

2016年第四季度危险废物国控企业废气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
石家庄高新区	石家庄绿色再生资源有限公司	冰箱后 车间收 切割防 线路板 拆解 线路板 破碎	2016-11-14	颗粒物	5	120	mg/m ³	是	-
				颗粒物	5	120	mg/m ³	是	-
				颗粒物	5	120	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.02	0.7	mg/m ³	是	-
				颗粒物	5	120	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.12	0.7	mg/m ³	是	-
栾城县	河北中润生态环保有限公司	L1/L550 型燃烧 炉	2016-10-18	锰及其化合	0.0112	-	mg/m ³	-	-
				铜及其化合	0.0122	-	mg/m ³	-	-
				铬及其化合	0.0037	-	mg/m ³	-	-
				氯化氢	5.61	70	mg/m ³	是	-
				烟尘	13	80	mg/m ³	是	-
				砷、镍及其	0.01424	1	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	28	300	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	102	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.037	1	mg/m ³	是	-
				镉及化合物	0.002088	0.1	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
				一氧化碳	37	80	mg/m ³	是	-
				氟化氢	0.14	7	mg/m ³	是	-
				氟化物	0.18	-	mg/m ³	-	-
赵 县	石家庄翔宇环保技术服务中心	焚烧炉	2016-11-1	锰及其化合	0.162	-	mg/m ³	-	-
				铜及其化合	0.0279	-	mg/m ³	-	-
				铬及其化合	0.0428	-	mg/m ³	-	-
				氯化氢	0.11	70	mg/m ³	是	-
				氟化氢	0.15	7	mg/m ³	是	-
				烟尘	11	80	mg/m ³	是	-
				砷、镍及其	0.1109	1	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	7	300	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	49	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	<0.01	1	mg/m ³	是	-
				镉及化合物	0.0159	0.1	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
				氟化物	0.2	-	mg/m ³	-	-
						1#常减 压加热 1#常减 压加热 100万t/ 年加氢 2#常减 压加热 220万吨 /年催化 再生烟 260万吨 /年柴油 3万吨硫	2016-10-25	氮氧化物	110
二氧化硫	8	400	mg/m ³					是	-
氮氧化物	112	400	mg/m ³					是	-
二氧化硫	8	400	mg/m ³					是	-
氮氧化物	188	400	mg/m ³					是	-
二氧化硫	16	400	mg/m ³					是	-
氮氧化物	35	400	mg/m ³					是	-
二氧化硫	5	400	mg/m ³					是	-
二氧化硫	7	550	mg/m ³					是	-
氮氧化物	27	240	mg/m ³					是	-
颗粒物	25	120	mg/m ³					是	-
氮氧化物	190	400	mg/m ³					是	-
二氧化硫	13	400	mg/m ³					是	-
二氧化硫	16	960	mg/m ³					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
藁城市	中国石油化工股份有限公司石家庄炼化分公司	磺吸收装置尾	2016-10-26	氮氧化物	17	240	mg/m ³	是	-
				颗粒物	7	120	mg/m ³	是	-
		8万吨/年硫磺回收尾	2016-10-25	二氧化硫	8	960	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	11	240	mg/m ³	是	-
				颗粒物	8	120	mg/m ³	是	-
				烟尘	8	10	mg/m ³	是	-
				氨	1.46	2.3	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	12	35	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
				氮氧化物	36	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	49	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	9	400	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	34	240	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	30	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	11	400	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	63	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	9	400	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	60	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	8	400	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	64	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	10	400	mg/m ³	是	-
