | 颗粒物               | 7.1    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 窑尾       |                   | 氨                 | 4.55   | 8    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 二氧化硫              | <3     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 氮氧化物              | 129    | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 汞及化合物             | 0.0205 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 颗粒物  | 5.7           |          | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -    |                   |                   |      |   |
| 原料调配 | 氟化物           | 0.48     | 3                 | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -    |                   |                   |      |   |
| 颗粒物  | 4.4           | 10       | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -      |      |                   |                   |      |   |
| 涑水县  | 涑水县福泰石灰制造有限公司 | 成品库      | 2018-10-12        | 颗粒物               | 12.8   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 石灰窑      |                   | 氮氧化物              | 36.3   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 二氧化硫              | 83.3   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 颗粒物               | 8.8    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 涑水县  | 涑水县聚成石灰制造有限公司 | 成品库      | 2018-10-23        | 颗粒物               | 15.6   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 石灰窑1#    |                   | 氮氧化物              | 44.7   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 二氧化硫              | 77.3   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 颗粒物               | 19.1   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 石灰窑2#             | 氮氧化物   | 20.7 | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|      |               |          |                   |                   | 二氧化硫   | 68.3 | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|      |               |          |                   |                   | 颗粒物    | 20.6 | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
| 涑水县  | 涑水县利拓石灰制造有限公司 | 成品库      | 2018-10-25        | 颗粒物               | 13.8   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 石灰窑      |                   | 氮氧化物              | 17.7   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 二氧化硫              | 63.3   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 颗粒物               | 13.5   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 涑水县  | 涑水县振成石灰制造有限公司 | 成品库      | 2018-10-15        | 颗粒物               | 13.7   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               | 石灰窑      |                   | 氮氧化物              | 35.7   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 二氧化硫              | 31.7   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 颗粒物               | 10.7   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 定兴县  | 定兴金祥德制帽有限公司   | 锅炉废气出口   | 2018-11-14        | 二氧化硫              | 6      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 氮氧化物              | 121    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 颗粒物               | 2.5    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 定兴县  | 定兴县吉忠热力有      | 锅炉       | 2018-12-7         | 二氧化硫              | 26     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 氮氧化物              | 85     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|      |               |          |                   | 汞及化合物             | 0.005  | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |

| 区县  | 企业名称          | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度   | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|---------------|----------------|------------|-------|--------|------|--------------------|------|------|
|     | 有限公司          |                |            | 林格曼黑度 | <1     | 1    | 级                  | 是    | -    |
|     |               |                |            | 颗粒物   | 14.8   | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 定兴县 | 定兴县金润纺织印染有限公司 | 后整理蒸汽锅炉废气排放口   | 2018-11-24 | 二氧化硫  | <3     | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |                |            | 氮氧化物  | 118    | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |                | 2018-12-14 | 颗粒物   | 2.6    | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |                |            | 二氧化硫  | <3     | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 前处理染色烘干锅炉废气排放口 | 2018-11-24 | 氮氧化物  | 125    | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |                |            | 颗粒物   | 4.8    | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |                | 2018-12-14 | 二氧化硫  | <3     | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |                |            | 氮氧化物  | 125    | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |                |            | 颗粒物   | 4.8    | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |                |            | 二氧化硫  | <3     | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 定兴县 | 河北马大姐食品有限公司   | 烘炉车间废气排放口      | 2018-11-24 | 氮氧化物  | 42.7   | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                |            | 二氧化硫  | <3     | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                |            | 颗粒物   | 29.3   | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 定兴县 | 河北智同生物制药有限公司  | 废气排放口          | 2018-11-24 | 氮氧化物  | 26     | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                |            | 二氧化硫  | <3     | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |                |            | 颗粒物   | 1.8    | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 唐 县 | 唐县汇银木业有限责任公司  | 粉尘废料仓          | 2018-11-12 | 颗粒物   | 6.3    | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 干燥、热能中心        |            | 氮氧化物  | 130    | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                |            | 二氧化硫  | 14     | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                |            | 颗粒物   | 17.3   | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               | 计量、预压工序        |            | 颗粒物   | 3.1    | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 连续热压工序         |            | 颗粒物   | 3.6    | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |                |            | 甲醛    | <0.028 | 5    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 刨花、料仓          |            | 颗粒物   | 7.7    | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 刨片工序           |            | 颗粒物   | 7.1    | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 铺装刨花工序         |            | 颗粒物   | 9.6    | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 齐边、横截和纵横工序     |            | 颗粒物   | 3.9    | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 砂光工序           |            | 颗粒物   | 5.4    | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 碎单板、刨花筛选、打磨工序  |            | 颗粒物   | 5.3    | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 1#调配库          |            | 颗粒物   | 1.4    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 包装运转2#         |            | 颗粒物   | 2.3    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 包装转运3#         |            | 颗粒物   | 2.5    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 煤粉制备           |            | 颗粒物   | 1.1    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 生料调配库顶1#       |            | 颗粒物   | <1     | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 生料均化库顶         |            | 颗粒物   | 1.3    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称            | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|-----------------|---------------|------------|-------|---------|------|-------------------|------|------|
| 唐 县 | 唐县冀东水泥有限责任公司    | 生料磨提升机底       | 2018-12-11 | 颗粒物   | 1.5     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 颗粒物   | 1       | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 颗粒物   | 1.4     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 颗粒物   | 3       | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 水泥散装1#窑头      |            | 颗粒物   | 4.8     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 氟化物   | 0.45    | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 氨     | 3.03    | 8    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 二氧化硫  | 7       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 氮氧化物  | 165     | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 汞及化合物 | <0.0025 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 高阳县 | 高阳县格瑞恩染织厂       | 设施出口          | 2018-11-21 | 二氧化硫  | 7.3     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 氮氧化物  | 17.3    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 林格曼黑度 | <1      | 1    | 级                 | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 颗粒物   | 4.51    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 高阳县 | 高阳县鹏业纺织印染有限公司   | 设施出口          | 2018-11-15 | 二氧化硫  | 6       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 氮氧化物  | 35.7    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 林格曼黑度 | <1      | 1    | 级                 | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 颗粒物   | 7.49    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 高阳县 | 高阳县升起染厂         | 设施出口          | 2018-11-28 | 二氧化硫  | 14.7    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 氮氧化物  | 68      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 林格曼黑度 | <1      | 1    | 级                 | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 颗粒物   | 7.03    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 高阳县 | 高阳县宇交水洗厂        | 设施出口          | 2018-12-18 | 二氧化硫  | 34      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 氮氧化物  | 117     | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 林格曼黑度 | <1      | 1    | 级                 | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 颗粒物   | 17.3    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 高阳县 | 三利集团有限公司        | 锅炉            | 2018-10-29 | 烟尘    | 6.1     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 二氧化硫  | 13      | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 氮氧化物  | 12      | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 望都县 | 保定恒利恒体育用品有限公司   | 活性炭吸附催化净化装置出口 | 2018-11-19 | 非甲烷总烃 | 2.23    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 望都县 | 建国伟业防水科技望都有限公司  | 防水保温涂料排气筒出口   | 2018-11-20 | 非甲烷总烃 | 2.05    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 望都县 | 望都县鑫盛城市建设投资有限公司 | 烟囱            | 2018-11-17 | 二氧化硫  | 45      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 氮氧化物  | 148     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 汞及化合物 | <0.0025 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 |               |            | 颗粒物   | 12.2    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 1#水泥出库        |            | 颗粒物   | 2.1     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 1#水泥调配库       |            | 颗粒物   | 3.6     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 1#水泥库顶        |            | 颗粒物   | 4.7     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 1#水泥磨         |            | 颗粒物   | 1.9     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                 | 2#水泥包装机       |            | 颗粒物   | 2.6     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称          | 监测点位                      | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度   | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|---------------|---------------------------|------------|-------|--------|------|--------------------|------|------|
| 易 县 | 保定太行和益水泥有限公司  | 2#水泥库顶                    | 2018-11-2  | 颗粒物   | 4.1    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 2#水泥散装库                   |            | 颗粒物   | 1      | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 3#水泥调配库（干渣）               |            | 颗粒物   | 2      | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 5#水泥库顶                    |            | 颗粒物   | 1.7    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 分解窑头（篦冷机）                 |            | 颗粒物   | 3.8    | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 粉煤灰库北                     |            | 颗粒物   | 2.1    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 煤磨                        |            | 颗粒物   | 2      | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 窑尾                        |            | 氨     | 1.12   | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|     |               |                           |            | 二氧化硫  | <3     | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|     |               |                           |            | 氮氧化物  | 204    | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|     |               |                           |            | 汞及化合物 | 0.0043 | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|     |               |                           |            | 氟化物   | 0.21   | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|     |               |                           |            | 颗粒物   | 8.3    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 原料调配库1#                   |            | 颗粒物   | 1.7    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 易 县 | 保定天泽林板业有限责任公司 | 干燥、装板、热压、卸板、锯毛板工序排气筒      | 2018-12-24 | 氮氧化物  | 103    | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                           |            | 二氧化硫  | 31     | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |                           |            | 颗粒物   | 37.2   | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |                           |            | 非甲烷总烃 | 1.86   | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               |                           |            | 甲醛    | 3.41   | 5    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 木铺装、锯板坯、废板坯回收系统布袋除尘器排气筒出口 |            | 颗粒物   | 16.7   | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 1#库顶提升机                   |            | 颗粒物   | 1.3    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 2# 3#库顶提升水泥储存             |            | 颗粒物   | 2.1    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 2#包装机、清包机                 |            | 颗粒物   | 2.5    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 3#包装机、清包机                 |            | 颗粒物   | 2.8    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 联合预均化煤运转进口                |            | 颗粒物   | 1.5    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 联合预均化出煤下料口                |            | 颗粒物   | <1     | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |               | 联合预均化进煤下料口                |            | 颗粒物   | 2.1    | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县        | 企业名称       | 监测点位       | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|-----------|------------|------------|------------|-------------------|---------|------|-------------------|-------------------|------|
| 易 县       | 河北京兰水泥有限公司 | 煤粉制备煤粉仓下料  | 2018-11-13 | 颗粒物               | 2.6     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 生料均化库斜槽提升机 |            | 颗粒物               | 2.8     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 熟料库1#出库下料口 |            | 颗粒物               | 3.6     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 熟料库1#散装下料口 |            | 颗粒物               | 5.6     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 熟料库2#出库下料口 |            | 颗粒物               | 1.6     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 熟料库2#散装下料口 |            | 颗粒物               | 3.4     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 水泥包装2#振动筛  |            | 颗粒物               | 1.6     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 水泥包装3#振动筛  |            | 颗粒物               | 1.1     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 水泥储存5#库顶提升 |            | 颗粒物               | 1.4     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 水泥调配1#石膏库  |            | 颗粒物               | 4.2     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 水泥调配1#石灰石库 |            | 颗粒物               | 4.2     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 水泥粉磨1#磨尾   |            | 颗粒物               | 2       | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 水泥粉磨2#磨尾   |            | 颗粒物               | 1.6     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 水泥粉磨4#磨下料  |            | 颗粒物               | 1.2     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 窑头         |            | 颗粒物               | 6.2     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            | 窑尾         |            | 氨                 | 2.5     | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|           |            |            |            | 二氧化硫              | <3      | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|           |            |            |            | 氮氧化物              | 129     | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|           |            |            |            | 汞及化合物             | <0.0025 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|           |            |            |            | 氟化物               | 0.46    | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|           |            |            |            | 颗粒物               | 4.1     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|           |            |            |            | 原料调配铁尾矿库          | 颗粒物     | 3.1  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|           |            | 原料调配页岩库    |            | 颗粒物               | 1.3     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 原料调配石灰石运转 | 颗粒物        | 2.6        | 10         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -    |                   |                   |      |

| 区县  | 企业名称           | 监测点位               | 监测日期              | 监测项目  | 排放浓度    | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|----------------|--------------------|-------------------|-------|---------|-------------------|-------------------|------|------|
| 易 县 | 易县得文矿产品开发有限公司  | 1#破碎筛分工序布袋除尘器排气筒出口 | 2018-12-27        | 颗粒物   | 19.7    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 2#破碎筛分工序布袋除尘器排气筒出口 |                   | 颗粒物   | 19.8    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 易 县 | 易县东水矿业有限公司     | 1#破碎筛分工序布袋除尘器排气筒出口 | 2018-12-27        | 颗粒物   | 17.4    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 2#破碎筛分工序布袋除尘器排气筒出口 |                   | 颗粒物   | 16.2    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 易 县 | 易县华宇大地水泥制造有限公司 | 包装                 | 2018-10-22        | 颗粒物   | 4.5     | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 煤粉制备               |                   | 颗粒物   | 1.7     | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 窑头                 |                   | 颗粒物   | 5.5     | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 窑尾                 |                   | 氨     | 6.47    | 8                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 二氧化硫  | <3      | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 氮氧化物  | 188     | 260               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 汞及化合物 | 0.0078  | 0.05              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 颗粒物                |                   | 2.4   | 20      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
| 氟化物 | 0.67           | 3                  | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -       |                   |                   |      |      |
| 易 县 | 易县狼牙山农牧发展有限公司  | 沼气锅炉排气筒出口          | 2018-12-26        | 氮氧化物  | 4.4     | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 颗粒物   | 4.5     | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 二氧化硫  | 4       | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 易 县 | 易县龙烁供热有限责任公司   | 锅炉                 | 2018-11-29        | 颗粒物   | 12.2    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 二氧化硫  | 13      | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 氮氧化物  | 52      | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 汞及化合物 | <0.0025 | 0.05              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 林格曼黑度 | <1      | 1                 | 级                 | 是    | -    |
| 易 县 | 易县圣霖板业有限责任公司   | 刨花干燥废气治理设施排气筒出口    | 2018-12-25        | 氮氧化物  | 104     | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 二氧化硫  | 6       | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 颗粒物   | 6.9     | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 氮氧化物  | 55      | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 二氧化硫  | 8       | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                    |                   | 颗粒物   | 7.6     | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 甲醛                 |                   | 3.39  | 5       | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|     |                | 旋风布袋除尘器排气筒出口       |                   | 颗粒物   | 3.6     | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 二次破碎工序布袋除尘器排气筒出口   |                   | 颗粒物   | 18.1    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县       | 企业名称             | 监测点位             | 监测日期              | 监测项目           | 排放浓度    | 标准限值    | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|----------|------------------|------------------|-------------------|----------------|---------|---------|-------------------|-------------------|------|
| 易 县      | 易县玉昌建材有限公司       | 二次筛分工序布袋除尘器排气筒出口 | 2018-12-28        | 颗粒物            | 16.5    | 30      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  | 一次破碎工序布袋除尘器排气筒出口 |                   | 颗粒物            | 17.9    | 30      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  | 一次筛分工序布袋除尘器排气筒出口 |                   | 颗粒物            | 16.9    | 30      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 曲阳县      | 河北华运顺通专用汽车制造有限公司 | 北喷漆、烘干一体化车间排气筒   | 2018-11-22        | 苯              | <0.0015 | -       | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|          |                  |                  |                   | 甲苯及二甲苯合计       | 0.761   | -       | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|          |                  |                  |                   | 非甲烷总烃          | 7.66    | -       | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|          |                  | 北喷漆、烘干一体化车间排气筒   |                   | 苯              | <0.0015 | -       | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|          |                  |                  |                   | 甲苯及二甲苯合计       | 0.768   | -       | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|          |                  |                  |                   | 非甲烷总烃          | 7.71    | -       | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|          |                  | 南喷漆、烘干一体化车间排气筒   |                   | 苯              | <0.0015 | -       | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|          |                  |                  |                   | 甲苯及二甲苯合计       | 0.7     | -       | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|          |                  |                  |                   | 非甲烷总烃          | 7.82    | -       | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|          |                  |                  |                   | 南喷漆、烘干一体化车间排气筒 | 苯       | <0.0015 | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -    |
| 甲苯及二甲苯合计 | 0.694            | -                | mg/m <sup>3</sup> |                | -       | -       |                   |                   |      |
| 非甲烷总烃    | 7.66             | -                | mg/m <sup>3</sup> |                | -       | -       |                   |                   |      |
| 曲阳县      | 河北田原化工集团有限公司     | 锅炉               | 2018-11-9         | 汞及化合物          | <0.0025 | 0.03    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  |                  |                   | 二氧化硫           | 7       | 35      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  |                  |                   | 烟尘             | 10      | 10      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  |                  |                   | 氨              | 6.9     | 7.6     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  |                  |                   | 氮氧化物           | 76      | 100     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  | 2#磨尾             |                   | 颗粒物            | 1.4     | 10      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  | 5#水泥储存库顶         |                   | 颗粒物            | 1.3     | 10      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  | 6#水泥库顶           |                   | 颗粒物            | 1.7     | 10      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  | 出生料磨斜槽           |                   | 颗粒物            | 1.7     | 10      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  | 矿山石灰石破碎          |                   | 颗粒物            | <1      | 10      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  | 煤磨大收尘            |                   | 颗粒物            | 1       | 20      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  | 生料入磨皮带机头         |                   | 颗粒物            | 1.2     | 10      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  | 生料入窑提升机(出口)      |                   | 颗粒物            | 2.4     | 10      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  | 熟料库地坑皮带4#        |                   | 颗粒物            | 4.6     | 10      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|          |                  | 水泥包装仓2#          |                   | 颗粒物            | 2       | 10      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |

| 区县       | 企业名称        | 监测点位             | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----------|-------------|------------------|------------|-------------------|---------|------|-------------------|------|------|
| 曲阳县      | 曲阳金隅水泥有限公司  | 水泥包装机2#          | 2018-12-13 | 颗粒物               | 2.1     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 水泥成品出库提升机收尘器     |            | 颗粒物               | 1.4     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 水泥大收尘(磨中)        |            | 颗粒物               | 2.2     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 水泥调配粉煤灰库         |            | 颗粒物               | <1      | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 水泥调配石灰石库         |            | 颗粒物               | 4.9     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 水泥散装1#           |            | 颗粒物               | 2.9     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 窑头               |            | 颗粒物               | 4.8     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 窑尾               |            | 颗粒物               | 5.2     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 氟化物               | 0.28    | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 氨                 | 1.46    | 8    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 二氧化硫              | <3      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 氮氧化物              | 150     | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 汞及化合物             | 0.0058  | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 原料调配粉煤灰库顶        |            | 颗粒物               | 2.2     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 原料调配铁尾矿库         |            | 颗粒物               | 1.5     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 原煤堆场地坑皮带         |            | 颗粒物               | <1      | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 原煤破碎机(西) | 颗粒物         | 3.5              | 10         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -    |                   |      |      |
| 曲阳县      | 曲阳县永宁供热有限公司 | 锅炉排气筒            | 2018-11-22 | 二氧化硫              | <3      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 氮氧化物              | 161     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 汞及化合物             | 0.00112 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 林格曼黑度             | <1      | 1    | 级                 | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 颗粒物               | 11.3    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 曲阳县      | 曲阳县永兴建材有限公司 | 窑底加工窑顶煅烧、窑底加工排气筒 | 2018-11-14 | 颗粒物               | 16.5    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 氮氧化物              | 122     | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 二氧化硫              | 73      | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 颗粒物               | 18.6    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 曲阳县      | 曲阳县庄窠乡诚质石灰厂 | 立窑排气筒出口          | 2018-11-13 | 氮氧化物              | 138     | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 二氧化硫              | 79      | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 颗粒物               | 19.3    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 破碎机、振动筛排气筒出口     |            | 颗粒物               | 11.4    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 上料口、出料口排气筒出口     |            | 颗粒物               | 5.5     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             | 筒顶仓排气筒出口         |            | 颗粒物               | 14.4    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 顺平县      | 保定达亿纸业业有限公司 | 燃煤锅炉废气处理设施出口     | 2018-10-17 | 二氧化硫              | 9       | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 氮氧化物              | 133     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 林格曼黑度             | <1      | 1    | 级                 | 是    | -    |
|          |             |                  |            | 颗粒物               | 10.2    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县    | 企业名称           | 监测点位              | 监测日期              | 监测项目     | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------|----------------|-------------------|-------------------|----------|---------|------|-------------------|------|------|
| 博野县   | 河北蓝箭橡胶机带有限公司   | 二车间硫化二次工序废气处理设施出口 | 2018-12-4         | 非甲烷总烃    | 2.27    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 二车间硫化工序废气处理设施出口   |                   | 非甲烷总烃    | 7.53    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 搅拌工序废气处理设施出口      |                   | 颗粒物      | 2.1     | 12   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 炼胶工序废气处理设施出口      |                   | 颗粒物      | 6       | 12   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 塑化工序废气处理设施出口      |                   | 颗粒物      | 9.1     | 12   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 一车间硫化工序废气处理设施出口   |                   | 非甲烷总烃    | 5.9     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 白沟新城区 | 高碑店市鸿鹏箱包有限公司   | 镀铬生产线             | 2018-10-16        | 铬酸雾      | 0.007   | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 涿州市   | 际华三五四三针织服饰有限公司 | 厂内污水处理站排          | 2018-10-15        | 氨        | 2.4     | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|       |                |                   |                   | 臭气浓度     | 282     | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|       |                | 定型工序处理设施出口排气筒     |                   | 颗粒物      | 7.3     | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 有机热载体锅炉排气筒        |                   | 氮氧化物     | 135     | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 蒸汽锅炉排气筒           |                   | 二氧化硫     | 5       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 氮氧化物     | 114     | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 林格曼黑度    | <1      | 1    | 级                 | 是    | -    |
| 颗粒物   | 1.9            | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是        | -       |      |                   |      |      |
| 涿州市   | 涿州亿力达热电有限公司    | 3#锅炉(75t/h)       | 2018-12-20        | 烟尘       | 9.8     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 氨        | 1.88    | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 二氧化硫     | 15      | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 汞及化合物    | <0.0025 | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 氮氧化物     | 12      | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 定州市   | 定州市华益鞋厂        | 注塑出口              | 2018-11-23        | 苯        | 0.0176  | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.123   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 非甲烷总烃    | 5.98    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 定州市   | 定州市金峰源鞋业有限公司   | 注塑出口              | 2018-11-24        | 苯        | 0.033   | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.472   | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 非甲烷总烃    | 4.67    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 北院北侧铝炉            |                   | 二氧化硫     | 7       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                   |                   | 氮氧化物     | 24      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县   | 企业名称           | 监测点位       | 监测日期              | 监测项目     | 排放浓度              | 标准限值   | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数              |   |
|------|----------------|------------|-------------------|----------|-------------------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|---|
| 定州市  | 定州市人民医院        | 北院南侧锅炉     | 2018-10-15        | 颗粒物      | 6.4               | 20     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 二氧化硫     | 12                | 50     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 氮氧化物     | 32                | 150    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 颗粒物      | 6.7               | 20     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                | 南院锅炉       |                   | 二氧化硫     | <3                | 50     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 氮氧化物     | 17                | 150    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 颗粒物      | 7.7               | 20     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 定州市  | 定州市塔鑫玻璃制品有限公司  | 玻璃熔窑       | 2018-10-23        | 氮氧化物     | 22                | 400    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 二氧化硫     | 10                | 400    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 颗粒物      | 6.1               | 50     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 定州市  | 定州市天宏鞋厂        | 注塑出口       | 2018-11-12        | 苯        | <0.0015           | 1      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 甲苯及二甲苯合计 | <0.0015           | 40     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 非甲烷总烃    | 1.92              | 80     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 定州市  | 定州市天琦鞋业有限公司    | 注塑出口       | 2018-11-18        | 苯        | 0.0132            | 1      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 甲苯及二甲苯合计 | 0.358             | 40     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 非甲烷总烃    | 8.69              | 80     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 定州市  | 定州是耀信防水材料有限公司  | 沥青烟出口      | 2018-11-7         | 非甲烷总烃    | 1.31              | 80     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 定州市  | 河北东旭化工有限公司     | 导热油炉       | 2018-10-23        | 二氧化硫     | 31                | 50     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 氮氧化物     | 39                | 150    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 颗粒物      | 2.3               | 20     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                | 管式炉        |                   | 颗粒物      | 6.9               | -      | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 苯并(A)芘   | <0.0003           | 0.0003 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 酚类       | 0.39              | 100    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 氮氧化物     | 217               | 400    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 二氧化硫     | 30                | 400    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 非甲烷总烃    | 8.49              | 80     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 苯        | <0.0015           | 4      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 甲苯       | <0.0015           | -      | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 二甲苯      | <0.0015           | -      | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 锅炉       | 2018-11-5         | 沥青烟    | <5.1              | -                 | mg/m <sup>3</sup> | - |
|      |                | 2018-10-23 |                   |          | 二氧化硫              | <3     | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | - |
| 氮氧化物 | 59             |            | 150               |          | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -                 |                   |                   |   |
| 颗粒物  | 1.7            | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是        | -                 |        |                   |                   |                   |   |
| 定州市  | 河北吉奥祥防水材料有限公司  | 沥青烟出口      | 2018-11-8         | 非甲烷总烃    | 32.4              | 80     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 定州市  | 河北金帆伟业防水材料有限公司 | 沥青烟出口      | 2018-11-8         | 非甲烷总烃    | 1.22              | 80     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 定州市  | 河北鹏飞防水材料有限公司   | 沥青烟出口      | 2018-11-21        | 非甲烷总烃    | 4.57              | 80     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
| 定州市  | 河北省第七人民医院      | 锅炉2        | 2018-10-15        | 二氧化硫     | 5                 | 50     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 氮氧化物     | 24                | 150    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |
|      |                |            |                   | 颗粒物      | 7.2               | 20     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |

| 区县            | 企业名称           | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度   | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------------|----------------|---------------|------------|-------------------|--------|------|-------------------|------|------|
| 定州市           | 河北新佳达防水材料有限公司  | 沥青烟出口         | 2018-11-7  | 非甲烷总烃             | 24.4   | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 定州市           | 河北旭阳焦化有限公司     | 二期voc         | 2018-11-6  | 苯                 | 1.26   | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 非甲烷总烃             | 8.38   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 酚类                | 2.5    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                | 三、四期VOC       |            | 苯                 | 1.31   | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 非甲烷总烃             | 5.93   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 酚类                | 2.66   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 高碑店市          | 高碑店白象食品有限公司    | 排气筒出口         | 2018-12-3  | 二氧化硫              | <3     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 氮氧化物              | 27.7   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 颗粒物               | 3.6    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 高碑店市          | 高碑店市柏发化工有限责任公司 | 排气筒           | 2018-11-30 | 氯气                | 0.87   | 65   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 高碑店市          | 高碑店市隆创集中供热有限公司 | 设施出口          | 2018-11-18 | 氮氧化物              | 25     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 汞及化合物             | 0.0071 | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 烟尘                | 6.3    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 氨                 | 0.58   | 7.6  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 二氧化硫              | 15     | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 高碑店市          | 光为绿色新能源股份有限公司  | 二期PECVD工      | 2018-12-4  | 颗粒物               | <20    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 氨                 | 3.7    | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|               |                | 二期刻蚀工序排气      |            | 氮氧化物              | 4      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 氟化物               | 2.08   | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                | 二期扩散制结工序      |            | 氯气                | 1.61   | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 颗粒物               | <20    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                | 二期清洗制绒工序排气筒出  |            | 氮氧化物              | 3      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 氟化物               | 1.99   | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                | 二期印刷工序排气筒出口3# |            | 氯化氢               | 1      | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 非甲烷总烃             | 4.56   | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                | 一刻蚀工序排气筒      |            | 氮氧化物              | <3     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 氟化物               | 1.64   | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                | 一期PECVD工      |            | 颗粒物               | <20    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 氨                 | 1.6    | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|               |                | 一期扩散制结工序      |            | 氯气                | 0.96   | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 颗粒物               | <20    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                | 一期清洗制绒工序排气筒出  |            | 氮氧化物              | <3     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 氟化物               | 1.53   | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 一期印刷工序排气筒出口A8 | 氯化氢            | 0.8           | 5          | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -    |                   |      |      |
|               | 非甲烷总烃          | 2.55          | 80         | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -    |                   |      |      |
| 张北县           | 博天糖业(张北)有限公司   | 废气排放口1#       | 2018-12-18 | 二氧化硫              | 22.67  | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 氮氧化物              | 125    | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 颗粒物               | 6.9    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 阳原县           | 阳原县达鑫陶瓷有限责任公司  | 总排口           | 2018-12-19 | 二氧化硫              | 66.3   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 氮氧化物              | 56.3   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                |               |            | 颗粒物               | 9.83   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               | 阳原县兴           |               |            | 二氧化硫              | 89     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县   | 企业名称           | 监测点位      | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|------|----------------|-----------|------------|-------|-------------------|------|--------------------|------|------|
| 阳原县  | 安热力有限公司        | 总排口       | 2018-12-11 | 氮氧化物  | 129               | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 颗粒物   | 4.3               | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 怀来县  | 怀来县恒吉热力有限公司    | 总排口       | 2018-12-17 | 二氧化硫  | 181               | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 颗粒物   | 12.8              | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 氮氧化物  | 191               | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 怀来县  | 怀来县金旭热力有限公司    | 总排口       | 2018-12-19 | 二氧化硫  | 160               | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 颗粒物   | 12                | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 氮氧化物  | 183               | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 涿鹿县  | 张家口荣庆热力股份有限公司  | 烟囱        | 2018-12-26 | 二氧化硫  | 9                 | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 颗粒物   | 10.7              | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 氮氧化物  | 94                | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 赤城县  | 赤城县日新环宇供热有限公司  | 总排口       | 2018-12-17 | 颗粒物   | 7.8               | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 二氧化硫  | 139               | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 氮氧化物  | 99                | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 承德市  | 建投承德热电有限责任公司   | 1#机组出口    | 2018-11-27 | 烟尘    | 9.82              | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 氨     | 0.82              | 2.3  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 二氧化硫  | 28                | 35   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 氮氧化物  | 27.6              | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                | 2#机组出口    | 2018-12-6  | 汞及化合物 | <0.03             | 0.03 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 烟尘    | 7.98              | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 氨     | 0.5               | 2.3  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 二氧化硫  | 23.9              | 35   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 承德市  | 中石化石油机械股份有限公司  | 锅炉总排口     | 2018-12-17 | 氮氧化物  | 28.8              | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 汞及化合物 | <0.03             | 0.03 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 二氧化硫  | 32.1              | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 氮氧化物  | 133               | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 双桥区  | 承德环能热电有限责任公司   | 2#锅炉储存卡   | 2018-11-13 | 颗粒物   | 19.4              | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 二氧化硫  | 80.5              | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 氮氧化物  | 105               | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 双桥区  | 承德市新畅远酿造有限责任公司 | 锅炉总排口     | 2018-12-17 | 颗粒物   | 11.3              | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 二氧化硫  | 5.4               | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 氮氧化物  | 128               | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 双滦区  | 承德市双滦建龙矿业有限公司  | 锅炉总排口     | 2018-12-15 | 颗粒物   | 19.3              | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 二氧化硫  | 2.2               | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 氮氧化物  | 18.6              | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 双滦区  | 承德新新机械制造       | 1#排气筒     | 2018-12-4  | 颗粒物   | 24.7              | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|      |                | 2#排气筒     |            | 颗粒物   | 25.8              | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 双滦区  | 承德中滦煤化工有限公司    | 二期140吨干熄焦 | 2018-11-20 | 二氧化硫  | 3                 | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 颗粒物   | 41.2              | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                | 二期3号焦炉    | 2018-11-19 | 二氧化硫  | 3                 | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 氮氧化物  | 380               | 500  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 颗粒物   | 20                | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 二氧化硫  | 3                 | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                | 二期4号焦炉    | 2018-11-19 | 氮氧化物  | 361               | 500  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 颗粒物   | 21                | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                | 二期80吨干熄焦  | 2018-11-20 | 二氧化硫  | 91.3              | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 颗粒物   | 39.4              | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 一期焦炉 | 2018-11-19     | 二氧化硫      | 3          | 50    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
|      |                | 氮氧化物      | 158        | 500   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                  |      |      |
| 承德东晟 | 承德东晟           | 锅炉烟气      |            | 颗粒物   | 22.1              | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 烟尘    | 4.4               | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 承德东晟 | 承德东晟           | 锅炉烟气      |            | 氨     | 0.32              | 2.3  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|      |                |           |            | 氨     | 0.32              | 2.3  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县     | 企业名称            | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度   | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------|-----------------|---------------|------------|-------|--------|-------------------|-------------------|------|------|
| 鹰手营子矿区 | 热力有限公司          | 锅炉烟气脱硫系统      | 2018-11-12 | 二氧化硫  | 2.5    | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 氮氧化物  | 35.5   | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 汞及化合物 | <0.003 | 0.03              | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 承德县    | 承德康泰热力有限公司      | 100吨、130吨锅炉排口 | 2018-12-21 | 二氧化硫  | <3     | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 颗粒物   | 9.4    | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 氮氧化物  | 113    | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 兴隆县    | 承德猎苑酒业有限公司      | 醇基液锅炉排口       | 2018-11-27 | 二氧化硫  | 6      | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 氮氧化物  | 36     | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 林格曼黑度 | <1     | 1                 | 级                 | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 颗粒物   | <21.1  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 兴隆县    | 承德鑫澳食品有限公司      | 生物质锅炉         | 2018-11-30 | 林格曼黑度 | <1     | 1                 | 级                 | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 颗粒物   | 24.6   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 二氧化硫  | 24     | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 氮氧化物  | 130    | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 兴隆县    | 河北长城绿源食品有限公司    | 生物质锅炉排气筒      | 2018-11-26 | 二氧化硫  | 29     | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 林格曼黑度 | <1     | 1                 | 级                 | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 颗粒物   | 25.3   | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 氮氧化物  | 99     | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 兴隆县    | 河北承大环保科技有限公司    | DA031水泥磨      | 2018-12-17 | 颗粒物   | 3.7    | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 | DA032选粉机      |            | 颗粒物   | 2.5    | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 | DA034水泥磨      |            | 颗粒物   | 4.3    | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 | DA035选粉机      |            | 颗粒物   | 2.9    | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 | 窑头总排口         |            | 颗粒物   | 9.9    | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 | 窑尾总排口         |            | 氮氧化物  | 104    | 260               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 | 二氧化硫          |            | 2     | 50     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|        |                 | 颗粒物           |            | 1.8   | 20     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
| 兴隆县    | 河北兴安民用爆破器材有限公司  | 燃气锅炉总排口       | 2018-12-5  | 二氧化硫  | 2      | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 氮氧化物  | 88     | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 林格曼黑度 | <1     | 1                 | 级                 | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 颗粒物   | <18    | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 兴隆县    | 河北兴隆希力药业有限公司    | 醇基液锅炉排口       | 2018-11-28 | 二氧化硫  | 45     | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 氮氧化物  | 145    | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 林格曼黑度 | <1     | 1                 | 级                 | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 颗粒物   | <29.9  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 兴隆县    | 颈复康药业集团有限公司(雾灵事 | 醇基液锅炉排口       | 2018-11-28 | 二氧化硫  | 7      | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 氮氧化物  | 52     | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 林格曼黑度 | <1     | 1                 | 级                 | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 颗粒物   | <27.5  | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 兴隆县    | 兴隆县福成水泥有限公司     | 回转窑排口         | 2018-12-7  | 氮氧化物  | 154    | 260               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 | 二氧化硫          |            | 12    | 50     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|        |                 | 颗粒物           |            | 8.2   | 20     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |      |
|        |                 | 破碎立磨          |            | 颗粒物   | 5.1    | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 | 水泥磨           |            | 颗粒物   | 4.7    | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 | 窑头            |            | 颗粒物   | 5.3    | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 | 1#水泥预粉磨       |            | 颗粒物   | 4.3    | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 | 2#水泥预粉磨       |            | 颗粒物   | 5.2    | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称             | 监测点位      | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数     |
|-----|------------------|-----------|------------|-------|-------|------|-------------------|-------------------|----------|
| 兴隆县 | 兴隆县福成新型建材有限公司    | 3#水泥预粉磨   | 2018-12-7  | 颗粒物   | 4.9   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 立式生料磨 | 颗粒物   | 4.5  | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是        |
|     |                  | 窑头        |            | 颗粒物   | 5.5   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 二氧化硫  | 8     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 氮氧化物  | 142   | 260  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 颗粒物   | 5.7   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
| 兴隆县 | 兴隆县鹏生热力有限公司      | 锅炉烟气总排口   | 2018-11-12 | 烟尘    | 4.4   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 二氧化硫  | 2.69  | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 氮氧化物  | 59    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
| 兴隆县 | 兴隆县天民化工有         | 窑尾总排口     | 2018-12-14 | 硫酸雾   | 23    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 二氧化硫  | 182   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
| 兴隆县 | 兴隆县兴隆热力有限责任公司    | 1号出口      | 2018-11-15 | 烟尘    | 9.2   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 氨     | 0.39  | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 二氧化硫  | 14.1  | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 氮氧化物  | 8.94  | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  | 2号出口      |            | 汞及化合物 | <0.03 | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 烟尘    | 8.1   | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 氨     | 0.43  | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 二氧化硫  | 11.8  | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
| 平泉县 | 承德避暑山庄企业集团有限责任公司 | 锅炉排口      | 2018-12-29 | 氮氧化物  | 87.7  | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 二氧化硫  | 1.2   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 颗粒物   | 16.4  | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 氮氧化物  | 87.7  | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
| 平泉县 | 承德华净活性炭有限公司      | 碳化活化一体炉出口 | 2018-11-27 | 二氧化硫  | 96    | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 氮氧化物  | 179   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 颗粒物   | <30   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
| 平泉县 | 承德静华矿业有限公司       | 石灰窑出口     | 2018-12-12 | 氮氧化物  | 70    | 500  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 二氧化硫  | 60    | 180  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 颗粒物   | <30   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
| 平泉县 | 承德龙鸿热力有限责任公司     | 锅炉总排口     | 2018-11-28 | 二氧化硫  | 21.3  | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 氮氧化物  | 182   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 颗粒物   | <30   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
| 平泉县 | 承德露美达饮料有限公司      | 4吨蒸汽锅炉出口  | 2018-12-6  | 二氧化硫  | 102   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | 0.020000 |
|     |                  |           |            | 氮氧化物  | 181   | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 颗粒物   | <30   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
| 平泉县 | 承德森源绿色食品有限公司     | 6吨锅炉烟气排口  | 2018-12-5  | 二氧化硫  | 1.1   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 氮氧化物  | 28.6  | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 颗粒物   | 13.3  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  | 1车间除尘器出口  |            | 颗粒物   | 18.1  | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  | 2车间木加工出口  |            | 颗粒物   | 17.9  | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  | 4吨燃气锅炉出口  |            | 二氧化硫  | 7.3   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |
|     |                  |           |            | 氮氧化物  | 105.1 | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |

| 区县        | 企业名称           | 监测点位                            | 监测日期              | 监测项目              | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------|----------------|---------------------------------|-------------------|-------------------|-------|------|--------------------|------|------|
| 平泉县       | 承德舒适家用品有限公司    | 锅炉出口                            | 2018-12-15        | 颗粒物               | 13.5  | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                | 6吨燃气锅炉出口                        |                   | 二氧化硫              | 1.23  | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 81.1  | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 颗粒物               | 14.2  | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                | 导热油炉出口                          |                   | 二氧化硫              | 5.5   | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 98.8  | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 颗粒物               | 18.7  | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 焊接车间过滤器出口 | 颗粒物            | 15.9                            | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                    |      |      |
| 平泉县       | 承德莹科精细化工股份有限公司 | 锅炉出口                            | 2018-11-24        | 二氧化硫              | 2.54  | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 69.6  | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 颗粒物               | 11    | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 平泉县       | 平泉康泰热力有限公司     | 北厂锅炉出口                          | 2018-12-13        | 二氧化硫              | 88    | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 170   | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 颗粒物               | <30   | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                | 西厂锅炉出口                          | 2018-12-4         | 二氧化硫              | 107   | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 111   | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 颗粒物       | <30            | 80                              | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -     |      |                    |      |      |
| 平泉县       | 平泉市正大玻璃制品有限公司  | 池炉出口                            | 2018-12-5         | 二氧化硫              | 177   | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 177   | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|           |                |                                 | 2018-12-5         | 二氧化硫              | 177   | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 177   | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|           |                |                                 | 2018-12-5         | 颗粒物               | <30   | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
| 2018-12-5 | 颗粒物            | <30                             | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -     | -    |                    |      |      |
| 滦平县       | 承德龙宇热力有限责任公司   | 1号、2号锅炉总排口                      | 2018-12-7         | 二氧化硫              | 74    | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 62    | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 颗粒物               | 5.5   | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                | 3号锅炉外排                          |                   | 二氧化硫              | 14    | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 56    | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 颗粒物               | 12.4  | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 隆化县       | 承德龙霄供热有限责任公司   | 锅炉脱硫除尘出口                        | 2018-11-30        | 颗粒物               | 9.3   | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 二氧化硫              | 40    | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 163   | 200  | mg/nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 隆化县       | 承德喜上喜水泥有限责任公司  | 窑头                              | 2018-11-13        | 颗粒物               | 9.5   | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 47    | 260  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                | 窑尾                              |                   | 二氧化硫              | 4     | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 颗粒物               | 6.7   | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 丰宁满族自治县   | 丰宁满族自治县京北热力工   | 炉窑废气排口                          | 2018-12-7         | 二氧化硫              | 3     | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 56    | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 颗粒物               | 23.87 | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 宽城满族自治县   | 宽城宏宇热力有限公司     | 二道河子热源厂锅炉烟气总排口<br>张杖子热源厂锅炉烟气总排口 | 2018-12-20        | 二氧化硫              | 14.1  | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 颗粒物               | 12.8  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 138   | 380  | mg/nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 二氧化硫              | 195   | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 218   | 400  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 颗粒物               | 20.3  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 围场满族自治县   | 围场满族自治县        | 1号炉排口                           | 2018-12-20        | 二氧化硫              | 16    | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 氮氧化物              | 62    | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 颗粒物               | 27    | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                |                                 |                   | 二氧化硫              | 5     | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县              | 企业名称                       | 监测点位               | 监测日期              | 监测项目      | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位               | 是否达标               | 超标倍数 |   |
|-----------------|----------------------------|--------------------|-------------------|-----------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|------|---|
| 内蒙古自治区<br>呼和浩特市 | 呼和浩特市供热公司                  | 2号炉排口              | 2018-11-8         | 氮氧化物      | 139               | 200               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 颗粒物       | 27                | 30                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |                            | 3、4号炉总排口           |                   | 二氧化硫      | 10                | 200               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 氮氧化物      | 131               | 200               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 颗粒物       | 26                | 30                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
| 围场满族蒙古族自治县      | 围场满族蒙古族自治县金字建材有限公司         | 包装机                | 2018-10-27        | 颗粒物       | 5.1               | 10                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |                            | 烘干机                | 2018-10-26        | 氮氧化物      | 137               | 300               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 | 二氧化硫                       |                    |                   | 87        | 400               | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -                  |      |   |
|                 | 2018-10-27                 |                    | 颗粒物               | 7.2       | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -                  |      |   |
|                 | 球磨机<br>熟料库                 | 2018-10-27         | 颗粒物               | 6         | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -                  |      |   |
| 颗粒物             |                            |                    | 5.8               | 10        | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                  |                    |      |   |
| 沧 县             | 沧州市益康医疗废弃物集中处置有限公司沧东工业园分公司 | 焚烧炉排气筒             | 2018-12-13        | 二氧化硫      | 11                | 300               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 氮氧化物      | 248               | 500               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 氯化氢       | 6.46              | 70                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
| 沧 县             | 沧州鑫泰交通设施有限公司               | 燃气发生炉除尘排酸雾吸收塔排气筒   | 2018-12-10        | 二氧化硫      | 13                | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 氮氧化物      | 113               | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 氯化氢       | 3.15              | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -                  | -    |   |
| 沧 县             | 河北大正饲料科技有限公司               | 01混配烘干工序1          | 2018-12-14        | 氮氧化物      | 132               | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 二氧化硫      | <3                | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 02混配工序2号排 | 氮氧化物              | 151               | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |                            |                    |                   | 二氧化硫      | <3                | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 03混配工序3号排 | 氮氧化物              | 146               | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | - |
|                 |                            |                    |                   | 二氧化硫      | <3                | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 04燃气锅炉排气筒 | 二氧化硫              | <3                | 50                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | - |
| 氮氧化物            | 136                        | 150                | mg/m <sup>3</sup> | 是         | -                 |                   |                    |                    |      |   |
| 沧 县             | 河北福富液压配件科技有限公司             | 酸雾吸收塔排气筒           | 2018-12-10        | 氯化氢       | 1.05              | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -                  | -    |   |
| 沧 县             | 河北冀春化工有限公司                 | 01锅炉烟气排气筒          | 2018-12-27        | 二氧化硫      | <3                | 200               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 氮氧化物      | 126               | 200               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
| 青 县             | 沧州同达热力有限公司                 | 烟气炉内脱硝除尘加碱总排       | 2018-12-11        | 二氧化硫      | 183               | 200               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 氮氧化物      | 145               | 200               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 颗粒物       | 14.8              | 30                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
| 青 县             | 河北金彭车业有限公司                 | 01电泳涂装、喷涂烘干工序废气排气筒 | 2018-11-9         | 氮氧化物      | 16                | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 二氧化硫      | <3                | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 颗粒物       | 19                | 50                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 非甲烷总烃     | 17.1              | 60                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 苯         | <0.0015           | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 |                            |                    |                   | 甲苯及二甲苯合计  | 3.36              | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |   |
|                 | 02酸洗工序1#废气处理设施排气筒          | 氯化氢                | 2.4               | -         | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                  |                    |      |   |

