

2017年第三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
栾城县	河北中润生态环保有限公司	L1/L550型燃烧炉	2017-8-2	烟尘	13	80	mg/m ³	是	-
				砷、镍及其化合物	0.00493	1	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	49	300	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	181	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.029	1	mg/m ³	是	-
				镉及化合物	0.000946	0.1	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
				氟化氢	<0.06	7	mg/m ³	是	-
赵县	石家庄翔宇环保技术服务中心	焚烧炉	2017-9-14	氯化氢	4.83	70	mg/m ³	是	-
				烟尘	11	80	mg/m ³	是	-
				砷、镍及其化合物	0.552	1	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	7	300	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	57	500	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.25	1	mg/m ³	是	-
				镉及化合物	0.0168	0.1	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
藁城市	中国石油化工股份有限公司石家庄炼化分公司	2#UG130/3.82-M12*3+一催化再生烟	2017-9-1	氯化氢	7.94	70	mg/m ³	是	-
				氨	0.56	2.3	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	5	35	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	13	50	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
路北区	唐山钢铁集团有限责任公司(南区)	150吨热轧部侧吸二次	2017-9-11	颗粒物	5.8	15	mg/m ³	是	-
				150吨热轧部铁水倒罐	颗粒物	6.7	15	mg/m ³	是
		150转炉二次尘顶吸	2017-9-5	颗粒物	6	15	mg/m ³	是	-
		3200高炉出铁厂东	2017-9-12	颗粒物	6.9	15	mg/m ³	是	-
		3200高炉出铁厂西		颗粒物	6.4	15	mg/m ³	是	-
		3200立方米高炉矿槽		颗粒物	5	10	mg/m ³	是	-
		320平米烧结机头		二氧化硫	56	180	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.022	0.7	mg/m ³	是	-
				颗粒物	15.6	40	mg/m ³	是	-
				氟化物	<0.06	4	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	150	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
		360平米烧结配	2017-9-11	颗粒物	9.5	20	mg/m ³	是	-
		360烧结机成品	2017-9-12	颗粒物	6.6	20	mg/m ³	是	-
		360烧结机机尾		颗粒物	10.1	20	mg/m ³	是	-
		55转炉3#二次尘	2017-9-11	颗粒物	7	15	mg/m ³	是	-
		二高线加热炉	2017-9-12	二氧化硫	9	150	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	35	300	mg/m ³	是	-
				颗粒物	2.91	15	mg/m ³	是	-
		炼铁高炉干煤	2017-9-5	颗粒物	5.2	10	mg/m ³	是	-
古冶区	唐山风帆蓄电池有限公司	分板工	2017-8-11	铅及化合物	0.243	0.5	mg/m ³	是	-
		硫酸雾净化塔		硫酸雾	0.34	5	mg/m ³	是	-
		铅粉工		铅及化合物	0.121	0.5	mg/m ³	是	-
		涂板工		铅及化合物	0.145	0.5	mg/m ³	是	-
		铸板工		铅及化合物	0.335	0.5	mg/m ³	是	-
		装配工		铅及化合物	0.243	0.5	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	2017-8-4	氮氧化物	68	300	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	54	150	mg/m ³	是	-
				颗粒物	7.6	20	mg/m ³	是	-
		2号退火炉	2017-8-4	氮氧化物	64	300	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	54	150	mg/m ³	是	-
				颗粒物	7.8	20	mg/m ³	是	-
丰南区	唐山国丰第一冷轧镀锌技术有限公司	酸洗槽碱洗槽	2017-7-21	氯化氢	7.03	30	mg/m ³	是	-
		酸再生二级焙		氯化氢	8.32	50	mg/m ³	是	-