			氮氧化物	3	400	mg/m ³	是	-	
			二氧化硫	7	400	mg/m ³	是	-	
			氮氧化物	3	400	mg/m ³	是	-	
			二氧化硫	7	400	mg/m ³	是	-	
			氮氧化物	3	400	mg/m ³	是	-	
	二氧化硫	7	400	mg/m ³	是	-			
	硫酸装	二氧化硫	6	400	mg/m ³	是	-		
	一制氢加热炉	氮氧化物	40	400	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	12	400	mg/m ³	是	-		
	一制氢转化炉	氮氧化物	30	400	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	10	400	mg/m ³	是	-		
	渣油加氢加热	氮氧化物	3	400	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	8	400	mg/m ³	是	-		
路北区	唐山钢铁集团有限责任公司(南区)	150吨转	2016-10-21	颗粒物	5.7	50	mg/m ³	是	-
		150转炉	2016-10-11	颗粒物	8.2	20	mg/m ³	是	-
		150转炉	2016-10-21	颗粒物	4.8	50	mg/m ³	是	-
		3200高	2016-10-10	颗粒物	7.7	25	mg/m ³	是	-
		3200高		颗粒物	7.5	25	mg/m ³	是	-
		3200立		颗粒物	8.6	25	mg/m ³	是	-
		320平米烧结机头		二氧化硫	52	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	18.8	40	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	158	300	mg/m ³	是	-
		360平米	2016-10-9	颗粒物	6.7	30	mg/m ³	是	-
		360烧结		颗粒物	11.5	25	mg/m ³	是	-
		360烧结		颗粒物	13.7	30	mg/m ³	是	-
		55转炉	2016-10-21	颗粒物	11.3	20	mg/m ³	是	-
二高线	2016-10-24	二氧化硫	13	150	mg/m ³	是	-		
加热炉		氮氧化物	31	300	mg/m ³	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
		加热炉	2016-10-24	颗粒物	4.95	20	mg/m ³	是	-
		炼铁高炉		颗粒物	6	25	mg/m ³	是	-
古冶区	唐山风帆宏文蓄电池有限公司	分板工序	2016-10-13	铅及化合物	0.22	0.7	mg/m ³	是	-
			2016-12-8	铅及化合物	0.177	0.7	mg/m ³	是	-
		硫酸雾净化塔	2016-10-13	硫酸雾	1.47	10	mg/m ³	是	-
			2016-12-8	硫酸雾	1.8	10	mg/m ³	是	-
		铅粉工序	2016-10-13	铅及化合物	0.192	0.7	mg/m ³	是	-
			2016-12-8	铅及化合物	0.131	0.7	mg/m ³	是	-
		涂板工序	2016-10-13	铅及化合物	0.185	0.7	mg/m ³	是	-
			2016-12-8	铅及化合物	0.175	0.7	mg/m ³	是	-
		铸板工序	2016-10-13	铅及化合物	0.063	0.7	mg/m ³	是	-
			2016-12-8	铅及化合物	0.45	0.7	mg/m ³	是	-
装配工序	2016-10-13	铅及化合物	0.051	0.7	mg/m ³	是	-		
	2016-12-8	铅及化合物	0.274	0.7	mg/m ³	是	-		
古冶区	唐山宏文冷轧不锈钢有限公司	1号退火炉	2016-12-23	氮氧化物	65	300	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	44	150	mg/m ³	是	-
				颗粒物	9.6	20	mg/m ³	是	-
		2号退火炉		氮氧化物	63	300	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	44	150	mg/m ³	是	-
				颗粒物	9.4	20	mg/m ³	是	-
丰南区	唐山国丰第一冷轧	酸洗槽酸再生	2016-11-30	氯化氢	12.8	30	mg/m ³	是	-
				氯化氢	11.3	50	mg/m ³	是	-
丰南区	唐山洁城能源有限公司	焚烧炉	2016-12-9	二氧化硫	61	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	151	300	mg/m ³	是	-
				汞及化合物	0.0188	0.05	mg/m ³	是	-
				镉、铊及其	0.00085	0.1	mg/m ³	是	-
				颗粒物	17.7	30	mg/m ³	是	-
				铍、砷、铅	0.048	1	mg/m ³	是	-
丰南区	唐山市丰	喷淋洗	2016-11-23	氯化氢	5.62	20	mg/m ³	是	-
丰南区	唐山正元管业有限公司	酸雾吸	2016-11-15	氯化氢	5.886	20	mg/m ³	是	-
				氯化氢	5.715	100	mg/m ³	是	-
				氯化氢	5.288	100	mg/m ³	是	-
				氯化氢	6.313	100	mg/m ³	是	-
				氯化氢	5.288	100	mg/m ³	是	-
				氯化氢	6.142	100	mg/m ³	是	-
				氯化氢	6.142	100	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山轨道客车有限责任公司	锅炉	2016-11-28	二氧化硫	159.7	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	181	200	mg/m ³	是	-