| 区县  | 企业名称           | 监测点位              | 监测日期              | 监测项目  | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|----------------|-------------------|-------------------|-------|-------|------|-------------------|------|------|
|     |                | 03酸洗工序2#废气处理设施排气筒 |                   | 氯化氢   | 2.5   | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|     |                | 04焊接工序排气筒         |                   | 颗粒物   | 6.2   | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 青 县 | 河北舜能润滑科技有限公司   | 01燃气锅炉排气筒         | 2018-11-9         | 二氧化硫  | 49    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 氮氧化物  | 125   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 颗粒物   | 5     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 02东侧有机废气光催化排气筒    |                   | 非甲烷总烃 | 0.9   | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 03南侧有机废气光催化排气筒    |                   | 非甲烷总烃 | 1.16  | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 04西南有机废气光催化排气筒    |                   | 非甲烷总烃 | 0.99  | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 青 县 | 河北太阳娃食品饮       | 01吹塑工序废气处         | 2018-11-13        | 臭气浓度  | 608   | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|     |                |                   |                   | 非甲烷总烃 | 0.74  | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 青 县 | 河北赞宇科技有限公司     | 01燃气2蒸吨锅炉排气筒      | 2018-12-4         | 二氧化硫  | 8.5   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 氮氧化物  | 26    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 颗粒物   | 3.7   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 02西侧静电除雾碱         |                   | 硫酸雾   | 15.6  | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|     |                | 03东侧静电除雾碱         |                   | 二氧化硫  | 4.6   | 550  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 硫酸雾   | 17.2  | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
| 青 县 | 恒辉环保科技(青县)有限公司 | 01燃气0.5蒸吨锅炉排气     | 2018-11-23        | 二氧化硫  | <3    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 氮氧化物  | 38.6  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 颗粒物   | 5.9   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 02车间8号镀锌线南侧酸雾吸收塔排 |                   | 硫酸雾   | 0.54  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 铬酸雾   | 0.011 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 03车间8号镀锌线北侧酸雾吸收塔排 |                   | 氮氧化物  | 0.9   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 氯化氢   | 3.92  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 硫酸雾   | 0.37  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 铬酸雾   | 0.005 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 氮氧化物  | 0.8   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 氯化氢 | 3.18           | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -     |      |                   |      |      |
| 青 县 | 青县宏昊钢铁有限公司     | 01加热炉20米排气筒       | 2018-11-19        | 氮氧化物  | 36.2  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 二氧化硫  | 17.2  | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 颗粒物   | 4.8   | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 青 县 | 青县冀丰钢铁有限公司     | 1号车间加热炉排气筒        | 2018-11-19        | 氮氧化物  | 72.6  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 二氧化硫  | 40.6  | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 颗粒物   | 9.1   | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                | 2号车间加热炉排气筒        |                   | 氮氧化物  | 90    | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 二氧化硫  | 30.5  | 160  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                |                   |                   | 颗粒物   | 10.4  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县               | 企业名称           | 监测点位                | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标              | 超标倍数 |
|------------------|----------------|---------------------|------------|-------------------|---------|------|--------------------|-------------------|------|
| 青 县              | 青县江城彩印包装有限公司   | 01南印刷工序光氧催化排气筒      | 2018-11-13 | 非甲烷总烃             | 9.06    | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                | 02中印刷工序光氧催化废气排放筒    |            | 非甲烷总烃             | 7.71    | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                | 03北印刷工序光氧催化废气排气筒    |            | 非甲烷总烃             | 1.6     | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
| 青 县              | 青县金锐专用汽车制造有限公司 | 01喷漆烘干水旋活性炭排气筒      | 2018-11-14 | 颗粒物               | 4.9     | 18   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                |                     |            | 苯                 | <0.0015 | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                |                     |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.0015 | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                |                     |            | 非甲烷总烃             | 1.36    | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
| 青 县              | 远迪车辆制造有限公司     | 01酸洗工序2级酸雾吸收塔排气筒    | 2018-11-23 | 氯化氢               | 1.2     | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -                 | -    |
|                  |                | 02罩光喷涂工序水喷淋紫外光催化排气筒 |            | 非甲烷总烃             | 19.9    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                | 03面漆喷涂水喷淋紫外光催化排气筒   |            | 二氧化硫              | <3      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                  |                |                     |            | 氮氧化物              | 62.7    | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|                  |                |                     |            | 颗粒物               | 41.8    | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                |                     |            | 非甲烷总烃             | 35.2    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                |                     |            | 苯                 | 0.282   | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                |                     |            | 甲苯及二甲苯合计          | 17.4    | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                | 04调漆工序水喷淋紫外光氧催化排气筒  |            | 苯                 | <0.0015 | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                |                     |            | 甲苯及二甲苯合计          | 12.5    | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                | 05宿舍0.5蒸吨燃气锅炉       |            | 非甲烷总烃             | 23.2    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                |                     |            | 二氧化硫              | <3      | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                |                     |            | 氮氧化物              | 16.8    | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                |                     |            | 颗粒物               | 4.6     | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|                  |                |                     |            | 06办公楼0.5蒸吨燃气锅炉    | 二氧化硫    | <3   | 50                 | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|                  |                | 07燃气3蒸吨锅炉排气筒        |            | 氮氧化物              | 17      | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
| 颗粒物              | 4.5            |                     | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -    |                    |                   |      |
| 二氧化硫             | <3             |                     | 50         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -    |                    |                   |      |
| 08刮腻子打磨工序布袋除尘排气筒 | 氮氧化物           | 23.4                | 150        | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -    |                    |                   |      |
|                  | 颗粒物            | 4.2                 | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -    |                    |                   |      |
|                  |                |                     |            | 颗粒物               | 8.4     | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |

| 区县          | 企业名称           | 监测点位            | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------------|----------------|-----------------|------------|-------------------|-------|------|--------------------|------|------|
|             |                | 09焊接打磨工序布袋除尘排气筒 |            | 颗粒物               | 10.2  | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 海兴县         | 海兴一诺化工有限公司     | 01燃气锅炉南侧排气筒     | 2018-12-8  | 二氧化硫              | 6     | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 氮氧化物              | 98    | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 颗粒物               | 5.3   | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                | 02燃气锅炉北侧排气筒     |            | 二氧化硫              | 5     | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 氮氧化物              | 115   | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                | 03漂洗预处理排气筒      |            | 颗粒物               | 12.5  | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 氯化氢               | 3.4   | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|             |                |                 |            | 氯气                | 10.02 | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
| 05干燥工序东侧排气筒 | 颗粒物            | 16.7            | 120        | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                    |      |      |
| 06干燥工序西侧排气筒 | 颗粒物            | 13              | 120        | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                    |      |      |
| 海兴县         | 河北冀衡佰康化学工业有限公司 | 01三氯粉尘排气筒       | 2018-12-5  | 颗粒物               | 24.1  | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 氯气                | 3.66  | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|             |                | 02尾氯排气筒         |            | 氮氧化物              | 36    | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 二氧化硫              | 12    | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 颗粒物               | 23.7  | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 03热风炉排气筒    |                |                 |            |                   |       |      |                    |      |      |
| 肃宁县         | 河北鹏润印刷有限公司     | 01油烟净化器排气筒      | 2018-10-18 | 油烟                | 0.12  | 2    | mg\m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 肃宁县         | 河北三宝食品有限责任公司   | 01淀粉烘干工序排气筒     | 2018-10-1  | 颗粒物               | 10    | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 肃宁县         | 河北祥龙实业有限公司     | 02结晶糖工序排气筒      | 2018-12-12 | 颗粒物               | 43.8  | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 阜城县         | 河北超垚润化工业有限公司   | 01东侧喷淋回收塔排气筒    | 2018-12-11 | 颗粒物               | 16.7  | 18   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 苯                 | 0.173 | 4    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.682 | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 非甲烷总烃             | 4.13  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                | 02中间喷淋回收塔排气筒    |            | 颗粒物               | 16.3  | 18   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 苯                 | 0.155 | 4    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.599 | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 非甲烷总烃             | 4.07  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                | 03西侧喷淋回收塔排气筒    |            | 颗粒物               | 14.8  | 18   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 苯                 | 0.164 | 4    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.622 | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 非甲烷总烃             | 3.92  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|             |                |                 |            | 氮氧化物              | 140   | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县                           | 企业名称   | 监测点位                                | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度   | 标准限值              | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|------------------------------|--|-------------------------------------|------------|-------------------|--------|-------------------|--------------------|------|------|
| 天<br>桥<br>云                  | 天<br>桥<br>云<br>化<br>工<br>有<br>限<br>公<br>司                | 04西侧热<br>风炉排气<br>筒                  | 2018-12-11 | 二氧化硫              | 79     | 500               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 颗粒物               | 11.2   | 100               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 非甲烷总烃             | 12.6   | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 苯                 | 0.176  | 4                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 甲苯及二甲<br>苯合计      | 0.574  | 30                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  | 05东侧热<br>风炉排气<br>筒                  |            | 二氧化硫              | 119    | 500               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 氮氧化物              | 127    | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 颗粒物               | 10.9   | 100               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 非甲烷总烃             | 12.1   | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 苯                 | 0.175  | 4                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  | 06导热油<br>炉排气筒                       |            | 甲苯及二甲<br>苯合计      | 0.639  | 30                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 二氧化硫              | <3     | 50                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 氮氧化物              | 144    | 150               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 颗粒物               | 8.8    | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 氮氧化物              | 163    | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 吴<br>桥<br>县                  | 吴<br>桥<br>景<br>博<br>玻<br>璃<br>制<br>品<br>有<br>限<br>公<br>司 | 01炉窑2#<br>排气筒                       | 2018-12-4  | 二氧化硫              | 41     | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 颗粒物               | 17.8   | 50                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  | 02炉窑3#<br>排气筒                       |            | 氮氧化物              | 191    | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 二氧化硫              | 77     | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |  | 03喷漆工<br>序废气排<br>气筒                 |            | 颗粒物               | 18.9   | 50                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 苯                 | 0.0994 | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 甲苯及二甲<br>苯合计      | 0.288  | 15                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 非甲烷总烃             | 18.3   | 50                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 吴<br>桥<br>县                  | 吴<br>桥<br>县<br>红<br>叶<br>化<br>工<br>厂                     | 01汽化车<br>间投料布<br>袋除尘排<br>气筒         | 2018-10-10 | 颗粒物               | 32.3   | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 二氧化硫              | 11     | 50                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 氮氧化物              | 19     | 150               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 颗粒物               | 17.1   | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  | 非甲烷总烃                               |            | 4.5               | 80     | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|                              |  | 03粉碎包<br>装布袋除<br>尘排气筒               |            | 颗粒物               | 39.5   | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  | 04乙酰化<br>还原中和<br>车间净化<br>塔光氧排<br>气筒 |            | 非甲烷总烃             | 3.82   | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 05乙酰化<br>车间投料<br>布袋除尘<br>排气筒 | 颗粒物  | <1                                  | 120        | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -                 |                    |      |      |
| 献<br>县                       | 沧<br>州<br>康<br>宏<br>化<br>工<br>有<br>限<br>公<br>司           | 燃气锅炉<br>排气筒                         | 2018-10-11 | 二氧化硫              | 41     | 50                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 氮氧化物              | 81     | 150               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 献<br>县                       | 沧<br>州<br>欧<br>联<br>玻<br>璃<br>容<br>器<br>有<br>限<br>公<br>司 | 01炉窑排<br>气筒                         | 2018-11-5  | 二氧化硫              | 5      | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 氮氧化物              | 40     | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 颗粒物               | 10.8   | 100               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                              | 献<br>县<br>欧<br>联<br>玻<br>璃<br>容<br>器<br>有<br>限<br>公<br>司 | 1#炉窑排<br>气筒                         |            | 二氧化硫              | 126    | 500               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                              |  |                                     |            | 氮氧化物              | 62     | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县      | 企业名称         | 监测点位         | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------|--------------|--------------|------------|----------|-------|------|--------------------|------|------|
| 献 县     | 献县联兴玻璃容器有限公司 | 2#炉窑排气筒      | 2018-11-5  | 颗粒物      | 11.2  | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              |              |            | 二氧化硫     | 41    | 500  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |              |            | 氮氧化物     | 49    | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |              |            | 颗粒物      | 17.9  | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 孟村回族自治县 | 河北派力特管业有限公司  | 01北侧生产线排气筒   | 2018-12-11 | 苯        | 0.17  | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              |              |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.837 | 40   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              |              |            | 非甲烷总烃    | 2.02  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 02西侧生产线排气筒   |            | 苯        | 0.262 | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              |              |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.643 | 40   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              |              |            | 非甲烷总烃    | 2.24  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 渤海新区    | 沧州临港金隅水泥有限公司 | 01 熟料堆棚排气筒   | 2018-11-10 | 颗粒物      | 6.3   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 02 卸车坑排气筒    |            | 颗粒物      | 6.1   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 03 新加皮带排气筒   |            | 颗粒物      | 8.3   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 04 大熟料库顶排气筒  |            | 颗粒物      | 5.3   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 05 石子上料排气筒   |            | 颗粒物      | 6     | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 06 库底南皮带排气筒  |            | 颗粒物      | 5.7   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 07 库底中皮带排气筒  |            | 颗粒物      | 6     | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 08 库底北皮带排气筒  |            | 颗粒物      | 4.1   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 09 中转站排气筒    |            | 颗粒物      | 6.4   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 10 熟料调配库顶排气筒 |            | 颗粒物      | 5.6   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 11 石子库顶排气筒   |            | 颗粒物      | 5.5   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 12 矿粉库顶排气筒   |            | 颗粒物      | 6.1   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 13 粉煤灰库顶排气筒  |            | 颗粒物      | 5.2   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 14 1#磨尾排气筒   |            | 颗粒物      | 4.6   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |              | 16 2#磨尾排气筒   |            | 颗粒物      | 5.2   | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县        | 企业名称            | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------|-----------------|---------------|------------|-------|------|------|-------------------|------|------|
|           | 有限公司            | 18 1#入库提升机排气筒 |            | 颗粒物   | 6.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 19 2#入库提升机排气筒 |            | 颗粒物   | 6.8  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 20 1#水泥库顶排气筒  |            | 颗粒物   | 4.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 21 2#水泥库顶排气筒  |            | 颗粒物   | 6.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 22 3#水泥库顶排气筒  |            | 颗粒物   | 7    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 23 4#水泥库顶排气筒  |            | 颗粒物   | 4.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 24 5#水泥库顶排气筒  |            | 颗粒物   | 5.8  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 25 6#水泥库顶排气筒  |            | 颗粒物   | 5.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 26 3#出库提升机排气筒 |            | 颗粒物   | 5.5  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 29 2#散装库顶排气筒  |            | 颗粒物   | 4.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 32 包装小收尘器排气筒  |            | 颗粒物   | 4.5  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 33 包装机大收尘器排气筒 |            | 颗粒物   | 6.5  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 34 包装新加收尘器排气筒 |            | 颗粒物   | 4.3  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 渤海新区      | 河北临港化工有限公司      | 1#机组燃煤锅炉排气筒   | 2018-11-16 | 烟尘    | 5.2  | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 |               |            | 氨     | 1.7  | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 |               |            | 二氧化硫  | <3   | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 |               |            | 氮氧化物  | 21   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 |               |            | 林格曼黑度 | <1   | 1    | 级                 | 是    | -    |
| 临港经济技术开发区 | 北京朗依制药有限公司沧州分公司 | 01车间排口        | 2018-11-5  | 甲醛    | 1.18 | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 |               |            | 氯化氢   | 6.25 | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 |               |            | 非甲烷总烃 | 5.32 | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 |               |            | 甲醇    | 2.7  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 02污水站废气收集     |            | 臭气浓度  | 1587 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|           |                 |               |            | 非甲烷总烃 | 11   | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                 | 01 氢化尾气(5万吨)  |            | 苯胺类   | 1.5  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县           | 企业名称            | 监测点位          | 监测日期              | 监测项目              | 排放浓度     | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|--------------|-----------------|---------------|-------------------|-------------------|----------|------|-------------------|-------------------|------|
| 临港经济技术开发区    | 沧州大化股份有限公司聚海分公司 | 02 氢化尾气(7万吨)  | 2018-10-26        | 苯胺类               | 2.2      | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 | 03 光化尾气(5万吨)  |                   | 氯苯类               | 34.1     | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 |               |                   | 光气                | 0.72     | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 | 04 光化尾气(7万吨)  |                   | 氯化氢               | 3.41     | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 |               |                   | 氯苯类               | 19.9     | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 | 05 盐酸制备(5万吨)  |                   | 光气                | 0.78     | 3    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 |               |                   | 氯化氢               | 3.34     | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 | 06 盐酸吸收(7万吨)  |                   | 氯化氢               | 4.85     | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 07 硝化尾气(5万吨) | 氯化氢             | 5.07          | 100               | mg/m <sup>3</sup> | 是        | -    |                   |                   |      |
| 氮氧化物         | 7               | 240           | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |      |                   |                   |      |
| 临港经济技术开发区    | 沧州聚隆化工有限公司      | 01吸收塔废气排气筒    | 2018-11-15        | 氯化氢               | 2.6      | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|              |                 | 02除害塔废气排气筒    |                   | 氯气                | 1.16     | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
| 临港经济技术开发区    | 沧州临港亚诺化工有限公司    | 01氰基吡咯处理废气排放口 | 2018-11-26        | 甲醇                | 9.8      | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|              |                 |               |                   | 氯化氢               | 5.79     | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|              |                 |               |                   | 臭气浓度              | 1303     | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|              |                 |               |                   | 苯                 | 0.582    | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 |               |                   | 甲苯及二甲苯合计          | 0.397    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 非甲烷总烃        | 40.7            | 80            | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -        |      |                   |                   |      |
| 临港经济技术开发区    | 沧州临港友谊化工        | 01甲胺装置不凝气     | 2018-11-3         | 氨                 | 0.7      | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|              |                 |               |                   | 甲醇                | 7        | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
| 临港经济技术开发区    | 沧州临港越过化工有限责任公司  | 01导热油炉排气筒     | 2018-12-5         | 二氧化硫              | 29       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 |               |                   | 氮氧化物              | 100      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 |               |                   | 颗粒物               | 5.5      | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 | 02磺化工序及冷却     |                   | 硫酸雾               | 1.51     | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|              |                 |               |                   | 苯胺类               | 1.18     | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|              |                 |               |                   | 03烘焙工序排气筒         | 硫酸雾      | 1.45 | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -    |
| 苯胺类          | 1.22            | -             | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -        |      |                   |                   |      |
| 临港经济技术开发区    | 沧州信联化工有限公司      | 01废气总排口       | 2018-10-25        | 三甲胺               | 0.012    | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|              |                 |               |                   | 苯                 | 0.457    | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 |               |                   | 甲苯及二甲苯合计          | 0.666    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 |               |                   | 非甲烷总烃             | 53       | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 临港经济技术开发区    | 沧州正元化肥有限公司      | 燃煤锅炉排气筒       | 2018-11-5         | 烟尘                | 9.8      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 |               |                   | 二氧化硫              | <3       | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 |               |                   | 氮氧化物              | 29       | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 临港经济技术开发区    | 河北碧隆化工科技        | 01合成废气、缩合废气排气 | 2018-11-6         | 三甲胺               | <0.00025 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |
|              |                 |               |                   | 氯化氢               | 4.4      | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|              |                 |               |                   | 非甲烷总烃             | 6.57     | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |

| 区县          | 企业名称           | 监测点位          | 监测日期               | 监测项目              | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标               | 超标倍数 |
|-------------|----------------|---------------|--------------------|-------------------|---------|------|--------------------|--------------------|------|
| 经济技术开发区     | 化工科技有限公司       | 02混合、烘干废气排气筒  | 2018-11-10         | 颗粒物               | 66.6    | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
| 临港经济技术开发区   | 河北丰源环保科技股份有限公司 | 固液焚烧回转窑       | 2018-11-15         | 烟尘                | 4.3     | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 二氧化硫              | <3      | 300  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 氮氧化物              | 265     | 500  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
| 临港经济技术开发区   | 河北华茂伟业科技有限公司   | 01导热油炉烟囱      | 2018-11-29         | 颗粒物               | 8.1     | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 二氧化硫              | 35      | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 氮氧化物              | 137     | 200  | mg/nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |
|             |                | 02光氧催化排气筒     |                    | 非甲烷总烃             | 5.26    | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
| 临港经济技术开发区   | 河北建新化工股份有限公司   | 01新间羟基二乙基苯胺燃气 | 2018-10-31         | 氮氧化物              | 52      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 二氧化硫              | 40      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 颗粒物               | 6.6     | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |
|             |                | 02导热油炉排气筒     |                    | 二氧化硫              | <3      | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 氮氧化物              | 105     | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                | 03VOCs排放口     |                    | 颗粒物               | 4.4     | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 苯                 | 0.0582  | 4    | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 甲苯及二甲苯合计          | 0.38    | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 非甲烷总烃             | 8.75    | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 04喷雾干燥尾气排气筒       | 氮氧化物    | 82   | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    |
| 二氧化硫        | <3             | 400           | mg/Nm <sup>3</sup> |                   | 是       | -    |                    |                    |      |
| 颗粒物         | 9.1            | 50            | mg/Nm <sup>3</sup> |                   | 是       | -    |                    |                    |      |
| 临港经济技术开发区   | 河北捷虹颜料化工有限公司   | 01有机废气排放口     | 2018-11-6          | 甲苯及二甲苯合计          | <0.0015 | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 非甲烷总烃             | 7.61    | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                | 02酞菁绿合成车间     |                    | 氯气                | 0.25    | 65   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 氯化氢               | 5.81    | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                | 03酞菁绿后处理车间排气筒 |                    | 颗粒物               | 5.5     | 18   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                | 04酞菁铜车间楼顶     |                    | 硫酸雾               | 3.31    | 45   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 氨                 | 0.26    | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -                  | -    |
| 05酞菁铜车间外排气筒 | 颗粒物            | 5.6           | 18                 | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -    |                    |                    |      |
| 泊头市         | 泊头市程康机械厂       | 喷漆光氧净化排气筒     | 2018-10-21         | 非甲烷总烃             | 5.34    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
| 泊头市         | 泊头市昊德环保科技有限公司  | 喷漆工序光氧净化排气筒   | 2018-10-11         | 非甲烷总烃             | 5.94    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
| 泊头市         | 泊头市华永阀门制造有限公司  | 喷涂工序光氧净化排气筒   | 2018-10-11         | 非甲烷总烃             | 4.68    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
| 泊头市         | 泊头市领汇兴铸业有限公司   | 喷塑工序光氧净化排气筒   | 2018-10-9          | 非甲烷总烃             | 4.54    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             | 泊头市龙达纸业有       | 01燃煤锅         |                    | 二氧化硫              | 13.9    | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |
|             |                |               |                    | 汞及化合物             | 0.00057 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |

| 区县  | 企业名称          | 监测点位                   | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|---------------|------------------------|------------|----------|-------------------|------|-------------------|------|------|
| 泊头市 | 达顺五金有限责任公司    | 炉脱硫排气筒                 | 2018-12-14 | 林格曼黑度    | <1                | 1    | 级                 | 是    | -    |
|     |               |                        |            | 颗粒物      | 5.5               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                        |            | 氮氧化物     | 33                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 泊头市 | 泊头市三瑞环保配件有限公司 | 东侧喷涂光氧净化排气筒            | 2018-10-9  | 非甲烷总烃    | 4.87              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               | 西侧喷涂光氧净化排气筒            |            | 非甲烷总烃    | 5.32              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 泊头市 | 泊头市亿保机械有限公司   | 喷涂光氧净化排气筒              | 2018-10-10 | 非甲烷总烃    | 4.82              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 泊头市 | 泊头市艺创阀门有限责任公司 | 喷漆工序光氧净化排气筒            | 2018-10-11 | 非甲烷总烃    | 5.47              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 泊头市 | 泊头市永宇阀门制造有限公司 | 固化工序净化排气筒              | 2018-12-9  | 非甲烷总烃    | 5.98              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 泊头市 | 泊头市振方铸业有限公司   | 打磨抛丸工序布袋除尘排气筒          | 2018-10-24 | 颗粒物      | 16.1              | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               | 电炉工序布袋除尘排气筒            |            | 颗粒物      | 16                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               | 浇注工序布袋除尘排气筒            |            | 颗粒物      | 15.9              | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                        |            | 苯        | 0.212             | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                        |            | 非甲烷总烃    | 6.21              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               | 落砂工序布袋除尘排气筒            |            | 颗粒物      | 16.1              | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     | 砂处理工序布袋除尘排气筒  | 颗粒物                    | 16.1       | 120      | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 泊头市 | 沧州建华锁业有限公司    | 固化喷漆工序光氧活性炭净喷塑固化工序光氧净化 | 2018-11-11 | 甲苯及二甲苯合计 | 0.341             | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                        |            | 非甲烷总烃    | 5.45              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                        |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.361             | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                        |            | 非甲烷总烃    | 6.38              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 泊头市 | 河北冠霖阀门制造有限公司  | 喷涂工序光氧净化排气筒            | 2018-10-9  | 非甲烷总烃    | 5.86              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 泊头市 | 河北建华锁业有限公司    | 北侧喷涂固化光氧排气筒            | 2018-11-9  | 甲苯及二甲苯合计 | 1.135             | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                        |            | 非甲烷总烃    | 5.21              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               | 南侧喷涂固化工序活性炭光           |            | 甲苯及二甲苯合计 | 1.375             | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |               |                        |            | 非甲烷总烃    | 5.21              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称                        | 监测点位                                  | 监测日期              | 监测项目         | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|-----------------------------|---------------------------------------|-------------------|--------------|---------|------|--------------------|------|------|
| 泊头市 | 河北精航<br>宇阀门制造<br>有限公司       | 01和02光<br>氧净化排<br>气筒                  | 2018-10-10        | 非甲烷总烃        | 5.77    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             | 03光氧净<br>化排气筒                         |                   | 非甲烷总烃        | 6.12    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 泊头市 | 河北凯盛<br>流体设备<br>制造有限<br>公司  | 喷涂高压<br>静电净化<br>排气                    | 2018-10-10        | 非甲烷总烃        | 5.94    | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 泊头市 | 河北康信<br>阀门制造<br>有限公司        | 喷涂工序<br>光氧净化<br>排气筒                   | 2018-10-10        | 非甲烷总烃        | 5.72    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 泊头市 | 河北科亿<br>环保机械<br>有限公司        | 喷涂工序<br>光氧净化<br>排气筒                   | 2018-10-11        | 非甲烷总烃        | 6.14    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 泊头市 | 河北利创<br>阀门制造<br>有限公司        | 喷漆工序<br>光氧净化<br>排气筒                   | 2018-12-9         | 非甲烷总烃        | 5.64    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 泊头市 | 河北璐阀<br>流体设备<br>制造有限<br>公司  | 喷漆工序<br>光氧净化<br>排气筒                   | 2018-10-10        | 非甲烷总烃        | 5.36    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 泊头市 | 河北诺德<br>阀门有限<br>公司          | 吹塑工序<br>光氧净化<br>排气筒                   | 2018-10-11        | 非甲烷总烃        | 4.88    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 泊头市 | 十里香股<br>份公司                 | 天然气锅<br>炉排气筒                          | 2018-11-9         | 二氧化硫         | <3      | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 氮氧化物         | 26.4    | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 颗粒物          | 17.1    | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 任丘市 | 河北汇泰<br>塑业有限<br>公司          | 01混料布<br>袋除尘                          | 2018-12-11        | 颗粒物          | 13.9    | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             | 02挤出光<br>氧排气筒                         |                   | 非甲烷总烃        | 2.47    | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             | 03覆膜光<br>氧催化                          |                   | 非甲烷总烃        | 3.57    | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 任丘市 | 河北建投<br>任丘热电<br>有限责任<br>公司  | #1机组                                  | 2018-11-29        | 烟尘           | 4.7     | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 二氧化硫         | 9       | 35   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 氮氧化物         | 22      | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 林格曼黑度        | <1      | 1    | 级                  | 是    | -    |
| 任丘市 | 河北珠峰<br>大江三轮<br>摩托车有<br>限公司 | 01二期厂<br>区面漆烘<br>干及燃烧<br>机废气净<br>化排气筒 | 2018-12-4         | 氮氧化物         | 39      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 二氧化硫         | <3      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 颗粒物          | 39.7    | 100  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 林格曼黑度        | <1      | -    | 级                  | -    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 非甲烷总烃        | 8.79    | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 苯            | <0.0015 | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 甲苯及二甲<br>苯合计 | <0.0015 | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 苯            | <0.0015 | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 甲苯及二甲<br>苯合计 | <0.0015 | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                                       |                   | 非甲烷总烃        | 2.66    | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 颗粒物 | 11.7                        | 120                                   | mg/m <sup>3</sup> | 是            | -       |      |                    |      |      |

| 区县                   | 企业名称          | 监测点位          | 监测日期              | 监测项目                 | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位                  | 是否达标 | 超标倍数 |
|----------------------|---------------|---------------|-------------------|----------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|------|------|
| 黄骅市                  | 河北昌骅专用汽车有限公司  | 01抛丸工序布袋除尘排气筒 | 2018-12-11        | 颗粒物                  | 22.5              | 120               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 颗粒物                  | 11.4              | 18                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 苯                    | <0.0015           | 1                 | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 非甲烷总烃                | 6.77              | 50                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 甲苯及二甲苯合计             | 0.131             | 20                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 颗粒物                  | 10.4              | 18                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 苯                    | <0.0015           | 1                 | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 非甲烷总烃                | 5.92              | 50                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 甲苯及二甲苯合计             | 0.0524            | 20                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 二氧化硫                 | <3                | 50                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 氮氧化物                 | 12.6              | 150               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 颗粒物                  | 11.9              | 20                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 苯                    | 0.0727            | 1                 | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 甲苯及二甲苯合计             | 1.45              | 20                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
| 非甲烷总烃                | 5.93          | 60            | mg/m <sup>3</sup> | 是                    | -                 |                   |                       |      |      |
| 黄骅市                  | 黄骅市兰天热力投资有限公司 | 锅炉排气筒         | 2018-12-19        | 二氧化硫                 | <3                | 200               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 氮氧化物                 | 30.4              | 200               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 颗粒物                  | 6.3               | 30                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
| 安次区                  | 创冠环保(廊坊)有限公司  | 1号烟气排口        | 2018-10-28        | 二氧化硫                 | 4                 | 100               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 二噁英类                 | 0.065             | 0.1               | ng TEQ/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 氮氧化物                 | 276               | 300               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 镉、铊及其化合物(以Cd +Tl计)   | 0.000025          | 0.1               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 颗粒物                  | 6.5               | 30                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物 | 0.00023           | 1                 | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 氯化氢                  | 3.57              | 60                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               | 2018-10-28    | 汞及化合物             | 0.0112               | 0.05              | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |      |
|                      |               | 2号烟气排口        | 2018-10-28        | 二氧化硫                 | 6                 | 100               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 二噁英类                 | 0.022             | 0.1               | ng TEQ/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 氮氧化物                 | 160               | 300               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 汞及化合物                | 0.0133            | 0.05              | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 镉、铊及其化合物(以Cd +Tl计)   | 0.000059          | 0.1               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|                      |               |               |                   | 颗粒物                  | 6.7               | 30                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
| 锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物 | 0.00122       |               |                   | 1                    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                     |      |      |
| 氯化氢                  | 4.13          | 60            | mg/m <sup>3</sup> | 是                    | -                 |                   |                       |      |      |

| 区县            | 企业名称            | 监测点位             | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------------|-----------------|------------------|------------|-------------------|-------|------|-------------------|------|------|
| 安次区           | 富智康精密电子(廊坊)有限公司 | B03成型1#废气排口      | 2018-10-12 | 苯                 | <0.01 | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.01 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 非甲烷总烃             | 2.59  | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | B03成型2#废气排口      |            | 苯                 | <0.01 | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.01 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 非甲烷总烃             | 2.82  | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | B03成型3#废气排口      |            | 苯                 | <0.01 | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.01 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 非甲烷总烃             | 3.03  | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | B03喷砂1#废气排口      |            | 颗粒物               | 20.8  | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | B03喷砂2#废气排口      |            | 颗粒物               | 19.6  | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | B07成型废气排口        |            | 苯                 | <0.01 | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.01 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 非甲烷总烃             | 2.48  | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | B11成型1#废气排口      |            | 苯                 | <0.01 | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.01 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 非甲烷总烃             | 2.19  | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | B11抛光废气排口        |            | 颗粒物               | 17.6  | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | B12抛光废气排口        |            | 颗粒物               | 18.1  | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 | C01-10#(阳极F线)废气  |            | 硫酸雾               | 1.04  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 氯化氢               | 3.05  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 氨                 | 0.36  | 14   | kg/h              | 是    | -    |
|               |                 | C01-11#(阳极F线)废气  |            | 硫酸雾               | 0.66  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 氯化氢               | 3.16  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 氨                 | 0.36  | 14   | kg/h              | 是    | -    |
|               |                 | C01-12#(化镀线)废气   |            | 硫酸雾               | 1.1   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 氯化氢               | 2.75  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 氨                 | 0.65  | 14   | kg/h              | 是    | -    |
|               |                 | C01-13#(ECIM线)废气 |            | 硫酸雾               | 0.65  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 氯化氢               | 2.62  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |                 |                  |            | 氨                 | 0.57  | 14   | kg/h              | 是    | -    |
|               |                 | C01-7#(阳极HE线)废气  |            | 硫酸雾               | 1.35  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 氯化氢           | 3.96            |                  | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |
| 氨             | 0.32            |                  | 14         | kg/h              | 是     | -    |                   |      |      |
| C02烤漆A/B线废气排口 | 苯               | <0.01            | 1          | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |
|               | 甲苯及二甲苯合计        | <0.01            | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |
|               | 非甲烷总烃           | 2.74             | 60         | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |
| C02烤漆C线废气排口   | 苯               | <0.01            | 1          | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |
|               | 甲苯及二甲苯合计        | <0.01            | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |
|               | 非甲烷总烃           | 3.7              | 60         | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |

| 区县             | 企业名称          | 监测点位            | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度       | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数              |   |   |
|----------------|---------------|-----------------|------------|----------|------------|------|-------------------|------|-------------------|---|---|
|                |               | C02烤漆D线废气排口     |            | 苯        | <0.01      | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 甲苯及二甲苯合计 | <0.01      | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 非甲烷总烃    | 8.31       | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               | C05-11#(阳极D线)废气 |            |          |            | 硫酸雾  | 0.91              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|                |               |                 |            |          |            | 氯化氢  | 4.39              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|                |               |                 |            |          |            | 氨    | 0.36              | 14   | kg/h              | 是 | - |
|                |               | C05-12#(阳极A线)废气 |            |          | 2018-12-10 | 硫酸雾  | 0.9               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|                |               |                 |            |          |            | 氯化氢  | 4.58              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|                |               |                 |            |          |            | 氨    | 0.3               | 14   | kg/h              | 是 | - |
|                |               | C05-13#(阳极D线)废气 |            |          | 2018-10-12 | 硫酸雾  | 2.01              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|                |               |                 |            |          |            | 氯化氢  | 4.39              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|                |               |                 |            |          |            | 氨    | 0.34              | 14   | kg/h              | 是 | - |
|                |               | C05-2#(阳极RCC线)  |            |          | 2018-10-12 | 硫酸雾  | 0.69              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|                |               |                 |            |          |            | 氯化氢  | 5.39              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|                |               |                 |            |          |            | 氨    | 0.38              | 14   | kg/h              | 是 | - |
|                |               | C05-4#(剥漆清洗2线)  |            |          | 2018-10-12 | 硫酸雾  | 0.32              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|                |               |                 |            |          |            | 氯化氢  | 4.87              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|                |               |                 |            |          |            | 氨    | 0.42              | 14   | kg/h              | 是 | - |
| C05-7#(阳极A线)废气 |               |                 | 2018-10-12 | 硫酸雾      | 0.56       | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 氯化氢      | 2.77       | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 氨        | 0.38       | 14   | kg/h              | 是    | -                 |   |   |
| C05整体遮蔽2线废气排口  |               |                 | 2018-10-12 | 苯        | <0.01      | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 甲苯及二甲苯合计 | <0.01      | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 非甲烷总烃    | 3.06       | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| C08抛光1#废气排口    |               |                 | 2018-10-12 | 颗粒物      | 45.7       | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 颗粒物      | 18.9       | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 安次区            | 河北前锋机器有限责任公司  | 淬火工序排气筒         | 2018-10-16 | 非甲烷总烃    | 2.72       | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 安次区            | 廊坊市华源盛世热力有限公司 | 锅炉排气筒           | 2018-11-20 | 二氧化硫     | 20         | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 氮氧化物     | 80         | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 汞及化合物    | <0.000025  | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 林格曼黑度    | 1          | 1    | 级                 | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 颗粒物      | 29         | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
| 安次区            | 廊坊市南城热力有限公司   | 永兴供热站排气筒        | 2018-11-21 | 二氧化硫     | 14         | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 氮氧化物     | 69         | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 汞及化合物    | <0.000025  | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 林格曼黑度    | 1          | 1    | 级                 | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 颗粒物      | 26.1       | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               | 垂直落砂工序          |            | 颗粒物      | 8.7        | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               | 垂直抛丸工序          |            | 颗粒物      | 10.4       | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |
|                |               |                 |            | 苯        | <0.01      | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |   |   |

| 区县     | 企业名称              | 监测点位     | 监测日期              | 监测项目              | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|--------|-------------------|----------|-------------------|-------------------|-------------------|------|-------------------|-------------------|------|---|
| 安次区    | 亚新科美联（廊坊）制动系统有限公司 | 喷漆工序     | 2018-11-16        | 甲苯及二甲苯合计          | 0.46              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 非甲烷总烃             | 4.32              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   | 燃气锅炉     |                   | 二氧化硫              | 5                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 氮氧化物              | 146               | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 林格曼黑度             | 1                 | 1    | 级                 | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 颗粒物               | 4.1               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 颗粒物               | 12.9              | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 水平落砂工序            | 颗粒物               | 9.7  | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|        |                   |          |                   | 水平抛丸工序            | 颗粒物               | 15.6 | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
| 中频感应电炉 | 颗粒物               | 4.8      | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |                   |                   |      |   |
| 广阳区    | 国电华北电力有限公司廊坊热电厂   | 1号机组     | 2018-12-15        | 烟尘                | 7.8               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 二氧化硫              | 4                 | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 氮氧化物              | 28                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 汞及化合物             | <0.00001          | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   | 林格曼黑度    |                   | 1                 | 1                 | 级    | 是                 | -                 |      |   |
|        |                   | 2号机组     |                   | 烟尘                | 4.4               | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 二氧化硫              | 4                 | 35   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 氮氧化物              | 26                | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 汞及化合物             | <0.000001         | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 林格曼黑度  | 1                 |          | 1                 | 级                 | 是                 | -    |                   |                   |      |   |
| 广阳区    | 廊坊市常青供热有限公司       | 万庄供热站排气筒 | 2018-11-20        | 二氧化硫              | 43                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 氮氧化物              | 146               | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 汞及化合物             | <0.000025         | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 林格曼黑度             | 1                 | 1    | 级                 | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 颗粒物               | 28                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 广阳区    | 廊坊市广炎供热有限责任公司     | 北环站排气筒   | 2018-11-17        | 二氧化硫              | 13                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 氮氧化物              | 63                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 汞及化合物             | <0.000025         | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 林格曼黑度             | 1                 | 1    | 级                 | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 颗粒物               | 13                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   | 城北站排气筒   |                   | 二氧化硫              | 19                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 氮氧化物              | 72                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 汞及化合物             | <0.000025         | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   | 西小区站排气筒  |                   | 林格曼黑度             | 1                 | 1    | 级                 | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 颗粒物               | 26                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 2018-11-20        | 二氧化硫              | 18   | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|        |                   |          |                   |                   | 氮氧化物              | 49   | 200               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
| 汞及化合物  | 0.0148            |          | 0.05              |                   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |   |
| 林格曼黑度  | 1                 | 1        | 级                 |                   | 是                 | -    |                   |                   |      |   |
| 颗粒物    | 28                | 30       | mg/m <sup>3</sup> |                   | 是                 | -    |                   |                   |      |   |
| 广阳区    | 廊坊市林明桶业有限公司       | 车间排气筒    | 2018-11-2         | 苯                 | <0.01             | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 甲苯及二甲苯合计          | <0.01             | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|        |                   |          |                   | 非甲烷总烃             | 2.93              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |

| 区县         | 企业名称             | 监测点位             | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |
|------------|------------------|------------------|------------|------|-------------------|------|-------------------|-------------------|------|
| 固安县        | 固安九通基业公用事业有限公司   | 第二热源厂排气筒         | 2018-12-7  | 二氧化硫 | 18                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  |                  |            | 氮氧化物 | 72                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  |                  |            | 颗粒物  | 2.2               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 第一热源厂排气筒         |            | 二氧化硫 | 48                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  |                  |            | 氮氧化物 | 36                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  |                  |            | 颗粒物  | 11.7              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 永清县        | 河北南玻玻璃有限公司       | 900吨玻璃熔窑         | 2018-11-21 | 氮氧化物 | 142               | 600  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  |                  |            | 二氧化硫 | 31                | 250  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  |                  |            | 颗粒物  | 9.1               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 白云石料仓            | 2018-11-15 | 颗粒物  | 2.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 白云石上料提升机         | 2018-11-19 | 颗粒物  | 4.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 长石料仓除尘           | 2018-11-15 | 颗粒物  | 2.6               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 纯碱料仓             | 2018-11-20 | 颗粒物  | 1.6               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  |                  |            | 纯碱上料 | 颗粒物               | 1.9  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
|            |                  | 废玻璃掰断、落板混合除尘1号排口 | 2018-11-22 | 颗粒物  | 17.6              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  |                  |            | 颗粒物  | 6.6               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 石灰石料仓            | 2018-11-15 | 颗粒物  | 10.6              | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 石灰石上料提升机         | 2018-11-19 | 颗粒物  | 2.2               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 碎玻璃称量、皮带机头 | 2018-11-22       | 颗粒物              | 14         | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |
| 永清县        | 河北视窗玻璃有限公司       | 1#冷端应急落板         | 2018-11-13 | 颗粒物  | 3.7               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 2#冷端应急落板         |            | 颗粒物  | 3.3               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 3#冷端应急落板         |            | 颗粒物  | 2.8               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 玻璃熔窑排气筒          |            | 颗粒物  | 16.9              | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  |                  |            | 二氧化硫 | 18                | 400  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  |                  |            | 氮氧化物 | 32                | 700  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 碎玻璃配料排气筒         |            | 颗粒物  | 4.8               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 永清县        | 永清县美华电子废弃物处理服务中心 | 1#线路板破碎车间1#排气筒   | 2018-12-5  | 颗粒物  | 3.3               | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 1#线路板破碎车间2#排气筒   |            | 颗粒物  | 2.3               | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 4#线路板预处理车间排气筒    | 2018-12-6  | 颗粒物  | 2.4               | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|            |                  | 5#线路板破碎车间排气筒     | 2018-12-5  | 颗粒物  | 5.5               | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |

| 区县      | 企业名称         | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------|--------------|---------------|------------|----------|-------------------|------|-------------------|------|------|
|         | 服务中心         | 6#线路板预处理车间排气筒 | 2018-12-6  | 颗粒物      | 2.6               | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 7#线路板预处理车间    | 2018-12-8  | 颗粒物      | 2.6               | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 西厂预处理车间排气筒    | 2018-12-7  | 颗粒物      | 3.7               | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 香河县     | 廊坊精兰办公家具有限公司 | 1#烘干车间排气筒     | 2018-10-11 | 非甲烷总烃    | 3.09              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 1#喷漆车间排气筒     |            | 非甲烷总烃    | 3.13              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 2#烘干车间排气筒     |            | 非甲烷总烃    | 3.95              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 2#喷漆车间排气筒     |            | 非甲烷总烃    | 2.96              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 家具生产车间北侧排气筒   |            | 非甲烷总烃    | 1.82              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 家具生产车间南侧排气筒   |            | 非甲烷总烃    | 2.54              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 香河县     | 香河县葆丰供热有限公司  | 锅炉排气筒         | 2018-12-20 | 二氧化硫     | 2                 | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 氮氧化物     | 100               | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 颗粒物      | 14.9              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 香河县     | 香河县九鑫热力有限公司  | 锅炉排气筒         | 2018-12-6  | 二氧化硫     | 2                 | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 氮氧化物     | 96                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 颗粒物      | 15                | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 香河县     | 香河县三强热力有限公司  | 安平站排气筒        | 2018-12-7  | 二氧化硫     | 16                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 氮氧化物     | 153               | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 颗粒物      | 17.5              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 东外环站排气筒       | 2018-12-5  | 二氧化硫     | 55                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 氮氧化物     | 162               | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 颗粒物      | 15.6              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 金辛庄站排气筒       | 2018-12-4  | 二氧化硫     | 50                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 氮氧化物     | 134               | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 颗粒物      | 13.1              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              | 六百户站排气筒       | 2018-12-6  | 二氧化硫     | 26                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 氮氧化物     | 29                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 颗粒物      | 17.9              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 孙止务站排气筒 | 2018-12-5    | 二氧化硫          | 32         | 200      | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|         |              | 氮氧化物          | 142        | 200      | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
|         |              | 颗粒物           | 14.6       | 30       | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |      |      |
| 香河县     | 香河县西城热力有限公司  | 锅炉排气筒         | 2018-12-5  | 二氧化硫     | 20                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 氮氧化物     | 68                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 颗粒物      | 6.8               | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 大城县     | 大城县琦泉生物质发电有限 | 锅炉排气筒         | 2018-11-24 | 烟尘       | 7.7               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 二氧化硫     | 4                 | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 氮氧化物     | 57                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 大城县     | 河北金威新型建筑材料有限 | 有机废气排气筒       | 2018-10-6  | 苯        | <0.0015           | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |              |               |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.027             | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县       | 企业名称             | 监测点位         | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度              | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数 |   |
|----------|------------------|--------------|------------|-------------------|-------------------|------|-------------------|-------------------|------|---|
|          | 公司               |              |            | 非甲烷总烃             | 4.78              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 大城县      | 河北普莱斯德绝热材料股份有限公司 | 1车间1#排气筒     | 2018-10-5  | 苯                 | <0.0015           | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.0015           | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 非甲烷总烃             | 14.1              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 苯                 | <0.0015           | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  | 1车间2#排气筒     |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.0127            | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  | 2车间1#排气筒     |            | 非甲烷总烃             | 6.56              | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 苯                 | <0.0015           | 4    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.0015           | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 非甲烷总烃    | 3.73             |              | 80         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |                   |                   |      |   |
| 文安县      | 河北华熙管业有限公司       | 加热炉冷却废气排气筒   | 2018-10-24 | 氮氧化物              | 147               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 二氧化硫              | 23                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 颗粒物               | 6.3               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  | 加热炉燃烧废气排气筒   |            | 氮氧化物              | 154               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 二氧化硫              | 50                | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 颗粒物               | 3.8               | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 热镀锌废气排气筒 | 2018-10-24       | 颗粒物          | 1.6        | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -                 |                   |      |   |
| 文安县      | 河北凯跃化工集团有限公司     | 45吨锅炉烟气排气筒   | 2018-10-26 | 二氧化硫              | 22                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 氮氧化物              | 37                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 林格曼黑度             | 1                 | 1    | 级                 | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 颗粒物               | 28.8              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  | 50吨锅炉烟气排气筒   |            | 二氧化硫              | 71                | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 氮氧化物              | 140               | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 林格曼黑度             | 1                 | 1    | 级                 | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 颗粒物               | 23.5              | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 文安县      | 河北康伦建材有限公司       | 保温板生产线排气筒    | 2018-11-7  | 苯                 | <0.0015           | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 甲苯                | 0.0273            | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 二甲苯               | <0.0015           | -    | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 非甲烷总烃             | 3.14              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 颗粒物               | 2.2               | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 文安县      | 廊坊兴亚木业有限公司       | 干燥废气排气筒      | 2018-10-25 | 苯                 | <0.0015           | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.0015           | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 甲醛                | 2.5               | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 非甲烷总烃             | 2.91              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  | 热压废气排气筒      |            | 苯                 | <0.0015           | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.0015           | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 甲醛                | 4.6               | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 非甲烷总烃             | 1.47              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
| 文安县      | 文安县鼎盛装饰材料厂       | 2#彩涂钢带生产线排气筒 | 2018-10-25 | 氮氧化物              | 223               | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 二氧化硫              | <3                | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 颗粒物               | 13.6              | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 非甲烷总烃             | 5.26              | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 苯                 | 0.0211            | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.706             | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -    |   |
|          |                  |              |            | 5# 6#彩            | 氮氧化物              | 267  | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|          |                  |              |            |                   | 二氧化硫              | <3   | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是    | - |

| 区县       | 企业名称         | 监测点位            | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度    | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标                  | 超标倍数 |   |
|----------|--------------|-----------------|------------|-------------------|---------|-------------------|-------------------|-----------------------|------|---|
|          |              | 3#、6#彩涂钢带生产线排气筒 |            | 颗粒物               | 7.9     | 15                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 非甲烷总烃             | 10.9    | 60                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 苯                 | 0.0202  | 1                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 甲苯及二甲苯合计          | 5.88    | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
| 文安县      | 文安县丰驰木业有限公司  | 干燥废气排气筒         | 2018-10-25 | 苯                 | <0.0015 | 1                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.0344  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 甲醛                | 4.4     | 5                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 非甲烷总烃             | 29.1    | 60                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              | 热压晾板废气排气筒       |            | 苯                 | 0.0101  | 1                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.0641  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 甲醛                | 4.5     | 5                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 非甲烷总烃             | 27.2    | 60                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
| 文安县      | 文安县天华密度板有限公司 | 生物质锅炉及干燥废气排气筒   | 2018-10-24 | 林格曼黑度             | <1      | -                 | 级                 | -                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 二氧化硫              | 7       | 550               | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 氮氧化物              | 21      | 240               | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 颗粒物               | 34.6    | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 非甲烷总烃             | 21      | 60                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 苯                 | <0.0015 | 1                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.0575  | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 甲醛                | 1.9     | 5                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              | 1#二带加热炉         | 2018-11-14 | 氮氧化物              | 67      | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 二氧化硫              | 29      | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 颗粒物               | 9.4     | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              | 1#炼铁出铁口         |            | 颗粒物               | 6.7     | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 |            | 1#炼铁热风炉           | 氮氧化物    | 42                | 300               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | - |
|          |              |                 |            |                   | 二氧化硫    | 20                | 80                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | - |
|          |              | 颗粒物             |            |                   | 10.2    | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              | 1#球团炉顶          |            | 2018-11-14        | 氟化物     | 0.15              | -                 | mg/m <sup>3</sup>     | -    | - |
|          |              |                 |            | 2018-11-12        | 二噁英     | 0.0093            | 0.5               | ng-TEQ/m <sup>3</sup> | 是    | - |
|          |              | 1#三带加热炉         |            | 2018-11-14        | 二氧化硫    | 46                | 180               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | - |
|          |              |                 | 氮氧化物       |                   | 17      | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 | 颗粒物        |                   | 14.8    | 40                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              | 氮氧化物            | 65         |                   | 300     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                     |      |   |
|          |              | 二氧化硫            | 22         |                   | 150     | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                     |      |   |
|          |              | 颗粒物             | 9.5        |                   | 20      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                     |      |   |
|          |              | 2#、3#高炉槽下出铁口    | 颗粒物        |                   | 8.2     | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              | 2#、3#烧结机尾、地仓    | 颗粒物        |                   | 5.9     | 30                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              | 2#炼铁出铁口         | 颗粒物        |                   | 7.2     | 25                | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              | 2#炼铁热风炉         | 氮氧化物       |                   | 43      | 300               | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |   |
|          |              |                 | 二氧化硫       | 16                | 80      | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                     |      |   |
| 颗粒物      | 10.9         |                 | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                 |                   |                       |      |   |
| 2#烧结冷抽烟道 | 颗粒物          | 10.6            | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                 |                   |                       |      |   |

| 区县      | 企业名称                   | 监测点位       | 监测日期       | 监测项目  | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位                  | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------|------------------------|------------|------------|-------|-------------------|-------------------|-----------------------|------|------|
| 文安云     | 钢铁有限公司                 | 2#烧结主抽烟道   | 2018-11-9  | 二噁英   | 0.0072            | 0.5               | ng-TEQ/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                        |            | 2018-11-14 | 二氧化硫  | 72                | 180               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        |            |            | 氮氧化物  | 121               | 300               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        |            |            | 颗粒物   | 10.1              | 40                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        |            | 2018-11-14 | 氟化物   | 0.18              | 4                 | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        | 2#转炉一次除尘   | 2018-11-14 | 颗粒物   | 28                | 50                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        | 3#烧结冷抽烟道   | 2018-11-14 | 颗粒物   | 6.3               | 30                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        | 3#烧结主抽烟道   | 2018-11-13 | 二噁英   | 0.0075            | 0.5               | ng-TEQ/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                        |            | 2018-11-14 | 二氧化硫  | 27                | 180               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        |            |            | 氮氧化物  | 118               | 300               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        |            |            | 颗粒物   | 12.1              | 40                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        | 2018-11-14 | 氟化物        | 0.14  | 4                 | mg/m <sup>3</sup> | 是                     | -    |      |
|         |                        | 3#转炉一次除尘   | 2018-11-14 | 颗粒物   | 26                | 50                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        | 白灰成品       | 2018-11-14 | 颗粒物   | 10.5              | 20                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        | 白灰上料       |            | 颗粒物   | 6.9               | 20                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        | 白灰窑体       |            | 氮氧化物  | 70                | 400               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        |            |            | 二氧化硫  | 30                | 80                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        |            |            | 颗粒物   | 7.4               | 30                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
| 高炉上料    | 2018-11-14             | 颗粒物        | 8.4        | 10    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                     |      |      |
| 炼钢二次除尘  | 2018-11-14             | 颗粒物        | 6.8        | 20    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                     |      |      |
| 炼钢混铁炉   |                        | 颗粒物        | 10.2       | 20    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                     |      |      |
| 炼钢上料    |                        | 颗粒物        | 8          | 20    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                     |      |      |
| 炼铁槽下    |                        | 颗粒物        | 6.1        | 25    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                     |      |      |
| 炼铁喷煤    |                        | 颗粒物        | 8.2        | 25    | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                     |      |      |
| 大厂回族自治县 | 大厂回族自治县鼎鸿投资开发有限公司北区热源厂 | 北区排气筒      | 2018-12-5  | 氨     | 1.29              | -                 | mg/m <sup>3</sup>     | -    | -    |
|         |                        |            |            | 二氧化硫  | 9                 | 200               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        |            |            | 氮氧化物  | 40                | 200               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        |            |            | 汞及化合物 | 0.0319            | 0.05              | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        |            |            | 颗粒物   | 13.5              | 30                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
| 大厂回族自治县 | 大厂回族自治县鼎鸿投资开发有限公司南区热源厂 | 南区排气筒      | 2018-12-5  | 氨     | 0.955             | -                 | mg/m <sup>3</sup>     | -    | -    |
|         |                        |            |            | 二氧化硫  | 14                | 200               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        |            |            | 氮氧化物  | 59                | 200               | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        |            |            | 汞及化合物 | 0.008             | 0.05              | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
|         |                        |            |            | 颗粒物   | 10.5              | 30                | mg/m <sup>3</sup>     | 是    | -    |
| 大厂回族自治县 | 大厂金隅                   |            |            | 氮氧化物  | 27                | 400               | mg/Nm <sup>3</sup>    | 是    | -    |

| 区县        | 企业名称                 | 监测点位    | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------|----------------------|---------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|------|------|
| 内蒙古自治区    | 金海燕玻璃棉有限公司           | 炉窑废气排气筒 | 2018-10-19 | 二氧化硫              | 13                | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 颗粒物               | 4.1               | 50                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 廊坊经济技术开发区 | 北京吉信气弹簧制品有限公司廊坊分公司   | 喷漆废气排气筒 | 2018-10-11 | 苯                 | 0.0138            | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.0049            | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 非甲烷总烃             | 8.04              | 60                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 廊坊经济技术开发区 | 廊坊华德金属包装容器有限公司       | 车间排气筒   | 2018-10-12 | 苯                 | 0.0067            | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.0091            | 15                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 非甲烷总烃             | 4.43              | 50                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 廊坊经济技术开发区 | 廊坊经济技术开发区热力供应中心      | 二站1号排气筒 | 2018-11-17 | 二氧化硫              | 6                 | 50                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 氮氧化物              | 94                | 150               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 颗粒物               | 2.8               | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      | 二氧化硫    |            | 5                 | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|           |                      | 氮氧化物    |            | 93                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|           |                      | 颗粒物     |            | 2.9               | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|           |                      | 二站2号排气筒 | 2018-11-20 | 二氧化硫              | 8                 | 50                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 氮氧化物              | 80                | 150               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 颗粒物               | 3.5               | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      | 二氧化硫    |            | 8                 | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|           |                      | 氮氧化物    |            | 62                | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|           |                      | 颗粒物     |            | 3                 | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
| 四站2号排气筒   | 2018-11-17           | 二氧化硫    | 7          | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                  |      |      |
|           |                      | 氮氧化物    | 87         | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                  |      |      |
|           |                      | 颗粒物     | 2.3        | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                  |      |      |
| 二氧化硫      |                      | 7       | 50         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                    |      |      |
| 氮氧化物      |                      | 87      | 150        | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                    |      |      |
| 颗粒物       |                      | 2.3     | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                    |      |      |
| 廊坊经济技术开发区 | 廊坊市开发区富思特工业废弃物收储有限公司 | 焚烧炉排气筒  | 2018-10-11 | 烟尘                | 37.3              | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 砷、镍及其化合物          | 0.169             | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 铬、锡、锑、铜、锰及其化合物    | 0.0049            | 4                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 二氧化硫              | 33                | 300               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 氮氧化物              | 66                | 500               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 汞及化合物             | 0.0041            | 0.1               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 铅及化合物             | 0.124             | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 镉及化合物             | 0.00139           | 0.1               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 一氧化碳              | 4                 | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 氟化氢               | 0.43              | 7                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 廊坊经济技术开发区 | 诺维汽车内饰件(中国)有限公司      | 面漆车间排气筒 | 2018-10-12 | 苯                 | 0.0086            | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.0107            | 40                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 非甲烷总烃             | 7.92              | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 廊坊经济技术开发区 | 天龙制锯(中国)有限公司         | 废气排气筒   | 2018-10-12 | 非甲烷总烃             | 14.3              | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 苯                 | 0.0107            | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |                      |         |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.0207            | 40                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 廊坊经济技术开发区 | 沃尔瓦格                 | PTO燃烧   |            | 苯                 | 0.0086            | 4                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县        | 企业名称          | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------|---------------|----------------|------------|-------------------|---------|------|-------------------|------|------|
| 邵阳经济技术开发区 | 涂料(廊坊)有限公司    | RTO燃烧装置排气筒     | 2018-10-12 | 甲苯及二甲苯合计          | 0.0154  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 非甲烷总烃             | 14.4    | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 霸州市       | 霸州市大唐钢木家具有限公司 | DA001排气筒       | 2018-11-14 | 硫酸雾               | 0.38    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 氯化氢               | 0.89    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | DA003排气筒       |            | 硫酸雾               | 0.44    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | DA004排气筒       |            | 铬酸雾               | 0.018   | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | DA005排气筒       |            | 铬酸雾               | 0.01    | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | DA006排气筒       |            | 硫酸雾               | 0.66    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 氯化氢               | 0.44    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | DA007排气筒       |            | 铬酸雾               | 0.042   | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | DA010排气筒       |            | 铬酸雾               | 0.04    | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | DA019排气筒       |            | 铬酸雾               | 0.033   | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | DA020排气筒       |            | 铬酸雾               | 0.042   | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | 抛光工序东侧排气筒      |            | 颗粒物               | 23.7    | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | 抛光工序西侧排气筒      |            | 颗粒物               | 24.5    | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | 天然气锅炉排气筒       |            | 二氧化硫              | 11      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 氮氧化物              | 63      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 林格曼黑度             | <1      | 1    | 级                 | 是    | -    |
|           | 颗粒物           | 18.7           | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -    |                   |      |      |
| 霸州市       | 霸州市华通纸业有限公司   | 燃煤锅炉排气筒        | 2018-12-3  | 二氧化硫              | 3       | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 氮氧化物              | 55      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 汞及化合物             | <0.0025 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 林格曼黑度             | 1       | 1    | 级                 | 是    | -    |
|           |               |                |            | 颗粒物               | 5.7     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | A02-1酸雾吸收塔     |            | 硫酸雾               | 0.54    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 氯化氢               | 4       | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | A03-1酸雾吸收塔     |            | 硫酸雾               | 0.64    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 氯化氢               | 4       | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | A03-2铬酸雾吸收塔排气筒 |            | 铬酸雾               | 0.007   | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | A03-2酸雾吸收塔     |            | 硫酸雾               | 0.76    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 氯化氢               | 3.4     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | A04-1酸雾吸收塔     |            | 硫酸雾               | 0.69    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 氯化氢               | 3.2     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | A04-1天然气锅炉排气筒  |            | 二氧化硫              | 8       | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 氮氧化物              | 88      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                |            | 颗粒物               | 2.4     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               | A04-2酸雾吸收塔     |            | 硫酸雾               | 0.65    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           | 氯化氢           | 2.2            | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -    |                   |      |      |
| A05锅炉     | 二氧化硫          | <3             | 50         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -    |                   |      |      |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位                   | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|------------------------|------|------|-------|------|-------------------|------|------|
|    |      | A05锅炉<br>排气筒           |      | 氮氧化物 | 124   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 颗粒物  | 8.3   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A07铬酸<br>雾吸收塔<br>排气筒   |      | 铬酸雾  | 0.007 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A07锅炉<br>排气筒           |      | 二氧化硫 | 5     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氮氧化物 | 141   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 颗粒物  | 1.6   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A07酸雾<br>吸收塔排          |      | 硫酸雾  | 0.64  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2.7   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A08铬酸<br>雾吸收塔<br>排气筒   |      | 铬酸雾  | 0.014 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A08锅炉<br>排气筒           |      | 二氧化硫 | 9     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氮氧化物 | 94    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 颗粒物  | 3.9   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A08酸雾<br>吸收塔排          |      | 硫酸雾  | 0.6   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2.2   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A09酸雾<br>吸收塔排          |      | 硫酸雾  | 0.83  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2.6   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A10-1锅<br>炉排气筒         |      | 二氧化硫 | 6     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氮氧化物 | 97    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 颗粒物  | 14.2  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A10-1酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.57  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2.5   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A11-1铬<br>酸雾吸收<br>塔排气筒 |      | 铬酸雾  | 0.014 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A11-1酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.63  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 3     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A11-2铬<br>酸雾吸收<br>塔排气筒 |      | 铬酸雾  | 0.014 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A11-2酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.79  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2.8   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A12-1铬<br>酸雾吸收<br>塔排气筒 |      | 铬酸雾  | 0.007 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A12-1酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.63  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 5     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A12-2铬<br>酸雾吸收<br>塔排气筒 |      | 铬酸雾  | 0.014 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | A12-2酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.82  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2.9   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | B03-1酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.66  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2.4   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | B03-2酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.87  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 3.7   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | B04-1酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.6   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 3.3   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县             | 企业名称          | 监测点位               | 监测日期      | 监测项目              | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----------------|---------------|--------------------|-----------|-------------------|-------|------|-------------------|------|------|
| 霸州市            | 霸州市青朗环保科技有限公司 | B04-2铬酸雾吸收塔排气筒     | 2018-12-4 | 铬酸雾               | 0.007 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B04-2酸雾吸收塔         |           | 硫酸雾               | 0.68  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 氯化氢               | 3     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B05-1酸雾吸收塔         |           | 硫酸雾               | 0.8   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 氯化氢               | 4.2   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B05-2铬酸雾吸收塔排气筒     |           | 铬酸雾               | 0.021 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B05-2锅炉排气筒         |           | 二氧化硫              | <3    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 氮氧化物              | 83    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 颗粒物               | 2.6   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B05-2酸雾吸收塔         |           | 硫酸雾               | 0.7   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 氯化氢               | 2.8   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B06-1布袋除尘器加铬回收塔排气筒 |           | 铬酸雾               | 0.007 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B06-1酸雾吸收塔         |           | 硫酸雾               | 0.58  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 氯化氢               | 3.5   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B06-2铬酸雾吸收塔排气筒     |           | 铬酸雾               | 0.014 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B06-2锅炉排气筒         |           | 颗粒物               | 3.7   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 二氧化硫              | 7     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 氮氧化物              | 109   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B06-2酸雾吸收塔         |           | 硫酸雾               | 0.67  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 氯化氢               | 4.7   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B07-1酸雾吸收塔         |           | 硫酸雾               | 0.59  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 氯化氢               | 2.8   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B07-2铬酸雾吸收塔排气筒     |           | 铬酸雾               | 0.028 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B07-2锅炉排气筒         |           | 二氧化硫              | 14    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 氮氧化物              | 126   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 颗粒物               | 16.6  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B07-2酸雾吸收塔         |           | 硫酸雾               | 0.62  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 氯化氢               | 2.3   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B08-2铬酸雾吸收塔排气筒     |           | 铬酸雾               | 0.014 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B08-2酸雾吸收塔         |           | 硫酸雾               | 0.77  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               |                    |           | 氯化氢               | 4.9   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|                |               | B09-1东酸雾吸收         |           | 硫酸雾               | 0.61  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 氯化氢            | 2.6           |                    | 30        | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |
| B09-1西酸雾吸收     | 硫酸雾           | 0.63               | 30        | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |
|                | 氯化氢           | 3                  | 30        | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |
| B09-1东酸雾吸收     | 硫酸雾           | 0.62               | 30        | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |
|                | 氯化氢           | 3.8                | 30        | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |
| B09-2铬酸雾吸收塔排气筒 | 铬酸雾           | 0.021              | 0.05      | mg/m <sup>3</sup> | 是     | -    |                   |      |      |