丰南区	唐山洁城能源有限公司	焚烧炉	2017-7-25	二氧化硫	44	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	91	300	mg/m ³	是	-
				汞及化合物	0.0231	0.05	mg/m ³	是	-
				镉、铈及其化合物（以Cd +Tl计）	0.000412	0.1	mg/m ³	是	-
				颗粒物	20.6	30	mg/m ³	是	-
				铋、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物	0.059	1	mg/m ³	是	-
丰南区	唐山市丰南区群利金属制品有限公司	喷淋洗涤塔	2017-8-23	氯化氢	2.715	20	mg/m ³	是	-
		酸雾吸收塔01		氯化氢	6.1	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
丰南区	唐山正元管业有限公司	酸雾吸收塔02	2017-7-21	氯化氢	5.45	100	mg/m ³	是	-
		酸雾吸收塔03		氯化氢	6.38	100	mg/m ³	是	-
		酸雾吸收塔04		氯化氢	6.47	100	mg/m ³	是	-
		酸雾吸收塔05		氯化氢	7.03	100	mg/m ³	是	-
		酸雾吸收塔06		氯化氢	5.08	100	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰丰冷轧带钢有限公司	退火窑	2017-7-12	氮氧化物	118.7	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	37	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	13.8	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰润区鸿翔金属制品	退火窑	2017-7-12	氮氧化物	35.7	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	11	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	5.46	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰润区金源精密铸件	退火窑	2017-7-12	氮氧化物	51	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	30	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	6.85	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰润区立丰金属制品	退火窑	2017-7-17	氮氧化物	124.3	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	31	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	13.1	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市丰润区昇泰金属表面处理有限公司	六号线退火窑	2017-7-17	氮氧化物	111.7	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	29	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	11.2	50	mg/m ³	是	-
		七号线退火窑		氮氧化物	96.7	400	mg/Nm ³	是	-
		二氧化硫		37.7	400	mg/Nm ³	是	-	
		颗粒物		12.6	50	mg/m ³	是	-	
丰润区	唐山市丰润区顺德冷轧带钢	退火窑	2017-7-12	氮氧化物	134	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	40	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	11.68	50	mg/m ³	是	-
丰润区	唐山市鸿丰高频焊管厂	退火窑	2017-7-12	氮氧化物	72	400	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	17.41	400	mg/m ³	是	-
				颗粒物	13.78	50	mg/m ³	是	-
丰润区	中车唐山机车车辆有限公司	锅炉	2017-8-17	二氧化硫	92.3	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	180	200	mg/m ³	是	-
				颗粒物	25.7	30	mg/m ³	是	-
		白灰窑顶除	2017-7-11	颗粒物	20.4	30	mg/m ³	是	-
		高炉出铁厂二次烟气除尘器		颗粒物	9.2	25	mg/m ³	是	-
		高炉出铁厂一次烟气除尘器	2017-7-11	颗粒物	9.8	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
曹妃甸	首钢京唐钢铁联合有限责任公司	高炉料仓仓上除尘系	2017-7-11	颗粒物	12.4	25	mg/m ³	是	-
		炼钢转炉二次除尘1#	2017-7-11	颗粒物	14.2	20	mg/m ³	是	-
		炼钢转炉二次除尘2#	2017-7-11	颗粒物	8.3	20	mg/m ³	是	-