				颗粒物	27	30	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰丰冷轧带钢有限公	退火窑	2016-11-30	氮氧化物	92.7	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	41.7	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	12.59	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰润区鸿翔金属制品	退火窑	2016-11-30	氮氧化物	44.3	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	11.7	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	5.64	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰润区金源精密铸件	退火窑	2016-11-30	氮氧化物	70.3	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	156.3	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	6.16	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰润区立丰	退火窑	2016-11-30	氮氧化物	162.7	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	45.7	400	mg/m ³	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
	金属制品			颗粒物	18.5	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰润区顺德冷轧带钢	退火窑	2016-11-30	氮氧化物	115.3	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	26.3	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	11.1	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市鸿丰高频焊管厂	退火窑	2016-11-30	氮氧化物	57	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	28.7	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	22.9	50	mg/m ³	是	-
曹妃甸	首钢京唐钢铁联合有限责任公司	白灰窑	2016-10-21	颗粒物	16.4	30	mg/m ³	是	-
		高炉出	2016-10-20	颗粒物	7.5	25	mg/m ³	是	-
		高炉出		颗粒物	6.8	25	mg/m ³	是	-
		高炉料	2016-10-21	颗粒物	9.6	25	mg/m ³	是	-
		炼钢转	2016-10-20	颗粒物	11.2	20	mg/m ³	是	-
		炼钢转		颗粒物	13.2	20	mg/m ³	是	-
		烧结机 机头电 除尘器2	2016-10-20	二氧化硫	26	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	17.1	40	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	153	300	mg/m ³	是	-
		烧结机 机头电 除尘器3	2016-10-20	二氧化硫	73	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	16.6	40	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	267	300	mg/m ³	是	-
		烧结机 机头电 除尘器4	2016-10-20	二氧化硫	55	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	16	40	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	210	300	mg/m ³	是	-
		烧结机 机头电 除尘器	2016-10-20	二氧化硫	86	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	18.3	40	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	210	300	mg/m ³	是	-
烧结机	2016-10-21	颗粒物	8.4	20	mg/m ³	是	-		
自备电 站烟囱 1#机组	2016-12-1	氮氧化物	25	100	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	3	35	mg/m ³	是	-		
		林格曼黑度	<1	1	级	是	-		
		烟尘	5	10	mg/m ³	是	-		
		烟尘	8	10	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	8	35	mg/m ³	是	-		
自备电 站烟囱 2#机组	2016-12-1	氮氧化物	21	50	mg/m ³	是	-		
		林格曼黑度	<1	1	级	是	-		
		二氧化硫	8	35	mg/m ³	是	-		
		氮氧化物	21	50	mg/m ³	是	-		
		林格曼黑度	<1	1	级	是	-		
		二氧化硫	8	35	mg/m ³	是	-		
曹妃甸	唐山首钢京唐西山焦化有限公司	C、D炉 出焦除 尘	2016-10-20	二氧化硫	17	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	0	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	11	30	mg/m ³	是	-