| 区县 | 企业名称 | 监测点位                   | 监测日期 | 监测项目 | 排放浓度  | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----|------|------------------------|------|------|-------|------|-------------------|------|------|
|    |      | B09-2西<br>酸雾吸收         |      | 硫酸雾  | 0.54  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 3.1   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | B10-1酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.78  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 1.9   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | B10-2酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.62  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2.1   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | B11-2铬<br>酸雾吸收<br>塔排气筒 |      | 铬酸雾  | 0.014 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 颗粒物  | 3.4   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | B11-2锅<br>炉排气筒         |      | 二氧化硫 | 14    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氮氧化物 | 125   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C01-1铬<br>酸雾吸收<br>塔排气筒 |      | 铬酸雾  | 0.014 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C02-1酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.63  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2.5   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C02-2酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.73  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2.3   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C03-1酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.62  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 4.7   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C03-2铬<br>酸雾吸收<br>塔排气筒 |      | 铬酸雾  | 0.036 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 硫酸雾  | 0.62  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C03-2酸<br>雾吸收塔         |      | 氯化氢  | 3     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C04铬酸<br>雾吸收塔<br>排气筒   |      | 铬酸雾  | 0.014 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 硫酸雾  | 0.67  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C04酸雾<br>吸收塔排          |      | 氯化氢  | 4     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C05-1酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.74  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 4.1   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C05-2酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.52  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2.8   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 二氧化硫 | <3    | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C08-2锅<br>炉排气筒         |      | 氮氧化物 | 96    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 颗粒物  | 2.1   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C09-1铬<br>酸雾吸收<br>塔排气筒 |      | 铬酸雾  | 0.007 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C09-2铬<br>酸雾吸收<br>塔排气筒 |      | 铬酸雾  | 0.014 | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 硫酸雾  | 0.68  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C09-2酸<br>雾吸收塔         |      | 氯化氢  | 3.5   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C10-1酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.64  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2.1   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C10-2酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.73  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C11-1酸<br>雾吸收塔         |      | 硫酸雾  | 0.67  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      |                        |      | 氯化氢  | 2.5   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|    |      | C11-2锅<br>炉排气筒         |      | 颗粒物  | 2.1   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县         | 企业名称          | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|------------|---------------|----------------|------------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|
|            |               | C11-2锅炉排气筒     |            | 二氧化硫              | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 氮氧化物              | 117  | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | C12-1酸雾吸收塔     |            | 硫酸雾               | 0.84 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 氯化氢               | 2.9  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 霸州市        | 霸州市三强金属制品有限公司 | 1#镀锌4线连续退火炉    | 2018-10-29 | 氮氧化物              | 122  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | 1#镀锌6线连续退火炉    |            | 氮氧化物              | 79   | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | 2#镀锌2线连续退火炉    | 2018-11-6  | 颗粒物               | 7.1  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | 2#镀锌6线连续退火炉    |            | 颗粒物               | 2.5  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | 3#镀锌1线连续退火炉    | 2018-10-29 | 氮氧化物              | 142  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | 3#镀锌5线连续退火炉    | 2018-11-6  | 颗粒物               | 4.6  | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | 4#镀锌4线连续退      | 2018-10-29 | 氮氧化物              | 135  | 300  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | 酸再生工序焙烧炉       | 2018-11-6  | 颗粒物               | 5    | 15   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | 罩式退火炉          |            | 颗粒物               | 19   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 2018-10-29 | 氮氧化物          | 101            | 300        | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 霸州市        | 霸州市胜芳联合化工有限公司 | 北侧净化塔排气筒DA01   | 2018-12-2  | 甲醛                | 4.7  | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 甲醇                | 0.2  | 190  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 非甲烷总烃             | 2.99 | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | 季戊四醇干燥废气       |            | 甲醇                | 0.2  | 190  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 颗粒物               | 10.7 | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | 季戊四醇干燥废气       |            | 甲醇                | 0.2  | 190  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 颗粒物               | 10.2 | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | 甲醛尾气焚烧炉排气筒DA06 |            | 甲醛                | 4.8  | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 二氧化硫              | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 氮氧化物              | <3   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 林格曼黑度             | 1    | 1    | 级                 | 是    | -    |
|            |               | 甲醛尾气焚烧炉排气筒DA07 |            | 颗粒物               | 12.4 | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 甲醛                | 4.6  | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 二氧化硫              | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 氮氧化物              | 34   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | 甲醛尾气焚烧炉排气筒DA08 |            | 林格曼黑度             | 1    | 1    | 级                 | 是    | -    |
|            |               |                |            | 颗粒物               | 7.9  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 甲醛                | 4.7  | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 二氧化硫              | <3   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               | 南侧净化塔排气筒DA02   |            | 氮氧化物              | <3   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 林格曼黑度      | 1             |                | 1          | 级                 | 是    | -    |                   |      |      |
| 颗粒物        | 16.4          |                | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 甲醛         | 4.7           |                | 25         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
|            |               |                |            | 甲醇                | 0.2  | 190  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|            |               |                |            | 非甲烷总烃             | 3.12 | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县  | 企业名称           | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度      | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |                   |   |   |
|-----|----------------|----------------|------------|----------|-----------|------|-------------------|------|------|-------------------|---|---|
|     |                | 天然气锅炉排气筒       |            | 二氧化硫     | 7         | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                |                |            | 氮氧化物     | 121       | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                |                |            | 林格曼黑度    | 1         | 1    | 级                 | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                |                |            | 颗粒物      | 11.2      | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
| 霸州市 | 河北聚贤环保科技股份有限公司 | 铬酸雾洗涤塔(东)排气筒   | 2018-12-8  | 铬酸雾      | 0.044     | 0.05 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                | 酸雾洗涤塔(北)排气筒    |            | 氯化氢      | 2.6       | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                | 酸雾洗涤塔(西)排气筒    |            | 氯化氢      | 5.6       | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                | 酸雾洗涤塔(中)排气筒    |            | 氯化氢      | 2.6       | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
| 三河市 | 三河发电有限责任公司     | 1#机组           | 2018-12-19 | 氨        | <0.25     | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                |                |            | 汞及化合物    | <0.000003 | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                | 2#机组           |            | 氨        | <0.25     | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                |                |            | 汞及化合物    | <0.000003 | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                | 3#机组           |            | 氨        | <0.25     | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                |                |            | 汞及化合物    | <0.000003 | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                | 4#机组           |            | 氨        | <0.25     | 2.3  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                |                |            | 汞及化合物    | <0.000003 | 0.03 | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
| 三河市 | 中印印刷器材有限公司     | 有机废气排气筒        | 2018-12-4  | 苯        | 0.211     | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                |                |            | 甲苯及二甲苯合计 | 0.272     | 40   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
| 桃城区 | 河北美利达股份有限公司    | 混料罐出料A线2#排气筒出口 | 2018-10-10 | 颗粒物      | 5.9       | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                | 混料罐出料A线3#排气筒   |            | 颗粒物      | 7.1       | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                | 混料罐出料B线1#排气筒   |            | 颗粒物      | 5.7       | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                | 混料罐出料B线4#排气筒   |            | 颗粒物      | 8.5       | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                | 天然气锅炉5#排气筒     |            | 二氧化硫     | 9         | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                |                |            | 氮氧化物     | 104       | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                | 天然气锅炉6#排气筒     |            | 颗粒物      | 9.9       | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                |                |            | 二氧化硫     | 10        | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                |                |            |          |           |      | 氮氧化物              | 93   | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|     |                |                |            |          |           |      | 颗粒物               | 9.9  | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
| 桃城区 | 衡水丰亿工贸有限公司     | 布袋除尘器与碱液       | 2018-10-8  | 氯气       | 1         | 65   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |
|     |                |                |            | 颗粒物      | 5.7       | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |   |   |

| 区县       | 企业名称         | 监测点位                | 监测日期              | 监测项目              | 排放浓度   | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|----------|--------------|---------------------|-------------------|-------------------|--------|------|-------------------|------|------|
| 桃城区      | 衡水山枝保健饮料有限公司 | 锅炉排气筒               | 2018-12-10        | 二氧化硫              | <3     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 氮氧化物              | 27     | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 颗粒物               | 3.9    | 5    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 桃城区      | 衡水市第二人民医院    | 锅炉排气筒               | 2018-12-7         | 二氧化硫              | <3     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 氮氧化物              | 70     | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 颗粒物               | 2.9    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              | 两个锅炉共用排气筒           |                   | 二氧化硫              | <3     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 氮氧化物              | 73     | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 颗粒物      | 4.7          | 20                  | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -      |      |                   |      |      |
| 桃城区      | 衡水市第四人民医院    | 锅炉排气筒出口             | 2018-12-6         | 二氧化硫              | <3     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 氮氧化物              | 49     | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 颗粒物               | 4.5    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 桃城区      | 衡水市人民医院(哈励逊) | 锅炉排气筒               | 2018-12-18        | 二氧化硫              | <3     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 氮氧化物              | 28     | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 颗粒物               | 2.7    | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 桃城区      | 衡水鑫博工贸有限公司   | 锅炉排气筒               | 2018-12-25        | 二氧化硫              | <3     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 氮氧化物              | 112    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 颗粒物               | 4.1    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 桃城区      | 衡水中冀塑料科技有限公司 | 二盐车间热风炉烟气排气筒        | 2018-10-8         | 二氧化硫              | 22     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 氮氧化物              | 101    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 颗粒物               | 13.5   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              | 二盐生产线排气筒            |                   | 铅及化合物             | <0.017 | 0.7  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              | 黄丹生产线东侧排气筒出口        |                   | 铅及化合物             | 0.182  | 0.7  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              | 黄丹生产线西侧排气筒出口        |                   | 铅及化合物             | 0.147  | 0.7  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              | 三盐车间热风炉烟气排气筒        |                   | 二氧化硫              | 14     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 氮氧化物              | 100    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 颗粒物               | 14.4   | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 三盐生产线排气筒 | 铅及化合物        | <0.017              | 0.7               | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -    |                   |      |      |
| 枣强县      | 河北省枣强县人民医院   | 食堂北侧排气筒             | 2018-11-28        | 油烟                | 0.002  | 2    | mg\m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              | 食堂南侧排气筒             |                   | 油烟                | 0.001  | 2    | mg\m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 枣强县      | 衡水金仕莱皮革有限公司  | 烘干工序排气筒出口           | 2018-10-23        | 臭气浓度              | 977    | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|          |              | 天然气锅炉排气筒出口          |                   | 二氧化硫              | 11     | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 氮氧化物              | 109    | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 颗粒物               | 7.5    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 污水处理站排气筒 | 臭气浓度         | 724                 | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -      | -    |                   |      |      |
| 枣强县      | 枣强县恒信化工有限公司  | 稀释工段尾气吸收系统排气        | 2018-12-13        | 酚类                | 2.4    | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 苯乙烯               | 1.61   | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|          |              |                     |                   | 非甲烷总烃             | 29.6   | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 枣强县      | 枣强县兴旺橡塑化工厂   | 锅炉烟气排放口<br>氯化氢尾气处理装 | 2018-12-8         | 二氧化硫              | <3     | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 颗粒物               | 12.6   | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 氯气                | 57.1   | 65   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |              |                     |                   | 氯化氢               | 2      | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县            | 企业名称         | 监测点位              | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------------|--------------|-------------------|------------|-------------------|------|------|-------------------|------|------|
| 武邑县           | 河北佰特橡胶科技有限公司 | 北车间硫化工序排气筒        | 2018-11-9  | 硫化氢               | 0.13 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|               |              |                   |            | 臭气浓度              | 1231 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|               |              |                   |            | 非甲烷总烃             | 5.26 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              | 固化工序排气筒           |            | 非甲烷总烃             | 5.08 | 80   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              |                   |            | 臭气浓度              | 1091 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|               |              | 密炼/开炼排气筒          |            | 非甲烷总烃             | 6.08 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              |                   |            | 硫化氢               | 0.13 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|               |              | 南车间北侧(东)硫化工序废     |            | 臭气浓度              | 1091 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|               |              |                   |            | 非甲烷总烃             | 5.08 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              | 南车间北侧(西)硫化工序排     |            | 硫化氢               | 0.1  | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|               |              |                   |            | 臭气浓度              | 1204 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|               |              | 南车间北侧(中)硫化工序排     |            | 非甲烷总烃             | 5.77 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              |                   |            | 硫化氢               | 0.11 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|               |              | 南车间南侧(东)硫化工序排     |            | 臭气浓度              | 1458 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|               |              |                   |            | 非甲烷总烃             | 5.28 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              | 南车间南侧(西)硫化工序废     |            | 硫化氢               | 0.11 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|               |              |                   |            | 臭气浓度              | 1318 | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|               |              | 南车间南侧(中)硫化工序排     |            | 非甲烷总烃             | 5.26 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 硫化氢           | 0.1          |                   | -          | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |                   |      |      |
| 南车间南侧(中)硫化工序排 | 臭气浓度         | 1458              | -          | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |                   |      |      |
|               | 非甲烷总烃        | 5.56              | 10         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 南车间南侧(中)硫化工序排 | 硫化氢          | 0.1               | -          | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |                   |      |      |
|               | 臭气浓度         | 1458              | -          | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |                   |      |      |
| 南车间南侧(中)硫化工序排 | 非甲烷总烃        | 5.13              | 10         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
|               | 非甲烷总烃        | 5.13              | 10         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 武邑县           | 河北双兴摄影材料有限公司 | EDTA干燥废气1#布袋除尘排气筒 | 2018-11-26 | 颗粒物               | 16.6 | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              |                   |            | 颗粒物               | 16.2 | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              | 锅炉排气筒             |            | 二氧化硫              | 58   | 100  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              |                   |            | 氮氧化物              | 72   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              |                   |            | 林格曼黑度             | <1   | 1    | 级                 | 是    | -    |
|               |              | 合成工序喷淋装置排气筒       |            | 颗粒物               | 17.5 | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              |                   |            | 硫酸雾               | 10.3 | 45   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              |                   |            | 甲醛                | 1.08 | 25   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              |                   |            | 氨                 | 3.61 | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 合成工序喷淋装置排气筒   | 二氧化硫         | 33                | 100        | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
|               | 二氧化硫         | 33                | 100        | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |
| 武邑县           | 河北赞峰生物工程有限公司 | 集气罩布袋除尘器排气筒       | 2018-10-20 | 颗粒物               | 12.2 | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 武邑县           | 河北振兴柜业有限公司   | 烘干工序排气筒           | 2018-12-9  | 非甲烷总烃             | 4.71 | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              |                   |            | 颗粒物               | 6.2  | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              | 抛丸工序废气排气筒         |            | 二氧化硫              | <3   | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              |                   |            | 氮氧化物              | 192  | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|               |              |                   |            | 颗粒物               | 7.8  | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 生物质热风炉废气排气筒   | 颗粒物          | 7.8               | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                   |      |      |

| 区县    | 企业名称             | 监测点位                     | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位              | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------|------------------|--------------------------|------------|-------------------|---------|------|-------------------|------|------|
| 武邑县   | 衡水承热龙邑热力有限责任公司   | 蒸汽锅炉排气筒                  | 2018-11-21 | 二氧化硫              | <3      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 氮氧化物              | 91      | 200  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 颗粒物               | 16.5    | 30   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 武邑县   | 衡水宏祥桥梁工程材料科技有限公司 | 焊接工序(北)排气筒               | 2018-10-27 | 颗粒物               | 5.5     | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  | 焊接工序(南)排气筒               |            | 颗粒物               | 23      | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  | 两套抛丸工序排气筒                |            | 颗粒物               | 8       | 120  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  | 密炼、开炼、硫化工序排气筒            |            | 硫化氢               | 0.12    | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|       |                  |                          |            | 臭气浓度              | 1344    | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|       |                  |                          |            | 非甲烷总烃             | 4.5     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  | 喷漆工序(东)排气筒               |            | 颗粒物               | 3.5     | 12   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 颗粒物               | 5.5     | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 苯                 | <0.0015 | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  | 喷漆工序(西)排气筒               |            | 甲苯及二甲苯合计          | 1.41    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 非甲烷总烃             | 5.96    | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 颗粒物               | 5.5     | 18   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 苯                 | <0.0015 | 1    | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  | 天然气导热油炉排气筒               |            | 甲苯及二甲苯合计          | 1.76    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 非甲烷总烃             | 8.16    | 60   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 二氧化硫              | <3      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 氮氧化物              | 97      | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 林格曼黑度             | <1      | 1    | 级                 | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 颗粒物               | 15.5    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  | 天然气加热炉排气筒                |            | 二氧化硫              | <3      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 氮氧化物  | 129              |                          | 150        | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -    |                   |      |      |
| 林格曼黑度 | <1               |                          | 1          | 级                 | 是       | -    |                   |      |      |
| 颗粒物   | 10.5             |                          | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -    |                   |      |      |
| 武邑县   | 衡水科鑫精细化学有限公司     | 氨气吸收塔出口                  | 2018-12-8  | 氨                 | 0.95    | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|       |                  | 锅炉排气筒                    |            | 二氧化硫              | <3      | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 氮氧化物              | 123     | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 颗粒物               | 6.5     | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 武邑县   | 衡水仁合益康药业有限公司     | 蒸汽锅炉排气筒                  | 2018-10-15 | 二氧化硫              | 11.67   | 50   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 氮氧化物              | 102     | 150  | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 林格曼黑度             | <1      | 1    | 级                 | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 颗粒物               | 13.1    | 20   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  | 挤出、压延、复合工序及微硫化、防水板工序1排气筒 |            | 硫化氢               | 0.068   | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|       |                  |                          |            | 臭气浓度              | 258     | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|       |                  |                          |            | 非甲烷总烃             | 0.3     | 10   | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                  |                          |            | 非甲烷总烃             | 0.58    | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|       |                  |                          |            | 臭气浓度              | 273     | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|       |                  |                          |            | 硫化氢               | 0.076   | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |
|       |                  |                          |            | 硫化氢               | 0.076   | -    | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |

| 区县          | 企业名称             | 监测点位                 | 监测日期              | 监测项目                      | 排放浓度       | 标准限值              | 排放单位              | 是否达标              | 超标倍数              |   |   |
|-------------|------------------|----------------------|-------------------|---------------------------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---|---|
| 武邑县         | 衡水正升工程橡塑有限公司     | 硫化工序<br>2排气筒         | 2018-10-16        | 臭气浓度                      | 134        | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |   |
|             |                  |                      |                   | 非甲烷总烃                     | 0.48       | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|             |                  | 硫化工序<br>3北侧排<br>气筒   |                   | 非甲烷总烃                     | 0.42       | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |   |
|             |                  |                      |                   | 硫化氢                       | 0.083      | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |   |
|             |                  | 硫化工序<br>3南侧排<br>气筒   |                   | 臭气浓度                      | 390        | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |   |
|             |                  |                      |                   | 硫化氢                       | 0.071      | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |   |
|             |                  | 燃气锅炉                 |                   | 臭气浓度                      | 248        | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |   |
|             |                  |                      |                   | 非甲烷总烃                     | 0.4        | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|             |                  |                      |                   | 二氧化硫                      | <3.75      | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|             |                  |                      |                   | 氮氧化物                      | 68         | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|             |                  |                      | 林格曼黑度             | <1                        | 1          | 级                 | 是                 | -                 |                   |   |   |
|             |                  |                      | 颗粒物               | 2.5                       | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                   |   |   |
|             |                  | 塑炼、混<br>炼、开炼<br>、胶片冷 | 2018-11-24        | 炭黑、碳<br>酸钙计量<br>配料排气<br>筒 | 臭气浓度       | 239               | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | - |   |
|             |                  |                      |                   |                           | 颗粒物        | 2.3               | 12                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | - |   |
|             |                  | 武邑县                  | 衡水正升工程橡塑有限公司      | 新厂区防<br>水板挤出<br>工序排气<br>筒 | 2018-10-16 | 非甲烷总烃             | 0.41              | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|             |                  |                      |                   |                           |            | 颗粒物               | 1.9               | -                 | mg/m <sup>3</sup> | - | - |
|             |                  |                      |                   | 新厂区<br>炼胶车间排<br>气筒        | 2018-11-24 | 非甲烷总烃             | 6.21              | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|             |                  |                      |                   |                           |            | 非甲烷总烃             | 6.45              | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|             |                  |                      |                   |                           |            | 颗粒物               | 2.6               | 12                | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
|             |                  |                      |                   |                           |            | 硫化氢               | 0.33              | -                 | mg/m <sup>3</sup> | - | - |
| 非甲烷总烃       | 6.56             |                      |                   |                           |            | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
| 硫化氢         | 0.38             |                      |                   |                           |            | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |   |
| 非甲烷总烃       | 6.36             |                      |                   |                           |            | 10                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
| 扎胶密炼<br>排气筒 | 2018-10-16       |                      |                   |                           |            | 颗粒物               | 4.4               | 12                | mg/m <sup>3</sup> | 是 | - |
| 非甲烷总烃       | 0.56             | 10                   | mg/m <sup>3</sup> | 是                         | -          |                   |                   |                   |                   |   |   |
| 武邑县         | 武邑金粮源粮油贸易有限责任公司  | 筛选工序脉冲布筒过滤器          | 2018-11-7         | 颗粒物                       | 12.3       | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
| 武邑县         | 武邑天大精细化工高新技术开发中心 | 精馏及精馏尾气处理工序排气筒       | 2018-12-25        | 苯胺类                       | <0.5       | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|             |                  |                      |                   | 二氧化硫                      | <3         | 50                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|             |                  |                      |                   | 氮氧化物                      | 55         | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
|             |                  |                      |                   | 颗粒物                       | 2.7        | 20                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
| 武邑县         | 武邑县合兴塑粉厂         | 废气处理设施排气筒            | 2018-10-18        | 颗粒物                       | 5.5        | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |
| 武邑县         | 武邑县赛欣感光材料有限公司    | 生产车间排气筒              | 2018-10-31        | 臭气浓度                      | 258        | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |   |
|             |                  |                      |                   | 氨                         | 0.425      | -                 | mg/m <sup>3</sup> | -                 | -                 |   |   |
|             |                  |                      |                   | 非甲烷总烃                     | 0.34       | 80                | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |   |   |

| 区县    | 企业名称           | 监测点位          | 监测日期              | 监测项目       | 排放浓度   | 标准限值      | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------|----------------|---------------|-------------------|------------|--------|-----------|--------------------|------|------|
| 武强县   | 河北省武强县医院       | 静电复合式油烟净化器出口  | 2018-12-1         | 油烟         | 0.17   | 2         | mg\m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 武强县   | 河北中轻北方乐器有限公司   | 抛光工序排气筒       | 2018-10-14        | 颗粒物        | 7.3    | 120       | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 武强县   | 蒙牛乳业(衡水)有限公司   | 锅炉排气筒         | 2018-10-23        | 二氧化硫       | 4.3    | 50        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 氮氧化物       | 28.33  | 150       | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 林格曼黑度      | <1     | 1         | 级                  | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 颗粒物        | 4.3    | 20        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 食堂油烟排气筒       |                   | 油烟         | 1.07   | 2         | mg\m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 武强县   | 武强县天仁金属制品有限公司  | 工业废气UV光氧等     | 2018-12-4         | 颗粒物        | 1.6    | 15        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 非甲烷总烃      | 1.2    | 80        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 酸洗再生空气净化塔     |                   | 氯化氢        | 0.62   | 30        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 天然气锅炉         |                   | 二氧化硫       | 6      | 50        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 氮氧化物       | 51     | 150       | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 颗粒物        | 2.1    | 20        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 中电武强热力有限公司 | 40t 锅炉 | 2018-12-4 | 二氧化硫               | 13   | 200  |
| 氮氧化物  | 157            |               | 200               |            |        |           | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 汞及化合物 | 0.0025         | 0.05          | mg/m <sup>3</sup> |            |        |           | 是                  | -    |      |
| 颗粒物   | 2.2            | 30            | mg/m <sup>3</sup> |            |        |           | 是                  | -    |      |
| 饶阳县   | 比奇塑料科技(衡水)有限公司 | 拉丝工序排气筒       | 2018-10-29        | 苯          | 0.0632 | 1         | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 甲苯及二甲苯合计   | 1.466  | 20        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 非甲烷总烃      | 2.7    | 60        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 饶阳县   | 河北东照线缆有限公司     | 锅炉排气筒         | 2018-10-30        | 二氧化硫       | 7      | 50        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 氮氧化物       | 103    | 150       | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 颗粒物        | 2.2    | 20        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 饶阳县   | 河北华久金属制品有限公司   | 浸塑工序排气筒       | 2018-10-29        | 氮氧化物       | 152    | 400       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 二氧化硫       | <3     | 400       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 颗粒物        | 7.9    | 50        | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 非甲烷总烃      | 2.52   | 80        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 喷塑工序排气筒       |                   | 氮氧化物       | 107    | 400       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 二氧化硫       | <3     | 400       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 颗粒物        | 25.1   | 50        | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 非甲烷总烃      | 2.81   | 80        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 饶阳县   | 河北乾焯金属制品有限公司   | 浸塑工序排气筒       | 2018-11-28        | 二氧化硫       | <3     | 400       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 氮氧化物       | 66     | 400       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 颗粒物        | 14.3   | 50        | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 非甲烷总烃      | 1.4    | 60        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 喷塑工序排气筒       |                   | 二氧化硫       | <3     | 400       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 氮氧化物       | 72     | 400       | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 颗粒物        | 26.1   | 50        | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |               |                   | 非甲烷总烃      | 1.82   | 60        | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 焊接工序3号脉冲布袋除尘器 |                   | 颗粒物        | 11.8   | 120       | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县     | 企业名称            | 监测点位          | 监测日期       | 监测项目               | 排放浓度    | 标准限值              | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|--------|-----------------|---------------|------------|--------------------|---------|-------------------|--------------------|------|------|
| 饶阳县    | 河北宜标交通安全设施有限公司  | 焊接工序4号脉冲布袋除尘器 | 2018-11-30 | 颗粒物                | 6.1     | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 氮氧化物               | 59      | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 颗粒物                | 11.2    | 50                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 二氧化硫               | 26      | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 | 非甲烷总烃         |            | 1.43               | 80      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|        |                 | 塑粉粉碎工序脉冲布袋除尘器 |            | 颗粒物                | 2.4     | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 臭气浓度               | 1303    | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
| 安平县    | 安平县昊天世博工业产品有限公司 | 锅炉排气筒         | 2018-10-23 | 二氧化硫               | 3       | 50                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 氮氧化物               | 112     | 150               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 颗粒物                | 3.1     | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 安平县    | 安平县科发丝网制品有限公司   | 2-1排气筒        | 2018-11-19 | 氮氧化物               | 78      | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 颗粒物                | 45.2    | 50                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 二氧化硫               | <3      | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 非甲烷总烃              | 4.88    | 60                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 苯                  | <0.0015 | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 甲苯及二甲苯合计           | <0.003  | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 | 3-1排气筒        |            | 二氧化硫               | <3      | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 氮氧化物               | 137     | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 颗粒物                | 44.2    | 50                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 非甲烷总烃              | 3.87    | 60                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 苯                  | <0.0015 | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 甲苯及二甲苯合计           | <0.003  | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 | 3-3排气筒        |            | 氮氧化物               | 99      | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 颗粒物                | 14.4    | 50                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 二氧化硫               | <3      | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 非甲烷总烃              | 4.37    | 60                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 苯                  | <0.0015 | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 甲苯及二甲苯合计           | <0.003  | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 | 3-4排气筒        |            | 二氧化硫               | <3      | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 氮氧化物               | 95      | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 颗粒物                | 44.3    | 50                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 非甲烷总烃              | 0.061   | 60                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 苯                  | <0.0015 | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|        |                 |               |            | 甲苯及二甲苯合计           | <0.003  | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 4-2排气筒 | 氮氧化物            | 193           | 400        | mg/Nm <sup>3</sup> | 是       | -                 |                    |      |      |
|        | 颗粒物             | 42.5          | 50         | mg/Nm <sup>3</sup> | 是       | -                 |                    |      |      |
|        | 二氧化硫            | <3            | 400        | mg/Nm <sup>3</sup> | 是       | -                 |                    |      |      |
|        | 非甲烷总烃           | 3.74          | 60         | mg/m <sup>3</sup>  | 是       | -                 |                    |      |      |
|        | 苯               | <0.0015       | 1          | mg/m <sup>3</sup>  | 是       | -                 |                    |      |      |

| 区县      | 企业名称           | 监测点位                           | 监测日期       | 监测项目     | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------|----------------|--------------------------------|------------|----------|---------|------|--------------------|------|------|
|         |                |                                |            | 甲苯及二甲苯合计 | <0.003  | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 故城县     | 故城县佳宝化工有限公司    | 成盐、缩合工序排气筒出口                   | 2018-11-30 | 氯化氢      | 6.2     | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 臭气浓度     | 283     | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|         |                |                                |            | 三甲胺      | 4.3     | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
| 故城县     | 故城县开源金属热处理有限公司 | 镀锌工序加热炉排气筒<br>酸洗工序<br>锌粉吸收塔排气筒 | 2018-12-12 | 二氧化硫     | 7       | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 氮氧化物     | 31      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 颗粒物      | 18.4    | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 氯化氢      | 3.7     | 15   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 氨        | 4.79    | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|         |                |                                |            | 颗粒物      | 6.7     | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 故城县     | 故城县医院          | 燃气锅炉                           | 2018-11-25 | 二氧化硫     | 6       | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 氮氧化物     | 121     | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                | 油烟净化                           |            | 颗粒物      | 6       | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 油烟       | 0.018   | 2    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 故城县     | 故城县中医医院        | 出口                             | 2018-12-9  | 油烟       | 1.22    | 2    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 故城县     | 河北佳豪陶瓷制品有限公司   | 二线打磨工序布袋除尘器排气筒出口               | 2018-12-4  | 颗粒物      | 7.1     | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 二氧化硫     | 6       | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 氮氧化物     | 46      | 180  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                | 二线炉窑排气筒                        |            | 颗粒物      | 14      | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 颗粒物      | 6.3     | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 颗粒物      | 5.9     | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                | 二线配料工序布袋除尘器排气筒出口               |            | 颗粒物      | 6.7     | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 二氧化硫     | 8       | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 氮氧化物     | 59      | 180  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                | 二线压制工序布袋除尘器排气筒出口               |            | 颗粒物      | 15.9    | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 颗粒物      | 6.2     | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                |                                |            | 颗粒物      | 5.6     | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |                |                                |            |          | 1#砂处理工序 |      | 颗粒物                | 7.2  | 120  |
| 二氧化硫    | <3             |                                | 50         |          |         |      | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 1t天然气锅炉 | 氮氧化物           |                                | 142        |          | 150     |      | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         | 颗粒物            |                                | 7.3        |          | 20      |      | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县     | 企业名称           | 监测点位         | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度              | 标准限值              | 排放单位               | 是否达标              | 超标倍数 |
|--------|----------------|--------------|------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|------|
| 故城县    | 河北同心风机配件有限公司   | 2#砂处理工序      | 2018-12-7  | 颗粒物               | 7.1               | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                | 成型工序         |            | 非甲烷总烃             | 1.33              | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                | 电炉熔炼工序       |            | 颗粒物               | 6.9               | 80                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|        |                | 发泡工序         |            | 非甲烷总烃             | 1.72              | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                | 混砂工序         |            | 颗粒物               | 7.2               | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                | 落砂工序         |            | 颗粒物               | 7.1               | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                | 黏土砂工序        |            | 颗粒物               | 5.9               | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                | 抛丸除锈工序       |            | 颗粒物               | 10.2              | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                | 喷漆工序         |            | 颗粒物               | 6.1               | 18                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 臭气浓度              | 232               | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -                 | -    |
|        |                |              |            | 苯                 | 0.0187            | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.0255            | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 非甲烷总烃             | 2.02              | 60                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 颗粒物               | 6.1               | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                | 喷砂工序         |            | 颗粒物               | 8.2               | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 铁水浇铸工序            | 臭气浓度              | 258               | -                  | mg/m <sup>3</sup> | -    |
|        |                | 涂料烘干工序       |            | 苯                 | 0.0303            | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.0331            | 40                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 非甲烷总烃             | 2.16              | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 苯乙烯               | <0.0015           | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -                 | -    |
| 尾气处理工序 | 苯              | <0.0015      | 1          | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                    |                   |      |
|        | 甲苯及二甲苯合计       | <0.0015      | 40         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                    |                   |      |
|        | 非甲烷总烃          | 3.68         | 80         | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                 |                    |                   |      |
|        | 消失模工序          | 颗粒物          | 5.3        | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是                 | -                  |                   |      |
| 故城县    | 河北株丕特玻璃钢制品有限公司 | 糊制工序         | 2018-11-25 | 苯乙烯               | <0.0015           | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -                 | -    |
|        |                | 光离复合         |            | 臭气浓度              | 145               | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -                 | -    |
|        |                | 喷漆工序         |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.0015           | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                | 活性炭+过滤棉吸附装置  |            | 非甲烷总烃             | 7.87              | 60                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                | 排水帘式除尘器排气筒出口 |            | 苯                 | <0.0015           | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                | 颗粒物          |            | 8.6               | 120               | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -                 |      |
|        |                | 天然气锅炉排气筒出口   |            | 二氧化硫              | 6                 | 50                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                | 氮氧化物         |            | 121               | 150               | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -                 |      |
| 故城县    | 衡水百纳化学有限公司     | 磺化工序排气筒出口    | 2018-11-30 | 颗粒物               | 7.1               | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 硫酸雾               | 7.5               | 45                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 二氧化硫              | 64                | 200               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 氮氧化物              | 133               | 200               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
| 故城县    |                | 生物质锅炉排气筒出口   | 2018-11-30 | 颗粒物               | 19.6              | 30                | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 二氧化硫              | 3                 | 960               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 氮氧化物              | 11                | 240               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                | 加热工序导热油排     |            | 二氧化硫              | 3                 | 960               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|        |                |              |            | 氮氧化物              | 11                | 240               | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |

| 区县  | 企业名称                        | 监测点位                 | 监测日期       | 监测项目         | 排放浓度    | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|-----------------------------|----------------------|------------|--------------|---------|------|--------------------|------|------|
| 景 县 | 本源精化<br>环保科技<br>有限公司        | 气筒                   | 2018-10-9  | 颗粒物          | 3.6     | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             | 原料溶解<br>、烘烤工<br>序排气筒 |            | 甲苯           | 0.133   | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|     |                             |                      |            | 二甲苯          | 0.128   | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|     |                             |                      |            | 非甲烷总烃        | 8.51    | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 苯            | 0.191   | 4    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 景 县 | 博索尼<br>(河北)<br>货叉制造<br>有限公司 | 3线淬火<br>炉排气筒<br>1    | 2018-10-23 | 二氧化硫         | <3      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                             | 3线淬火<br>炉排气筒<br>2    |            | 氮氧化物         | 87      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 颗粒物          | 34      | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 二氧化硫         | <3      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 氮氧化物         | 70      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 颗粒物          | 3.9     | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 景 县 | 海伟石化<br>有限公司                | 北侧油烟<br>净化处理<br>排气筒  | 2018-11-5  | 油烟           | 0.42    | 2    | mg\m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             | 计量加料<br>工序排气<br>筒    |            | 颗粒物          | 7.8     | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             | 南侧油烟<br>净化处理<br>排气筒  |            | 油烟           | 0.35    | 2    | mg\m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 景 县 | 河北广信<br>金属构建<br>有限公司        | 酸洗槽盐<br>酸雾排气<br>筒    | 2018-11-22 | 氯化氢          | 4.6     | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             | 锌锅加热<br>炉排气筒         |            | 二氧化硫         | 4       | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 氮氧化物         | 60      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 颗粒物          | 4.3     | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 氨            | 3.33    | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|     |                             |                      |            | 颗粒物          | 5.8     | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 景 县 | 河北海航<br>石化新型<br>材料有限        | 进料加热<br>炉排气筒         | 2018-11-21 | 氮氧化物         | 38      | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 颗粒物          | 5       | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 二氧化硫         | 5       | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 景 县 | 河北恒业<br>液压橡塑<br>有限公司        | 酸洗镀锌<br>工序废气<br>排气筒1 | 2018-10-9  | 氯化氢          | 6.033   | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             | 酸洗镀锌<br>工序废气<br>排气筒2 |            | 氯化氢          | 8.23    | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 景 县 | 河北华都<br>铨通讯有<br>限公司         | 酸雾净化<br>塔排气筒         | 2018-12-13 | 氯化氢          | 8.9     | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             | 天然气锌<br>锅加热排<br>气筒   |            | 二氧化硫         | 9       | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 氮氧化物         | 55      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 颗粒物          | 4.2     | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 景 县 | 河北洁绿<br>塑化有限<br>公司          | 1#喷涂固<br>化吸收塔<br>出口  | 2018-10-31 | 苯            | <0.0025 | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 甲苯及二甲<br>苯合计 | <0.005  | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 非甲烷总烃        | 5.59    | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             | 2#喷涂固<br>化吸收塔<br>出口  |            | 苯            | <0.0025 | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 甲苯及二甲<br>苯合计 | <0.005  | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             |                      |            | 非甲烷总烃        | 5.7     | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |                             | 硫化工序<br>排气筒          |            | 硫化氢          | 0.029   | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|     |                             |                      |            | 臭气浓度         | 237     | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|     |                             |                      |            | 非甲烷总烃        | 5.76    | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县    | 企业名称           | 监测点位                | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度    | 标准限值              | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-------|----------------|---------------------|------------|-------------------|---------|-------------------|--------------------|------|------|
| 景 县   | 河北景渤石油机械有限公司   | 密炼工序排气筒             | 2018-11-22 | 颗粒物               | 2.4     | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |                     |            | 硫化氢               | 0.044   | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|       |                |                     |            | 臭气浓度              | 460     | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|       |                |                     |            | 苯                 | <0.0025 | 4                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |                     |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.005  | 30                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |                     |            | 非甲烷总烃             | 5.7     | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 平板、硫化、开炼工序排气筒       |            | 硫化氢               | 0.032   | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|       |                |                     |            | 臭气浓度              | 505     | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|       |                |                     |            | 苯                 | <0.0025 | 4                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 天然气锅炉排气筒            |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.005  | 30                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |                     |            | 非甲烷总烃             | 5.63    | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |                     |            | 二氧化硫              | 4       | 50                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |                     |            | 氮氧化物              | 54      | 150               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |                     |            | 颗粒物               | 2.5     | 20                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 扎胶工序排气筒             |            | 硫化氢               | 0.021   | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
| 臭气浓度  | 282            |                     | -          | mg/m <sup>3</sup> | -       | -                 |                    |      |      |
| 非甲烷总烃 | 5.81           |                     | 80         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                 |                    |      |      |
|       |                |                     |            |                   |         |                   |                    |      |      |
| 景 县   | 河北普泰机械制造有限公司   | 打磨粉尘排气筒             | 2018-10-25 | 颗粒物               | 30.9    | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 电炉排气筒               |            | 颗粒物               | 29.7    | 50                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 焊烟烟尘排气筒             |            | 颗粒物               | 27.2    | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 浇注造型排气筒             |            | 颗粒物               | 33.1    | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |                     |            | 甲醛                | <0.125  | 25                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |                     |            | 非甲烷总烃             | 0.36    | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 抛丸打砂排气筒             |            | 颗粒物               | 35      | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 喷漆工序排气筒             |            | 颗粒物               | 12.6    | 18                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                |                     |            | 甲苯及二甲苯合计          | 2.51    | 15                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       | 非甲烷总烃          | 3.61                | 50         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                 |                    |      |      |
| 景 县   | 河北三信金属结构集团有限公司 | 抛丸工序排气筒             | 2018-11-22 | 颗粒物               | 6.1     | 120               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 景 县   | 河北世纪金属结构有限公司   | 酸洗槽盐酸排气筒            | 2018-11-21 | 氯化氢               | 2.7     | 100               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 锌锅加热排气筒             |            | 二氧化硫              | 47      | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                     |            | 氮氧化物              | 41      | 400               | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                |                     |            | 颗粒物               | 12.8    | 50                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|       |                | 锌锅烟尘排气筒             |            | 氨                 | 2.42    | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|       |                |                     |            | 颗粒物               | 2.7     | 60                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 10万t/a彩涂钢板机组(2厂区东侧) |            | 苯                 | <0.0025 | 5                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 甲苯                  |            | <0.0025           | 25      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|       |                | 二甲苯                 |            | <0.0025           | 40      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|       |                | 非甲烷总烃               |            | 0.045             | 50      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|       |                | 10万t/a彩涂钢板机组(2厂区西侧) |            | 苯                 | 0.0358  | 5                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|       |                | 甲苯                  |            | 0.0239            | 25      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|       |                | 二甲苯                 |            | 1.35              | 40      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|       |                | 非甲烷总烃               |            | 34.5              | 50      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |

| 区县       | 企业名称           | 监测点位            | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度    | 标准限值               | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|----------|----------------|-----------------|------------|-------------------|---------|--------------------|--------------------|------|------|
| 景 县      | 河北燕赵蓝天板业集团有限公司 | 15万t/a彩涂钢板机组排气筒 | 2018-11-21 | 苯                 | <0.0025 | 5                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 甲苯                | 0.0375  | 25                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 二甲苯               | 3.58    | 40                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 非甲烷总烃             | 0.107   | 50                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                | 1号镀锌排气筒         |            | 二氧化硫              | 7       | 150                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 氮氧化物              | 239     | 300                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                | 2号镀锌排气筒         |            | 颗粒物               | 6.7     | 15                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 二氧化硫              | 8       | 150                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                | 导热油炉(北)排气筒      |            | 氮氧化物              | 244     | 300                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 颗粒物               | 7.3     | 15                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                | 导热油炉(南)排气筒      |            | 颗粒物               | 5.1     | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 二氧化硫              | 5       | 100                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                | 酸洗工序排气筒         |            | 氮氧化物              | 99      | 200                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 颗粒物               | 5.1     | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                | 酸洗再生废气排气筒       |            | 二氧化硫              | 5       | 100                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 氮氧化物     | 103            |                 | 200        | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                  |                    |      |      |
| 氧化铁输送排气筒 | 氯化氢            | 4.7             | 15         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                  |                    |      |      |
|          | 颗粒物            | 24.9            | 30         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                  |                    |      |      |
| 景 县      | 河北亿鑫通讯设备有限公司   | HCL吸收设施排气筒      | 2018-10-30 | 氯化氢               | 5.74    | 100                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 氨                 | 1.049   | -                  | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|          |                |                 |            | 颗粒物               | 11.2    | 60                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 景 县      | 河北永强铁塔钢结构有限公司  | 酸洗槽盐酸雾排气筒       | 2018-11-22 | 氯化氢               | 9.4     | 100                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 二氧化硫              | 54      | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 氮氧化物            |            | 54                | 400     | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|          |                | 颗粒物             |            | 15.4              | 50      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|          |                | 氨               |            | 4.77              | -       | mg/m <sup>3</sup>  | -                  | -    |      |
| 锌锅烟尘排气筒  | 颗粒物            | 6               | 60         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                  |                    |      |      |
| 景 县      | 衡水河花工贸有限公司     | 矿渣微粉车间排气筒       | 2018-11-22 | 颗粒物               | 6.6     | 120                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 景 县      | 景县鸿源热镀锌有限公司    | HCL吸收设施排气筒      | 2018-10-29 | 氯化氢               | 11.4    | 100                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 二氧化硫              | 4       | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 氮氧化物            |            | 40                | 400     | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|          |                | 颗粒物             |            | 3                 | 50      | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
| 锌锅处锌尘排气筒 | 颗粒物            | 3.6             | 60         | mg/m <sup>3</sup> | 是       | -                  |                    |      |      |
| 景 县      | 景县连镇宏达造纸厂      | 锅炉排气筒           | 2018-10-7  | 二氧化硫              | 16      | 200                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 氮氧化物              | 52      | 200                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 颗粒物               | 10.7    | 30                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 景 县      | 景县联合铁塔有限       | HCL吸收设施排气筒      | 2018-10-30 | 氯化氢               | 6.2     | 100                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                 |            | 氮氧化物              | 34      | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |

| 区县       | 企业名称           | 监测点位             | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度   | 标准限值               | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|----------|----------------|------------------|------------|-------------------|--------|--------------------|--------------------|------|------|
| 景 县      | 铁塔有限公司         | 天然气燃烧排气筒         | 2018-10-30 | 颗粒物               | 20.8   | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 二氧化硫              | 4      | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 锌锅处锌尘排气筒         |            | 氨                 | 4.45   | -                  | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|          |                |                  |            | 颗粒物               | 26.9   | 60                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 景 县      | 景县人民医院         | 餐厅油烟排气筒          | 2018-12-18 | 油烟                | 0.8    | 2                  | mg\m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                | 天然气锅炉排气筒东        | 2018-11-23 | 二氧化硫              | 4      | 50                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 氮氧化物              | 84     | 150                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                | 天然气锅炉排气筒西        |            | 颗粒物               | 3      | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 二氧化硫              | 5      | 50                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                | 氮氧化物             |            | 125               | 150    | mg/m <sup>3</sup>  | 是                  | -    |      |
| 颗粒物      | 3.3            | 20               |            | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -                  |                    |      |      |
| 景 县      | 景县腾达热镀锌厂       | HCL处理设施排气筒       | 2018-11-21 | 氯化氢               | 16.6   | 100                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                | 天然气炉窑排气筒         |            | 氮氧化物              | 58     | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 颗粒物               | 2.5    | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 二氧化硫             |            | 39                | 400    | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
| 锌锅处锌尘排气筒 | 颗粒物            | 14.8             | 60         | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -                  |                    |      |      |
| 景 县      | 卡斯卡特(河北)货叉有限公司 | 东抛丸焊接排气筒         | 2018-10-31 | 颗粒物               | 12.1   | 120                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                | 东喷漆房废气排气筒        |            | 颗粒物               | 5.5    | 18                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 甲苯及二甲苯合计          | 0.079  | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 非甲烷总烃             | 2.91   | 60                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 苯                 | 0.0881 | 1                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                | 西抛丸焊接排气筒         |            | 颗粒物               | 6.5    | 120                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 阜城县      | 阜城县华兴服装有限公司    | 排气筒出口            | 2018-12-3  | 二氧化硫              | <3     | 200                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 氮氧化物              | 186    | 200                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 林格曼黑度             | <1     | 1                  | 级                  | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 颗粒物               | 25.2   | 30                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 阜城县      | 阜城县欲阜热力有限公司    | 燃煤锅炉排气筒          | 2018-12-3  | 二氧化硫              | 144    | 200                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 氮氧化物              | 124    | 200                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 汞及化合物             | 0.0046 | 0.05               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 颗粒物               | 18.4   | 30                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 阜城县      | 河北阜航玻璃制品有限公司   | 电炉排气筒出口          | 2018-12-3  | 林格曼黑度             | <1     | -                  | 级                  | -    | -    |
|          |                |                  |            | 颗粒物               | 5.3    | 50                 | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 氟化物               | 1.12   | 6                  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 二氧化硫              | 11     | 400                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|          |                | 氮氧化物             |            | 105               | 400    | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|          |                | 喷漆工序排气筒          |            | 苯                 | 0.104  | 1                  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|          |                |                  |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.003 | 20                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 非甲烷总烃    | 8.11           |                  | 60         | mg/m <sup>3</sup> | 是      | -                  |                    |      |      |
| 阜城县      | 河北卓盟玻璃制品有限公司   | 排气筒1#            | 2018-10-13 | 臭气浓度              | 656    | -                  | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
| 衡水经济开发区  | 河北北森建筑工程有限公司   | 筒仓顶呼吸孔/混料工序1#排气筒 | 2018-12-26 | 颗粒物               | 7.2    | 10                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县        | 企业名称          | 监测点位             | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------|---------------|------------------|------------|-------------------|------|------|--------------------|------|------|
| 开发区       | 建筑工程有限公司      | 筒仓顶呼吸孔/混料工序2#排气筒 | 2018-12-20 | 颗粒物               | 6.6  | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 衡水经济开发区   | 河北凯德生物材料有限公司  | 1线水解排气筒东         | 2018-12-18 | 臭气浓度              | 1450 | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|           |               | 1线水解排气筒西         |            | 臭气浓度              | 1304 | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|           |               | 1线天然气盐炉排气筒       |            | 二氧化硫              | <3   | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                  |            | 氮氧化物              | 20   | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                  |            | 颗粒物               | 8.7  | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                  |            | 非甲烷总烃             | 2.18 | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |               |                  |            | 非甲烷总烃             | 3.81 | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |               | 1线中和酸化排气筒        |            | 臭气浓度              | 1593 | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|           |               | 2线水解排气筒东         |            | 臭气浓度              | 1340 | -    | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|           |               | 2线水解排气筒西         |            | 甲醇                | 4.23 | 190  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |               | 2线天然气盐炉排气筒       |            | 氮氧化物              | 24   | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                  |            | 颗粒物               | 10.1 | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                  |            | 二氧化硫              | <3   | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|           |               |                  |            | 非甲烷总烃             | 4.8  | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 2线中和酸化排气筒 | 非甲烷总烃         | 2.28             | 80         | mg/m <sup>3</sup> | 是    | -    |                    |      |      |
| 生化调节池排气筒  | 臭气浓度          | 1449             | -          | mg/m <sup>3</sup> | -    | -    |                    |      |      |
| 衡水经济开发区   | 河北泰纳新材料科技有限公司 | 成品混配工序布袋除尘器排气筒   | 2018-10-10 | 颗粒物               | 5.4  | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |               | 干燥工序1#布袋除尘器排气筒   |            | 颗粒物               | 22.5 | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |               | 干燥工序2#布袋除尘器排气筒   |            | 颗粒物               | 30.4 | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |               | 干燥工序3#布袋除尘器排气筒   |            | 颗粒物               | 27.4 | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |               | 干燥工序4#布袋除尘器排气筒   |            | 颗粒物               | 24.7 | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |               | 后处理脱酸工序          |            | 氯气                | 0.8  | 65   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |               |                  |            | 氯化氢               | 4.5  | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |               |                  |            | 氯气                | 1.5  | 65   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|           |               |                  |            | 氯化氢               | 7.8  | 100  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |

| 区县              | 企业名称                     | 监测点位                  | 监测日期       | 监测项目                   | 排放浓度    | 标准限值              | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----------------|--------------------------|-----------------------|------------|------------------------|---------|-------------------|--------------------|------|------|
|                 |                          | 配酸氯化<br>工序排气          |            | 氯气                     | 2.5     | 65                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          |                       |            | 氯化氢                    | 6.5     | 100               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          | 事故氯尾<br>气工序排          |            | 氯气                     | 5.6     | 65                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          |                       |            | 氯化氢                    | 5.3     | 100               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          | 盐酸生产<br>工序(北)         |            | 氯气                     | 1.8     | 65                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          |                       |            | 氯化氢                    | 4.7     | 100               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          | 盐酸生产<br>工序(南)         |            | 氯气                     | 3.5     | 65                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          |                       |            | 氯化氢                    | 4.6     | 100               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 衡水经济<br>开发区     | 衡水宏达<br>建材有限公司开发<br>区分公司 | 食堂油烟<br>排气筒           | 2018-12-25 | 油烟                     | 0.04    | 2                 | mg\m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 衡水经济<br>开发区     | 衡水金地<br>铸业有限公司           | 浇铸+熔<br>化工序排<br>气筒    | 2018-12-25 | 颗粒物                    | 1.6     | 50                | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
| 衡水经<br>济开发<br>区 | 衡水精臻<br>环保技术<br>有限公司     | 1库危废<br>原料处理<br>排气筒   | 2018-12-24 | 臭气浓度                   | 1738    | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|                 |                          |                       |            | 氨                      | 1.66    | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|                 |                          |                       |            | 硫化氢                    | 0.01    | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|                 |                          |                       |            | 挥发性有机<br>物             | 0.08    | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          | 2库危废<br>原料处理<br>排气筒   |            | 氨                      | 1.82    | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|                 |                          |                       |            | 硫化氢                    | 0.01    | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|                 |                          |                       |            | 臭气浓度                   | 1738    | -                 | mg/m <sup>3</sup>  | -    | -    |
|                 |                          |                       |            | 挥发性有机<br>物             | 0.082   | 80                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          | 焚烧炉排<br>气筒            |            | 氯化氢                    | 4.09    | 100               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          |                       |            | 烟尘                     | 3.9     | 65                | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          |                       |            | 砷、镍及其<br>化合物           | 0.05    | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          |                       |            | 铬、锡、锑<br>、铜、锰及<br>其化合物 | <0.003  | 4                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          |                       |            | 二氧化硫                   | 21      | 200               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          |                       |            | 氮氧化物                   | 71      | 500               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          |                       |            | 汞及化合物                  | 0.0028  | 0.1               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          |                       |            | 铅及化合物                  | 0.03    | 1                 | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          |                       |            | 镉及化合物                  | 0.00005 | 0.1               | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|                 |                          |                       |            | 林格曼黑度                  | <1      | 1                 | 级                  | 是    | -    |
|                 |                          | 10t天然<br>气锅炉          | 一氧化碳       | 54                     | 80      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|                 |                          |                       | 氯化氢        | 7.02                   | 60      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|                 |                          |                       | 二氧化硫       | 12                     | 50      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|                 |                          | 6t天然气<br>有机热载<br>体液相炉 | 氮氧化物       | 91                     | 150     | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|                 |                          |                       | 颗粒物        | 7.7                    | 20      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|                 |                          |                       | 二氧化硫       | 14                     | 50      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|                 |                          | 氨氮自由<br>基阻聚剂<br>排气筒   | 氮氧化物       | 30                     | 150     | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|                 |                          |                       | 颗粒物        | 8                      | 20      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|                 |                          |                       | 氮氧化物       | 9.1                    | -       | mg/m <sup>3</sup> | -                  | -    |      |
|                 |                          |                       | 颗粒物        | 9.1                    | 120     | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |
|                 |                          |                       | 臭气浓度       | 977                    | -       | mg/m <sup>3</sup> | -                  | -    |      |
|                 |                          |                       | 非甲烷总烃      | 11.3                   | 80      | mg/m <sup>3</sup> | 是                  | -    |      |



| 区县      | 企业名称       | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目              | 排放浓度     | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|---------|------------|----------------|------------|-------------------|----------|------|--------------------|------|------|
|         |            | 成品仓仓顶脉冲布袋除尘    |            | 颗粒物               | 3.6      | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            | 东侧粉料仓仓顶脉冲布袋除尘  |            | 颗粒物               | 2.9      | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            | 筛分工序脉冲布袋除尘器    |            | 颗粒物               | 1.6      | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            | 天然气烘干炉         |            | 二氧化硫              | <3       | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |            |                |            | 氮氧化物              | 85       | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |            |                |            | 颗粒物               | 48.4     | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |            | 西侧粉料仓仓顶脉冲布袋除尘  |            | 颗粒物               | 1.4      | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 衡水经济开发区 | 衡水永利钢丝有限公司 | 粗拉酸洗塔排气筒       | 2018-10-8  | 氯化氢               | 6.4      | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            | 废酸回收碱液喷淋塔排气筒   |            | 氯化氢               | 4.6      | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            | 热处理镀铜(东)洗酸塔排气筒 |            | 氯化氢               | 8        | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            | 热处理镀铜(西)洗酸塔排气筒 |            | 氯化氢               | 4.3      | 30   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            | 热处理镀铜1.4万吨排气筒  |            | 二氧化硫              | 19       | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |            |                |            | 氮氧化物              | 120      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |            |                |            | 颗粒物               | 24.6     | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |            | 热处理镀铜1.6万吨排气筒  |            | 二氧化硫              | 20       | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |            |                |            | 氮氧化物              | 118      | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |            |                |            | 颗粒物               | 42.6     | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|         |            | 天然气锅炉排气筒       |            | 二氧化硫              | <3       | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 氮氧化物    | 76         |                | 150        | mg/m <sup>3</sup> | 是        | -    |                    |      |      |
| 颗粒物     | 6.2        |                | 20         | mg/m <sup>3</sup> | 是        | -    |                    |      |      |
| 衡水经济开发区 | 衡水裕菴铸锻有限公司 | 打磨工序排气筒        | 2018-12-19 | 颗粒物               | 7        | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            | 电弧炉工序排气筒       |            | 颗粒物               | 5.3      | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            |                |            | 苯                 | 0.0269   | 1    | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            |                |            | 甲苯及二甲苯合计          | <0.00375 | 40   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            |                |            | 非甲烷总烃             | 1.04     | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            | 混砂造型工序排气筒      |            | 颗粒物               | 8.8      | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            | 退火炉排气筒         |            | 二氧化硫              | <3       | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            |                |            | 氮氧化物              | 88       | 200  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|         |            |                |            | 颗粒物               | 4.8      | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
| 中频炉工    | 苯          | 0.0274         | 1          | mg/m <sup>3</sup> | 是        | -    |                    |      |      |

| 区县      | 企业名称          | 监测点位           | 监测日期       | 监测项目      | 排放浓度     | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标              | 超标倍数 |
|---------|---------------|----------------|------------|-----------|----------|------|--------------------|-------------------|------|
|         |               | 中频炉工序排气筒       |            | 甲苯及二甲苯合计  | <0.00375 | 40   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 非甲烷总烃     | 0.8      | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
| 衡水经济开发区 | 衡水煜隆机械制造有限公司  | 浇铸排气筒          | 2018-12-25 | 颗粒物       | 1.5      | 15   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               | 清理工序排气筒        |            | 颗粒物       | <20      | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               | 熔化1排气筒         |            | 颗粒物       | 1.7      | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|         |               | 熔化2排气筒         |            | 颗粒物       | 2.1      | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |
| 衡水经济开发区 | 武邑国农科技有限公司    | BB肥下料粉尘排气筒     | 2018-12-19 | 颗粒物       | 7.7      | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               | 锅炉废气排气筒        |            | 二氧化硫      | <3       | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 氮氧化物      | 25       | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 林格曼黑度     | <1       | 1    | 级                  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 颗粒物       | 4.8      | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
| 冀州市     | 河北春风铸造有限责任公司  | 机尾成品仓除尘排气筒     | 2018-10-1  | 颗粒物       | 13.5     | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               | 矿槽除尘工序排气筒      |            | 颗粒物       | 15.9     | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               | 炉顶除尘、高炉出铁除尘排气筒 |            | 颗粒物       | 12.3     | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               | 配料工序除尘器        |            | 颗粒物       | 17.2     | 120  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               | 燃气燃烧炉排气筒       |            | 二氧化硫      | 16       | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 氮氧化物      | 15       | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 颗粒物       | 2.2      | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 整粒筛分工序排气筒 | 颗粒物      | 14.5 | 120                | mg/m <sup>3</sup> | 是    |
| 冀州市     | 河北强业生物化工有限公司  | 锅炉废气排气筒        | 2018-10-28 | 二氧化硫      | <4       | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 氮氧化物      | <4       | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 林格曼黑度     | <1       | 1    | 级                  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 颗粒物       | 1.9      | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
| 冀州市     | 衡水鑫发聚氨酯材料有限公司 | 导热油炉排气筒        | 2018-10-23 | 二氧化硫      | 23       | 50   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 氮氧化物      | 80       | 150  | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 颗粒物       | 9.4      | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
| 深州市     | 深州鲁花浓香花生油有限公司 | 15T锅炉排气筒       | 2018-11-22 | 二氧化硫      | 4        | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 氮氧化物      | 39       | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 颗粒物       | 6.3      | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               | 20T锅炉排气筒       |            | 二氧化硫      | 3        | 20   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 氮氧化物      | 57       | 80   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 颗粒物       | 6.4      | 10   | mg/m <sup>3</sup>  | 是                 | -    |
|         |               | 镀丝平炉排气筒        |            | 氮氧化物      | 87       | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 颗粒物       | 11.9     | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 二氧化硫      | 5        | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |
|         |               |                |            | 二氧化硫      | 6        | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是                 | -    |

| 区县  | 企业名称         | 监测点位        | 监测日期       | 监测项目 | 排放浓度 | 标准限值 | 排放单位               | 是否达标 | 超标倍数 |
|-----|--------------|-------------|------------|------|------|------|--------------------|------|------|
| 深州市 | 深州市益源金属丝网制品厂 | 二车间平炉排气筒    | 2018-11-19 | 氮氧化物 | 98   | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |             |            | 颗粒物  | 12.6 | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 二车间锌处理工序排气筒 |            | 颗粒物  | 15.7 | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |              | 三车间平炉排气筒    |            | 二氧化硫 | 47   | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |             |            | 氮氧化物 | 62   | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 三车间平炉排气筒    |            | 颗粒物  | 16.8 | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 三车间锌处理排气筒   |            | 颗粒物  | 9.4  | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |              | 锌锅排气筒       |            | 二氧化硫 | 4    | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |             |            | 氮氧化物 | 106  | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 锌锅排气筒       |            | 颗粒物  | 7.5  | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 锌锅锌处理排气筒    |            | 颗粒物  | 7.5  | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |
|     |              | 一车间平炉排气筒    |            | 颗粒物  | 15.6 | 50   | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              |             |            | 二氧化硫 | 6    | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 一车间平炉排气筒    |            | 氮氧化物 | 99   | 400  | mg/Nm <sup>3</sup> | 是    | -    |
|     |              | 一车间锌处理排气筒   |            | 颗粒物  | 18   | 60   | mg/m <sup>3</sup>  | 是    | -    |