		烧结机机头电除尘器2	2017-7-6	二氧化硫	23	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	13.6	40	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	180	300	mg/m ³	是	-
		烧结机机头电除尘器3	2017-7-6	二氧化硫	37	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	16.7	40	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	183	300	mg/m ³	是	-
		烧结机机头电除尘器4	2017-7-6	二氧化硫	14	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	11.4	40	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	170	300	mg/m ³	是	-
		烧结机机头电除尘器	2017-7-6	二氧化硫	114	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	7.5	40	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	221	300	mg/m ³	是	-
		烧结机机尾及环冷除尘器烟	2017-7-11	颗粒物	17.5	20	mg/m ³	是	-
自备电站烟囱1#机组	2017-8-1	氮氧化物	19	100	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	3	35	mg/m ³	是	-		
		烟尘	4.8	10	mg/m ³	是	-		
自备电站烟囱2#机组	2017-8-1	烟尘	5.1	10	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	1	35	mg/m ³	是	-		
		氮氧化物	29	50	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	2017-7-12	二氧化硫	12	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	0	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	8.9	50	mg/m ³	是	-
		C、D炉焦炉烟囱	2017-7-12	二氧化硫	17	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	113	500	mg/m ³	是	-
		颗粒物	8.6	30	mg/m ³	是	-		
焦化2#干熄焦	2017-7-12	二氧化硫	41	100	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	7.3	50	mg/m ³	是	-		
玉田县	唐山中再生资源开发有限公司	CRT屏锥分离设	2017-7-14	颗粒物	10.9	120	mg/m ³	是	-
		电冰箱拆解线	2017-7-14	非甲烷总烃	0.58	-	mg/m ³	-	-
				颗粒物	15.1	120	mg/m ³	是	-
		电视机拆解线	2017-7-14	颗粒物	12.8	120	mg/m ³	是	-
		塑料破碎生产	2017-7-14	颗粒物	12.9	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
		洗衣机、空调拆解线+电冰箱预拆解	2017-7-14	颗粒物	14	120	mg/m ³	是	-
海港经济开发区	唐山中润煤化工有限公司	2*35t循环流化床	2017-8-23	二氧化硫	0	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	104	200	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
		35t40t各一台循环流化床	2017-8-23	颗粒物	14.6	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	0	200	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	132	200	mg/m ³	是	-
		75T循环硫化床锅炉	2017-8-23	林格曼黑度	<1	1	级	是	-
				颗粒物	16.3	30	mg/m ³	是	-
				烟尘	18.4	20	mg/m ³	是	-
		备煤粉碎机	2017-8-22	二氧化硫	7	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	48	100	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
		干熄焦地面站	2017-8-22	颗粒物	13.6	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	1	100	mg/m ³	是	-
				颗粒物	17.4	50	mg/m ³	是	-
		甲醇预热炉	2017-8-22	二氧化硫	36	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	166	200	mg/m ³	是	-