		C、D炉 焦炉烟 囱	2016-10-20	二氧化硫	49	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	192	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	8.5	30	mg/m ³	是	-
焦化2# 干熄焦	2016-10-20	二氧化硫	97	100	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	8.4	50	mg/m ³	是	-		
玉田县	唐山中再生资源开发有限公司	CRT屏锥	2016-10-24	颗粒物	11.1	120	mg/m ³	是	-
		电冰箱 拆解线	2016-10-24	非甲烷总烃	0.68	-	mg/m ³	-	-
				颗粒物	12	120	mg/m ³	是	-
		电冰箱 拆解线	2016-10-24	非甲烷总烃	0.67	-	mg/m ³	-	-
				颗粒物	11.3	120	mg/m ³	是	-
		电视机	2016-10-24	颗粒物	11.8	120	mg/m ³	是	-
塑料破	2016-10-24	颗粒物	10.9	30	mg/m ³	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
海港经济开发区	唐山中润煤化工有限公司	洗衣机	2016-10-24	颗粒物	12.1	120	mg/m ³	是	-
		备煤粉	2016-10-26	颗粒物	13.4	30	mg/m ³	是	-
		干熄焦地面站	2016-10-26	二氧化硫	9	100	mg/m ³	是	-
				颗粒物	17.4	50	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
		锅炉	2016-10-26	颗粒物	11.9	80	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	12	400	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	46	380	mg/m ³	是	-
		甲醇预热炉	2016-10-26	二氧化硫	4	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	126	200	mg/m ³	是	-
				颗粒物	12.6	30	mg/m ³	是	-
		焦炉	2016-10-27	二氧化硫	13	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	195	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	15.2	30	mg/m ³	是	-
		焦炉2#	2016-10-27	二氧化硫	19	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	225	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	15.6	30	mg/m ³	是	-
		焦炉3#	2016-10-27	二氧化硫	17	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	272	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	15	30	mg/m ³	是	-
		焦炉4#	2016-10-27	二氧化硫	8	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	217	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	15.4	30	mg/m ³	是	-
硫铵除尘	2016-10-26	氨	1.319	30	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	14.4	80	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	12.8	30	mg/m ³	是	-		
筛运焦推焦地面站	2016-10-26	二氧化硫	7	50	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	19.6	50	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	8	100	mg/m ³	是	-		
装煤地面站	2016-10-26	苯并(A)芘	<0.00000	0.3	μg/m ³	是	-		
		颗粒物	10.9	50	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	7.13	50	mg/m ³	是	-		
迁安市	迁安市九江煤炭储运有限公司	1#2#焦炉出	2016-12-5	颗粒物	19.4	50	mg/m ³	是	-
				颗粒物	20.7	30	mg/m ³	是	-
		1#焦炉	2016-12-5	二氧化硫	15.3	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	408	500	mg/m ³	是	-
		1#筛焦	2016-12-5	颗粒物	13.7	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	19.5	30	mg/m ³	是	-
		2#焦炉	2016-12-5	二氧化硫	17.6	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	392	500	mg/m ³	是	-
		2#筛焦	2016-12-5	颗粒物	21.8	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	19.7	30	mg/m ³	是	-
		3#4#焦炉	2016-12-5	二氧化硫	23.8	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	441	500	mg/m ³	是	-
		3#4#焦炉出	2016-12-5	颗粒物	23.2	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	2.86	50	mg/m ³	是	-
		3#4#电厂一	2016-12-5	颗粒物	19.2	50	mg/m ³	是	-
颗粒物	20.8			30	mg/m ³	是	-		
				烟尘	9.73	10	mg/m ³	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
		期、二期锅炉		二氧化硫	7.07	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	24.7	200	mg/m ³	是	-
迁安市	迁安市志诚润滑油有限公司	焚烧炉废气排放口	2016-11-8	烟尘	16	80	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	0	300	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	195	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0	1	mg/m ³	是	-
				镉及化合物	0	0.1	mg/m ³	是	-
				氟化物	0	-	mg/m ³	-	-
				氯化氢	3.28	70	mg/m ³	是	-
迁安市	迁安中化煤化工有限责任公司	1#粉碎	2016-11-17	颗粒物	13	30	mg/m ³	是	-
		1#干熄	2016-12-15	二氧化硫	21.9	100	mg/m ³	是	-
				颗粒物	10.7	50	mg/m ³	是	-
		1#焦炉	2016-12-26	二氧化硫	12.4	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	129	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	17	30	mg/m ³	是	-
		1#硫铵干燥	2016-12-15	氨	0.525	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	11.6	80	mg/m ³	是	-
		1#炉前	2016-11-17	颗粒物	12.8	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	12.6	30	mg/m ³	是	-
		1#筛焦	2016-11-17	颗粒物	12.6	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	12.6	30	mg/m ³	是	-
		1#推焦	2016-12-19	二氧化硫	2.86	50	mg/m ³	是	-
				颗粒物	10.5	50	mg/m ³	是	-
		1#装煤	2016-11-17	二氧化硫	15.3	100	mg/m ³	是	-
				颗粒物	13.1	50	mg/m ³	是	-
				颗粒物	13	30	mg/m ³	是	-
		2#翻车	2016-11-17	颗粒物	13	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	11.5	30	mg/m ³	是	-
		2#粉碎	2016-11-17	颗粒物	11.5	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	11.5	30	mg/m ³	是	-
		2#干熄	2016-12-15	二氧化硫	29.6	100	mg/m ³	是	-
				颗粒物	11.9	50	mg/m ³	是	-
		2#焦炉	2016-11-17	二氧化硫	31.5	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	282	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	23.3	30	mg/m ³	是	-
		2#硫铵干燥	2016-12-15	氨	0.514	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	11.3	80	mg/m ³	是	-
		2#炉前	2016-11-17	颗粒物	13.3	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	13	30	mg/m ³	是	-
		2#筛焦	2016-11-17	颗粒物	13	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	13	30	mg/m ³	是	-
		2#推焦	2016-12-19	二氧化硫	9.55	50	mg/m ³	是	-
				颗粒物	10.3	50	mg/m ³	是	-
		2#装煤	2016-11-17	二氧化硫	47.7	100	mg/m ³	是	-
				颗粒物	11.6	50	mg/m ³	是	-
		3#焦炉	2016-11-17	二氧化硫	43.9	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	241	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	25	30	mg/m ³	是	-
		3#硫铵干燥	2016-12-15	氨	0.496	30	mg/m ³	是	-
颗粒物	11.9			80	mg/m ³	是	-		
3#推焦	2016-12-19	二氧化硫	12.9	50	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	10.5	50	mg/m ³	是	-		
3#装煤	2016-11-17	二氧化硫	29.6	100	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	11.4	50	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	11.4	50	mg/m ³	是	-		
4#焦炉	2016-11-17	二氧化硫	13.4	50	mg/m ³	是	-		