				颗粒物	13.3	30	mg/m ³	是	-
		焦炉	2017-8-22	二氧化硫	17	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	196	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	5.71	30	mg/m ³	是	-
		焦炉2#	2017-8-22	二氧化硫	25	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	312	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	9.41	30	mg/m ³	是	-
		焦炉3#	2017-8-23	二氧化硫	23	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	320	500	mg/m ³	是	-
		焦炉4#	2017-8-22	颗粒物	12.1	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	24	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	229	500	mg/m ³	是	-
		硫铵除尘	2017-8-23	颗粒物	10.1	30	mg/m ³	是	-
氨	1.3			30	mg/m ³	是	-		
筛运焦除尘	2017-8-22	颗粒物	14.6	80	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	13.8	30	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	3	50	mg/m ³	是	-		
推焦地面站	2017-8-22	颗粒物	17.9	50	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	15	100	mg/m ³	是	-		
装煤地面站	2017-8-22	颗粒物	14.1	50	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	14.1	50	mg/m ³	是	-		
		1#2#焦炉出		二氧化硫	2.86	50	mg/m ³	是	-
				颗粒物	14.6	50	mg/m ³	是	-
		1#2#破碎		颗粒物	14	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	19.1	50	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	
迁安市	迁安市九江煤炭储运有限公司	1#焦炉	2017-7-6	氮氧化物	432	500	mg/m ³	是	-	
				颗粒物	14	30	mg/m ³	是	-	
		1#筛焦地面除尘站		颗粒物	14.5	30	mg/m ³	是	-	
		2#焦炉		二氧化硫	19.1	50	mg/m ³	是	-	
				氮氧化物	324	500	mg/m ³	是	-	
		2#筛焦地面除尘站		颗粒物	14.1	30	mg/m ³	是	-	
				颗粒物	14.3	30	mg/m ³	是	-	
		3#4#焦炉		二氧化硫	20	50	mg/m ³	是	-	
				氮氧化物	113	500	mg/m ³	是	-	
		3#4#焦炉出		颗粒物	13.4	30	mg/m ³	是	-	
				二氧化硫	2.86	50	mg/m ³	是	-	
		3#4#破碎机		颗粒物	13.7	50	mg/m ³	是	-	
				颗粒物	14.2	30	mg/m ³	是	-	
		电厂一期、二期锅炉		烟尘	8.34	10	mg/m ³	是	-	
二氧化硫	36.7		100	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	2017-8-29	氮氧化物	27.8	200	mg/m ³	是	-	
				烟尘	33.9	80	mg/m ³	是	-	
				二氧化硫	8.89	300	mg/m ³	是	-	
				氮氧化物	134	500	mg/m ³	是	-	
				铅及化合物	<0.013	1	mg/m ³	是	-	
				镉及化合物	<0.05	0.1	mg/m ³	是	-	
				氟化物	<0.06	-	mg/m ³	-	-	
				氯化氢	2.61	70	mg/m ³	是	-	
				1#粉碎机	颗粒物	20.1	30	mg/m ³	是	-
				1#干熄	二氧化硫	21.9	100	mg/m ³	是	-
					颗粒物	18.6	50	mg/m ³	是	-
				1#焦炉	二氧化硫	45.8	50	mg/m ³	是	-
					氮氧化物	302	500	mg/m ³	是	-
				1#硫铵干燥	颗粒物	20.7	30	mg/m ³	是	-
					氨	1.37	30	mg/m ³	是	-
				1#炉前焦库	颗粒物	19.2	80	mg/m ³	是	-
					颗粒物	17.6	30	mg/m ³	是	-
				1#筛焦楼	颗粒物	18.5	30	mg/m ³	是	-
					二氧化硫	15.3	50	mg/m ³	是	-
				1#推焦	颗粒物	20	50	mg/m ³	是	-
					二氧化硫	31.4	100	mg/m ³	是	-
1#装煤	颗粒物	19.5	50	mg/m ³	是	-				
	颗粒物	18.6	30	mg/m ³	是	-				
2#翻车机	颗粒物	18.6	30	mg/m ³	是	-				