		氮氧化物	240	500	mg/m ³	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#焦炉	2016-11-17	颗粒物	25.7	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	27.7	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	433	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	26.1	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	13.3	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	486	500	mg/m ³	是	-
		6#焦炉		颗粒物	25.7	30	mg/m ³	是	-
				颗粒物	13.7	25	mg/m ³	是	-
				颗粒物	12.6	25	mg/m ³	是	-
				颗粒物	13.8	25	mg/m ³	是	-
				颗粒物	14.2	25	mg/m ³	是	-
				颗粒物	14.2	30	mg/m ³	是	-
迁安市	首钢股份公司迁安钢铁公司	1#高炉	2016-10-12	颗粒物	13.1	20	mg/m ³	是	-
		1#高炉		颗粒物	13.7	25	mg/m ³	是	-
		1#高炉2		颗粒物	12.9	25	mg/m ³	是	-
		1#煤制		颗粒物	14.4	25	mg/m ³	是	-
		1#套筒		颗粒物	14.5	25	mg/m ³	是	-
		1#套筒		颗粒物	14.2	25	mg/m ³	是	-
		2#高炉		颗粒物	13.6	30	mg/m ³	是	-
		2#高炉		颗粒物	13.3	20	mg/m ³	是	-
		2#高炉		颗粒物	13.8	25	mg/m ³	是	-
		2#高炉		颗粒物	12.8	25	mg/m ³	是	-
		2#高炉		颗粒物	14.4	25	mg/m ³	是	-
		2#高炉		颗粒物	14.4	25	mg/m ³	是	-
		2#煤制		颗粒物	13.5	25	mg/m ³	是	-
		2#套筒		颗粒物	14	25	mg/m ³	是	-
		2#套筒		颗粒物	14	25	mg/m ³	是	-
		3#高炉		颗粒物	13.5	25	mg/m ³	是	-
		3#高炉		颗粒物	14	25	mg/m ³	是	-
		3#高炉		颗粒物	13.5	25	mg/m ³	是	-
		3#高炉		颗粒物	14	25	mg/m ³	是	-
		3#煤制		颗粒物	13.5	25	mg/m ³	是	-
		3#套筒		颗粒物	14	30	mg/m ³	是	-
		3#套筒		颗粒物	13.3	20	mg/m ³	是	-
		二冷轧		颗粒物	14	20	mg/m ³	是	-
		二冷轧		颗粒物	13.9	20	mg/m ³	是	-
		二炼钢		颗粒物	12.8	20	mg/m ³	是	-
		二炼钢		颗粒物	13.6	20	mg/m ³	是	-
		二炼钢		颗粒物	12.6	20	mg/m ³	是	-
		二炼钢		颗粒物	13.5	20	mg/m ³	是	-
		二炼钢		颗粒物	13.1	20	mg/m ³	是	-
		二炼钢		颗粒物	13.4	20	mg/m ³	是	-
		废酸再		颗粒物	14.2	30	mg/m ³	是	-
		废酸再		颗粒物	13.9	30	mg/m ³	是	-
		料场翻		颗粒物	13.3	25	mg/m ³	是	-
		汽车受		颗粒物	13.9	25	mg/m ³	是	-
		套筒窑		颗粒物	13.9	20	mg/m ³	是	-
		一冷轧		颗粒物	13.2	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢		颗粒物	14.1	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢		颗粒物	14.5	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢		颗粒物	12.6	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢		颗粒物	14.4	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢3		颗粒物	12.1	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢3		颗粒物	12.4	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢		颗粒物	14.5	20	mg/m ³	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
		原煤运		颗粒物	13.1	25	mg/m ³	是	-
海港区	美铝渤海铝业有限公司	冷轧机	2016-10-13	非甲烷总烃	1.25	120	mg/m ³	是	-
		热轧机		非甲烷总烃	0.54	120	mg/m ³	是	-
		熔铝炉		氯化氢	3.3	-	mg/m ³	-	-
海港区	中节能(秦皇岛)环保能源有限公司	1#焚烧炉	2016-12-16	二氧化硫	25	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	140	300	mg/m ³	是	-
				汞及化合物	0.00549	0.05	mg/m ³	是	-
				颗粒物	13.2	30	mg/m ³	是	-
		氯化氢		5.04	60	mg/m ³	是	-	
		2#焚烧炉		二氧化硫	12	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	143	300	mg/m ³	是	-
				汞及化合物	0.00517	0.05	mg/m ³	是	-
颗粒物	10.6		30	mg/m ³	是	-			
		氯化氢	3.01	60	mg/m ³	是	-		
秦皇岛经济技	艾尔姆风能叶片制	11#废气排口	2016-12-20	苯	0.004	1	mg/m ³	是	-
				甲苯及二甲	0.009	40	mg/m ³	是	-
北市区	长城汽车股份有限公司	制造二部烘干工序	2016-12-19	苯系物	0.135	12	mg/m ³	是	-
				甲苯	0.239	40	mg/m ³	是	-