2#粉碎机	颗粒物	20.3	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
迁安市	迁安中化煤化工有限责任公司	2#干熄	2017-8-21	二氧化硫	26.7	100	mg/m ³	是	-
				颗粒物	18.9	50	mg/m ³	是	-
		2#焦炉		二氧化硫	32.4	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	300	500	mg/m ³	是	-
		2#硫铵干燥		颗粒物	21	30	mg/m ³	是	-
				氨	1.68	30	mg/m ³	是	-
		2#炉前焦库		颗粒物	14	80	mg/m ³	是	-
				颗粒物	18.4	30	mg/m ³	是	-
		2#筛焦楼		颗粒物	18.8	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	22.9	50	mg/m ³	是	-
		2#推焦		颗粒物	21.7	50	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	21	100	mg/m ³	是	-
		2#装煤		颗粒物	18.9	50	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	23.8	50	mg/m ³	是	-
		3#焦炉		氮氧化物	286	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	20.1	30	mg/m ³	是	-
				氨	1.84	30	mg/m ³	是	-
		3#硫铵干燥		颗粒物	14.3	80	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	21.9	50	mg/m ³	是	-
		3#推焦		颗粒物	18.9	50	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	23.8	100	mg/m ³	是	-
		3#装煤		颗粒物	20.8	50	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	23.8	50	mg/m ³	是	-
		4#焦炉		氮氧化物	238	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	20.7	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	42.9	50	mg/m ³	是	-
		5#焦炉		氮氧化物	282	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	18.3	30	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	37.2	50	mg/m ³	是	-
		6#焦炉		氮氧化物	332	500	mg/m ³	是	-
颗粒物	16.7		30	mg/m ³	是	-			
颗粒物	8.9		25	mg/m ³	是	-			
		1#高炉1#出铁场除尘器后		颗粒物	8.9	25	mg/m ³	是	-
		1#高炉1#料仓除尘器		颗粒物	7.97	25	mg/m ³	是	-
		1#高炉2#出铁场除尘		颗粒物	9.55	25	mg/m ³	是	-
		1#煤制粉除尘器后		颗粒物	8.62	25	mg/m ³	是	-
		1#套筒窑窑顶		二氧化硫	0	-	mg/m ³	-	-
		氮氧化物		34.1	-	mg/m ³	-	-	
		颗粒物		9.24	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
迁安市	首钢股份公司迁安	1#套筒窑原料	2017-8-7	颗粒物	8.52	20	mg/m ³	是	-
		2#高炉1#出铁场		颗粒物	8.52	25	mg/m ³	是	-
		2#高炉1#料仓		颗粒物	8.09	25	mg/m ³	是	-
		2#高炉2#出铁场		颗粒物	7.68	25	mg/m ³	是	-
		2#高炉2#料仓		颗粒物	8.96	25	mg/m ³	是	-
		2#煤制粉		颗粒物	8.65	25	mg/m ³	是	-
		2#套筒窑窑顶		二氧化硫	0	-	mg/m ³	-	-
				氮氧化物	34.1	-	mg/m ³	-	-
				颗粒物	8.56	30	mg/m ³	是	-
		2#套筒窑原料		颗粒物	8.13	20	mg/m ³	是	-
		3#高炉1#出铁场		颗粒物	7.47	25	mg/m ³	是	-
		3#高炉1#料仓		颗粒物	8.21	25	mg/m ³	是	-
		3#高炉2#出铁场		颗粒物	8.18	25	mg/m ³	是	-
		3#高炉2#料仓		颗粒物	9.52	25	mg/m ³	是	-
		3#高炉3#出铁场		颗粒物	6.61	25	mg/m ³	是	-
		3#煤制粉		颗粒物	8.44	25	mg/m ³	是	-
		3#套筒窑窑顶		二氧化硫	0	-	mg/m ³	-	-
				氮氧化物	31.4	-	mg/m ³	-	-
				颗粒物	8.12	30	mg/m ³	是	-
		3#套筒窑原料		颗粒物	8	20	mg/m ³	是	-
		二冷轧常化酸洗抛絮		颗粒物	8.63	20	mg/m ³	是	-
		二冷轧热拉伸平整机		颗粒物	8.44	20	mg/m ³	是	-
		二冷轧热拉伸平整机		颗粒物	8.79	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
迁安市	迁安钢铁公司	二炼钢1#2#转炉1#二次烟气	2017-8-1	颗粒物	8.44	20	mg/m ³	是	-
		二炼钢1#2#转炉2#二次烟气		颗粒物	8.26	20	mg/m ³	是	-
		二炼钢1#2#转炉3#二次烟气		颗粒物	8.42	20	mg/m ³	是	-
		二炼钢1#2#转炉4#二次烟气		颗粒物	8.62	20	mg/m ³	是	-
		二炼钢精炼		颗粒物	8.51	20	mg/m ³	是	-
		二炼钢铁合金		颗粒物	13.4	20	mg/m ³	是	-
		废酸再生站氧化铁粉		颗粒物	9.25	30	mg/m ³	是	-
		废酸再生站氧化铁粉		颗粒物	9	30	mg/m ³	是	-
		料场翻车机		颗粒物	8.9	25	mg/m ³	是	-
		汽车受料槽		颗粒物	7.67	25	mg/m ³	是	-
		套筒窑成品仓除尘器		颗粒物	8.01	20	mg/m ³	是	-
		一冷轧拉矫机、焊机氧化铁		颗粒物	8.23	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢1#2#转炉1#二次烟气		颗粒物	8.18	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢1#2#转炉2#二次烟气		颗粒物	11.9	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢1#2#转炉3#二次烟气		颗粒物	7.66	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
		一炼钢1#2#转炉4#二次烟气		颗粒物	9.32	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢3#转炉5#二次烟气		颗粒物	8.09	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢3#转炉6#二次烟气		颗粒物	8.7	20	mg/m ³	是	-
		一炼钢铁合金		颗粒物	8.2	20	mg/m ³	是	-
		原煤运		颗粒物	8.1	25	mg/m ³	是	-
清苑县	风帆股份有限公司清苑分公司	三车间装配工	2017-8-14	铅及化合物	0.01	0.5	mg/m ³	是	-
		四车间装配1#		铅及化合物	0.01	0.5	mg/m ³	是	-
		四车间装配2#		铅及化合物	0.03	0.5	mg/m ³	是	-
		一车间、二车间合膏		铅及化合物	0.02	0.5	mg/m ³	是	-
		一车间铅粉工序1#		铅及化合物	0.04	0.5	mg/m ³	是	-
		一车间铸板工序1#		铅及化合物	0.07	0.5	mg/m ³	是	-
		一车间铸板工序2#		铅及化合物	<0.01	0.5	mg/m ³	是	-
		一车间铸带拉		铅及化合物	0.05	0.5	mg/m ³	是	-
		一车间装配分		铅及化合物	0.04	0.5	mg/m ³	是	-
徐水县	风帆股份有限公司工业电池分公司	1#合膏工序	2017-8-21	铅及化合物	0.12	0.5	mg/m ³	是	-
		1#铅粉机		铅及化合物	0.01	0.5	mg/m ³	是	-
		1#装配工序		铅及化合物	0.01	0.5	mg/m ³	是	-
		2#装配工序		铅及化合物	0.01	0.5	mg/m ³	是	-
		3#铅粉机		铅及化合物	0.01	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
	分公司	全免车间手工装配工		铅及化合物	0.01	0.5	mg/m ³	是	-
		全免车间自动装配工		铅及化合物	0.01	0.5	mg/m ³	是	-
		铸板工		铅及化合物	0.03	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	2017-8-21	二氧化硫	3	150	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	3	200	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.02	2	mg/m ³	是	-
				颗粒物	3	30	mg/m ³	是	-
安新县	河北港安环保科技有限公司	密闭合金锅+熔铅锅	2017-8-17	二氧化硫	<2.86	150	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	13	200	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	<0.01	2	mg/m ³	是	-
				颗粒物	2	30	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	2017-8-17	二氧化硫	<2.86	150	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	45	200	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	<0.01	2	mg/m ³	是	-
				颗粒物	2	30	mg/m ³	是	-
宣化区	宣化钢铁集团有限责任公司	焦化厂焦炉地面除尘	2017-9-6	颗粒物	11.6	30	mg/m ³	是	-
		焦化厂焦炉烟气	2017-9-7	二氧化硫	27	50	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	124	500	mg/m ³	是	-
				颗粒物	18.9	30	mg/m ³	是	-