				二甲苯	0.594	70	mg/m ³	是	-
				非甲烷总烃	1.56	120	mg/m ³	是	-
		制造二部喷涂工序		苯系物	0.0738	12	mg/m ³	是	-
				甲苯	0.64	40	mg/m ³	是	-
				二甲苯	2.6	70	mg/m ³	是	-
				非甲烷总烃	1.44	120	mg/m ³	是	-
		制造三部烘干工序		苯系物	0.112	12	mg/m ³	是	-
				甲苯	0.192	40	mg/m ³	是	-
				二甲苯	1.05	70	mg/m ³	是	-
				非甲烷总烃	1.18	120	mg/m ³	是	-
		制造三部喷漆2#		苯系物	0.0894	12	mg/m ³	是	-
				甲苯	0.235	40	mg/m ³	是	-
				二甲苯	1.13	70	mg/m ³	是	-
				非甲烷总烃	2.13	120	mg/m ³	是	-
		制造三部喷漆4#		苯系物	0.107	12	mg/m ³	是	-
				甲苯	0.213	40	mg/m ³	是	-
				二甲苯	1.16	70	mg/m ³	是	-
				非甲烷总烃	1.75	120	mg/m ³	是	-
制造三部喷漆5#	苯系物	0.102	12	mg/m ³	是	-			
	甲苯	0.257	40	mg/m ³	是	-			
	二甲苯	1.63	70	mg/m ³	是	-			
	非甲烷总烃	2.11	120	mg/m ³	是	-			
制造三部喷涂工序	苯系物	0.0633	12	mg/m ³	是	-			
	甲苯	0.327	40	mg/m ³	是	-			
	二甲苯	2.2	70	mg/m ³	是	-			
	非甲烷总烃	1.27	120	mg/m ³	是	-			
清苑县	风帆股份有限公司清苑分公	二车间	2016-10-20	铅及化合物	0.112	0.5	mg/m ³	是	-
		二车间		铅及化合物	0.155	0.5	mg/m ³	是	-
		二车间		铅及化合物	0.041	0.5	mg/m ³	是	-
		三车间		铅及化合物	0.04	0.5	mg/m ³	是	-
		一车间		铅及化合物	0.022	0.5	mg/m ³	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
	司	一车间		铅及化合物	0.014	0.5	mg/m ³	是	-
		一车间		铅及化合物	<0.013	0.5	mg/m ³	是	-
		一车间		铅及化合物	0.087	0.5	mg/m ³	是	-
涞水县	河北风华环保服务有限公司	焚烧炉	2016-12-30	烟尘	71	80	mg/m ³	是	-
				砷、镍及其	0.0057	1	mg/m ³	是	-
				铬、锡、铋	0.0378	4	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	<2.86	300	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	189	500	mg/m ³	是	-
				汞及化合物	0.0063	0.1	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.151	1	mg/m ³	是	-
				镉及化合物	0.0045	0.1	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
				氟化氢	0.89	7	mg/m ³	是	-
				氯化氢	9.3	70	mg/m ³	是	-
徐水县	风帆股份有限公司工业电池分公司	1#铅粉	2016-12-13	铅及化合物	0.109	0.5	mg/m ³	是	-
		1#装配		铅及化合物	0.02	0.5	mg/m ³	是	-
		2#装配		铅及化合物	0.022	0.5	mg/m ³	是	-
		3#合膏		铅及化合物	0.065	0.5	mg/m ³	是	-
		3#铅粉		铅及化合物	0.078	0.5	mg/m ³	是	-
		4#合膏		铅及化合物	0.06	0.5	mg/m ³	是	-
		全免车		铅及化合物	0.02	0.5	mg/m ³	是	-
		全免车		铅及化合物	0.055	0.5	mg/m ³	是	-
		全免车		铅及化合物	0.022	0.5	mg/m ³	是	-
		铸板工		铅及化合物	0.05	0.5	mg/m ³	是	-
安新县	安新县硕兴有色金属熔炼有限公司	短窑/熔铅锅	2016-11-8	烟尘	2	65	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	3	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	5	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	<0.013	1	mg/m ³	是	-
安新县	河北松赫再生资源股份有限公司	熔铅锅短窑	2016-11-28	烟尘	2	65	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	17	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	11	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.092	1	mg/m ³	是	-
定州市	定州市冀环危险废物治理有	1#焚烧炉	2016-12-7	烟尘	69.7	80	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	50	300	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	107	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	12.6	30	mg/m ³	是	-
		焦化厂	2016-10-31	二氧化硫	41	50	mg/m ³	是	-
		焦化厂焦炉烟气	2016-10-24	氮氧化物	163	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	20.2	30	mg/m ³	是	-
		炼铁厂!#360烧结机	2016-10-19	二氧化硫	103	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	84	300	mg/m ³	是	-
				颗粒物	28.5	50	mg/m ³	是	-
		炼铁厂2#360烧结机	2016-10-20	二氧化硫	78	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	70	300	mg/m ³	是	-
				颗粒物	27.5	50	mg/m ³	是	-
		炼铁厂3#360烧结机	2016-10-21	二氧化硫	63	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	68	300	mg/m ³	是	-
				颗粒物	23.9	50	mg/m ³	是	-
宣化区	宣化钢铁集团有限公司	炼铁厂	2016-10-25	颗粒物	18.9	25	mg/m ³	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	
巨野区	莱钢有限 责任公司	炼铁厂	2016-10-25	颗粒物	18.7	25	mg/m ³	是	-	
		炼铁厂	2016-10-26	颗粒物	19.4	25	mg/m ³	是	-	
		炼铁厂		颗粒物	17.8	25	mg/m ³	是	-	
		炼铁厂	2016-10-27	颗粒物	21.9	25	mg/m ³	是	-	
		炼铁厂		颗粒物	20.9	25	mg/m ³	是	-	
		炼铁厂	2016-10-28	颗粒物	21.6	25	mg/m ³	是	-	
		炼铁厂		颗粒物	23	25	mg/m ³	是	-	
		炼铁厂	球团2# 出口	二氧化硫	71	200	mg/m ³	是	-	
				氮氧化物	156	300	mg/m ³	是	-	
			球团出 口	颗粒物	18.8	50	mg/m ³	是	-	
				二氧化硫	15	200	mg/m ³	是	-	
			球团出 口	氮氧化物	38	300	mg/m ³	是	-	
				颗粒物	20.1	50	mg/m ³	是	-	
	炼铁厂	2016-10-24	颗粒物	18.6	30	mg/m ³	是	-		
任丘市	中国石油 天然气股 份有限公司 华北石化 分公司	01减压 加热炉	2016-10-25	氮氧化物	62	240	mg/m ³	是	-	
				二氧化硫	4	400	mg/Nm ³	是	-	
		02常压 加热炉		氮氧化物	154	240	mg/m ³	是	-	
				二氧化硫	4	400	mg/Nm ³	是	-	
		03CO炉 (二 催)排 气筒		二氧化硫	35.5	400	mg/m ³	是	-	
				氮氧化物	119	400	mg/m ³	是	-	
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-	
				颗粒物	6.86	80	mg/m ³	是	-	
		04余热 锅炉 (三 催)排 气筒		二氧化硫	27	400	mg/m ³	是	-	
				氮氧化物	135	400	mg/m ³	是	-	
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-	
				颗粒物	12.5	80	mg/m ³	是	-	
		05硫磺 尾气焚		2016-10-26	二氧化硫	28	960	mg/m ³	是	-
					氮氧化物	8	240	mg/m ³	是	-
06连续 重整加	氮氧化物	102	240		mg/m ³	是	-			
	二氧化硫	7	400		mg/Nm ³	是	-			
07脱沥 青加热	氮氧化物	82	240		mg/m ³	是	-			
	二氧化硫	<1	400		mg/Nm ³	是	-			
08沥青 炉排气	氮氧化物	82	240		mg/m ³	是	-			
	二氧化硫	5	400		mg/Nm ³	是	-			
09减粘 加热炉	氮氧化物	151	240		mg/m ³	是	-			
	二氧化硫	6	400		mg/Nm ³	是	-			
10加氢 1#加热	2016-10-26	氮氧化物	120		240	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	5		400	mg/Nm ³	是	-		
11加氢 2#加热		氮氧化物	72		240	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	<1		400	mg/Nm ³	是	-		
永清县		廊坊莱索 思环境技 术有限公 司	焚烧炉 排气筒	2016-11-4	烟尘	10.7	80	mg/m ³	是	-
					砷、镍及其 铬、锡、锑	0.005	1	mg/m ³	是	-
					二氧化硫	<3	300	mg/m ³	是	-
					氮氧化物	84.2	500	mg/m ³	是	-
					林格曼黑度	1	1	级	是	-
					氟化物	<0.06	-	mg/m ³	-	-
					氯化氢	6.6	70	mg/m ³	是	-
					硫酸雾	<0.2	45	mg/m ³	是	-
		物化车								

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
		间排气		颗粒物	3.8	120	mg/m ³	是	-
文安县	文安县豫丰金属制品有限公司	拆解及	2016-11-29	颗粒物	9.7	120	mg/m ³	是	-
		破碎、		颗粒物	8.3	120	mg/m ³	是	-
		制冷剂		非甲烷总烃	18.02	120	mg/m ³	是	-
		破碎、		颗粒物	8.4	120	mg/m ³	是	-
		制冷剂		非甲烷总烃	16.81	120	mg/m ³	是	-
桃城区	衡水京华制管有限公司	京华制	2016-11-29	颗粒物	11	120	mg/m ³	是	-
		京华制	2016-11-29	颗粒物	15	120	mg/m ³	是	-
		京华制	2016-11-29	颗粒物	11	120	mg/m ³	是	-
		京华制	2016-11-29	颗粒物	11	120	mg/m ³	是	-
		京华制	2016-11-29	颗粒物	14	120	mg/m ³	是	-
		京华制	2016-11-29	颗粒物	17	120	mg/m ³	是	-
		京华制	2016-11-29	颗粒物	13	120	mg/m ³	是	-