		炼铁厂1#360烧结机	2017-8-29	氮氧化物	92	300	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	20	180	mg/m ³	是	-
		炼铁厂2#360烧结机	2017-8-30	氮氧化物	74	300	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	40	180	mg/m ³	是	-
		炼铁厂3#360烧结机	2017-8-31	氮氧化物	139	300	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	76	180	mg/m ³	是	-
		炼铁厂高炉1#	2017-9-7	颗粒物	16.1	25	mg/m ³	是	-
				颗粒物	16.7	25	mg/m ³	是	-
		炼铁厂高炉3#	2017-9-5	颗粒物	18.6	25	mg/m ³	是	-
		炼铁厂矿槽1#		颗粒物	19.6	25	mg/m ³	是	-
		炼铁厂矿槽2#		颗粒物	18.3	25	mg/m ³	是	-
		炼铁厂矿槽3#	2017-9-6	颗粒物	18.5	25	mg/m ³	是	-
炼铁厂球团2#出口	2017-9-4	氮氧化物	109	300	mg/m ³	是	-		
		二氧化硫	60	180	mg/m ³	是	-		
				颗粒物	25.3	50	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
		炼铁厂球团出口	2017-8-28	氮氧化物	38	300	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	15	180	mg/m ³	是	-
				颗粒物	12	50	mg/m ³	是	-
		炼铁厂烧结机	2017-9-6	颗粒物	13.3	30	mg/m ³	是	-
新华区	中节能(沧州)环保能源有限公司	1#焚烧炉排气筒	2017-8-29	二氧化硫	<1	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	224	300	mg/m ³	是	-
				颗粒物	5.06	30	mg/m ³	是	-
		氯化氢		5.96	60	mg/m ³	是	-	
		二氧化硫		4.25	100	mg/m ³	是	-	
		氮氧化物		131	300	mg/m ³	是	-	
		颗粒物		4.37	30	mg/m ³	是	-	
氯化氢	6.57	60	mg/m ³	是	-				
沧县	沧州大化TDI有限责任公司	01 碱吸收塔出	2017-8-9	光气	0.064	3	mg/m ³	是	-
		02 氢化尾气吸收塔		苯胺类	0.21	20	mg/m ³	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	2017-9-12	烟尘	25.9	80	mg/m ³	是	-
				砷、镍及其化合物	0.0255	1	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	13.2	300	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	294	500	mg/m ³	是	-
				汞及化合物	0.036	0.1	mg/m ³	是	-
				铅及化合物	0.13	1	mg/m ³	是	-
				镉及化合物	0.00283	0.1	mg/m ³	是	-
				林格曼黑度	<1	1	级	是	-
				一氧化碳	<20	80	mg/m ³	是	-
				氟化氢	<0.06	7	mg/m ³	是	-
氯化氢	6.43	70	mg/m ³	是	-				
临港经济技术开发区	沧州大化股份有限公司聚海分公司	01 氢化尾气(5万吨)	2017-8-9	甲苯	<0.01	40	mg/m ³	是	-
				苯胺类	0.107	20	mg/m ³	是	-
				硝基苯类	1.1	16	mg/m ³	是	-
		02 氢化尾气(7万吨)		甲苯	<0.01	40	mg/m ³	是	-
				苯胺类	0.155	20	mg/m ³	是	-
				硝基苯类	1.45	16	mg/m ³	是	-
		03 光化尾气(5万吨)		氯气	0.7	65	mg/m ³	是	-
				苯胺类	0.079	20	mg/m ³	是	-
				硝基苯类	1.1	16	mg/m ³	是	-
				氯苯类	<0.4	60	mg/m ³	是	-
		04 光化尾气(7万吨)		光气	0.215	3	mg/m ³	是	-
				氯化氢	1.3	100	mg/m ³	是	-
				氯气	0.5	65	mg/m ³	是	-
				苯胺类	0.056	20	mg/m ³	是	-
				硝基苯类	0.76	16	mg/m ³	是	-
				氯苯类	<0.4	60	mg/m ³	是	-
				光气	0.24	3	mg/m ³	是	-
05 盐酸	氯化氢	10.9	100	mg/m ³	是	-			
	氯苯类	<0.4	60	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
		制备(5		氯化氢	5.7	100	mg/m ³	是	-
		06 盐酸		氯苯类	<0.4	60	mg/m ³	是	-
		吸收(7		氯化氢	3.3	100	mg/m ³	是	-
		07 硝化		氮氧化物	214	240	mg/m ³	是	-
		尾气(5							
		万吨)		08 硝化	氮氧化物	40	240	mg/m ³	是
尾气(7	09 离子	氯化氢	8.5	100	mg/m ³	是	-		
万吨)	膜烧碱								
		装置							
临港经济 技术开 发区	沧州丰源 环保科技 有限公司	多效蒸	2017-8-10	苯胺类	0.15	20	mg/m ³	是	-
		固液焚 烧回 转 窑		烟尘	7.34	80	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	<1	300	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	331	500	mg/m ³	是	-
				氟化氢	<0.06	7	mg/m ³	是	-
				氯化氢	13.3	70	mg/m ³	是	-
		焦油回 收精 馏		苯胺类	0.139	20	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 排气筒	2017-7-25	二氧化硫	<1	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	31	150	mg/m ³	是	-
				颗粒物	8.61	20	mg/m ³	是	-
		02常压 加热炉 排气筒	2017-8-31	二氧化硫	<1	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	25	150	mg/m ³	是	-
				颗粒物	6.35	20	mg/m ³	是	-
		03CO炉 (二 催)排	2017-7-25	二氧化硫	3.5	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	37	150	mg/m ³	是	-
				颗粒物	10.2	50	mg/m ³	是	-
		04余热 锅炉 (三	2017-8-31	二氧化硫	<1	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	41	200	mg/m ³	是	-
				颗粒物	10.3	50	mg/m ³	是	-
		06连续 重整加 热炉排	2017-7-27	二氧化硫	18	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	33	150	mg/m ³	是	-
				颗粒物	12.7	20	mg/m ³	是	-
07脱沥 青加热 炉排气	2017-7-25	二氧化硫	<1	100	mg/m ³	是	-		
		氮氧化物	25	150	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	6.36	20	mg/m ³	是	-		
08沥青 炉排气 筒	2017-7-26	二氧化硫	89.1	100	mg/m ³	是	-		
		氮氧化物	58	150	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	9.25	20	mg/m ³	是	-		
09减粘 加热炉 排气筒	2017-7-26	二氧化硫	<1	100	mg/m ³	是	-		
		氮氧化物	37	150	mg/m ³	是	-		
		颗粒物	11.4	20	mg/m ³	是	-		
10加氢 1#加热	2017-7-26	二氧化硫	<1	100	mg/m ³	是	-		
		氮氧化物	65	150	mg/m ³	是	-		
11加氢	2017-7-26	二氧化硫	<1	100	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
		2#加热炉排气	2017-8-17	氮氧化物	43	150	mg/m ³	是	-
				颗粒物	7.55	20	mg/m ³	是	-
		12 S-Zorb加热炉排		二氧化硫	<1	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	101	150	mg/m ³	是	-
				颗粒物	8.05	20	mg/m ³	是	-
安次区	创冠环保(廊坊)有限公司	1号烟气排口	2017-9-28	二氧化硫	<3	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	186.6	300	mg/m ³	是	-
				颗粒物	8.4	30	mg/m ³	是	-
		2号烟气排口		二氧化硫	9.5	100	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	156.5	300	mg/m ³	是	-
				颗粒物	16.5	30	mg/m ³	是	-
永清县	廊坊莱索思环境技术有限公司	焚烧炉排气筒	2017-8-15	烟尘	9.2	80	mg/m ³	是	-
				砷、镍及其化合物	0.005	1	mg/m ³	是	-
				铬、锡、锑、铜、锰及其化合物	0.084	4	mg/m ³	是	-
				二氧化硫	<3	300	mg/m ³	是	-
				氮氧化物	47.8	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	0.11	70	mg/m ³	是	-
				硫酸雾	2.06	45	mg/m ³	是	-
		颗粒物		2.8	120	mg/m ³	是	-	
文安县	文安县豫丰金属制品有限公司	拆解及显示屏切割工序(车间I、	2017-8-15	颗粒物	4.7	120	mg/m ³	是	-
				破碎、制冷剂	颗粒物	3.5	120	mg/m ³	是
		破碎、制冷剂		非甲烷总烃	1	120	mg/m ³	是	-
				颗粒物	3.5	120	mg/m ³	是	-
				非甲烷总烃	0.6	120	mg/m ³	是	-
物化车间排气									