

附件

辽宁省企业事业单位环境信息公开表（参考）

一、基本信息

单位名称	本溪北营钢铁（集团）股份有限公司炼铁总厂（焦化分厂）		
组织机构代码	91210500736737267W (05)	法定代表人	王运国
厂址	辽宁省本溪市平山区北台镇	联系电话	02442529188
主要生产经营内容	主要生产焦炭，同时生产焦油、粗苯和硫铵等产品；包括备煤系统、炼焦系统、干熄焦系统、煤气净化回收系统。		
主要产品	生产规模		
焦炭	3156302 吨		
焦油	99280 吨		
粗苯	26994 吨		
硫铵	33294 吨		
焦炉煤气	1305158000 立方米		

二、排污信息

水污染物								
排放口数量								
排放口编号或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污染物名称	排放浓度	排放总量	核定的排放总量	执行的污染物排放标准浓度限值	超标情况
排放口 1								
			...					
排放口 2								
			...					
...								
			...					
大气污染物								
排放口数量					18			
排放口编号或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污染物名称	排放浓度	排放总量	核定的排放总量	执行的污染物排放标准浓度限值	超标情况
1#焦炉烟囱 DA001	北营焦化厂生产一区	有组织排放	二氧化硫	43.61			50	达标
			颗粒物 (工业粉尘)	24.87			30	达标
			氮氧化物	285.04			500	达标

2#焦炉烟 囱 DA002	北营焦 化厂生 产一区	有组 织排 放	二氧化硫	41.70			50	达标
			颗粒物 (工业粉 尘)	26.89			30	达标
			氮氧化物	239.80			500	达标
3#焦炉烟 囱 DA003	北营焦 化厂生 产二区	有组 织排 放	二氧化硫	36.37			50	达标
			颗粒物 (工业粉 尘)	24.73			30	达标
			氮氧化物	211.47			500	达标
4#焦炉烟 囱 DA004	北营焦 化厂生 产二区	有组 织排 放	二氧化硫	42.05			50	达标
			颗粒物 (工业粉 尘)	26.05			30	达标
			氮氧化物	192.33			500	达标
5#.6#焦 炉烟 囱 DA005	北营焦 化厂生 产三区	有组 织排 放	二氧化硫	36.45			50	达标
			颗粒物 (工业粉 尘)	23.89			30	达标
			氮氧化物	204.11			500	达标
7#.8#焦 炉烟 囱 DA006	北营焦 化厂生 产三区	有组 织排 放	二氧化硫	36.83			50	达标
			颗粒物 (工业粉 尘)	23.39			30	达标
			氮氧化物	206.99			500	达标
1#2#焦 炉 装煤共 用 除尘 器 DA009	北营焦 化厂生 产一区	有组 织排 放	颗粒物 (工业粉 尘)	11.79			50	达标
			二氧化硫	8.45			100	达标
3#4#焦 炉 装煤共 用 除尘 器	北营焦 化厂生 产二区	有组 织排	颗粒物 (工业粉 尘)	9.37			50	达标

DA010		放	二氧化硫	8.75			100	达标
5#6#焦炉 装煤共用 除尘器 DA011	北营焦 化厂生 产三区	有组 织排 放	颗粒物 (工业粉 尘)	3.93			50	达标
			二氧化硫	6.14			100	达标
7#8#焦炉 装煤共用 除尘器 DA012	北营焦 化厂生 产三区	有组 织排 放	颗粒物 (工业粉 尘)	9.1			50	达标
			二氧化硫	4.53			100	达标
1#2#焦炉 推焦共用 除尘器 DA013	北营焦 化厂生 产一区	有组 织排 放	颗粒物 (工业粉 尘)	16.70			50	达标
			二氧化硫	6.81			50	达标
3#4#焦炉 推焦共用 除尘器 DA014	北营焦 化厂生 产二区	有组 织排 放	颗粒物 (工业粉 尘)	24.57			50	达标
			二氧化硫	5.19			50	达标
5#6#焦炉 推焦共用 除尘器 DA015	北营焦 化厂生 产三区	有组 织排 放	颗粒物 (工业粉 尘)	9.22			50	达标
			二氧化硫	7.08			50	达标
7#8#焦炉 推焦共用 除尘器 DA016	北营焦 化厂生 产三区	有组 织排 放	颗粒物 (工业粉 尘)	10.26			50	达标
			二氧化硫	2.75			50	达标
1#2#焦炉 干熄焦共 用除尘器 DA017	北营焦 化厂生 产一区	有组 织排 放	颗粒物 (工业粉 尘)	25.74			50	达标
			二氧化硫	66.16			100	达标
3#4#焦炉 干熄焦共 用除尘器 DA018	北营焦 化厂生 产二区	有组 织排 放	颗粒物 (工业粉 尘)	19.93			50	达标
			二氧化硫	58.37			100	达标

5#6#焦炉干熄焦共用除尘器DA019	北营焦化厂生产三区	有组织排放	颗粒物(工业粉尘)	26.04			50	达标
			二氧化硫	74.16			100	达标
7#8#焦炉干熄焦共用除尘器DA019	北营焦化厂生产三区	有组织排放	颗粒物(工业粉尘)	27.15			50	达标
			二氧化硫	67.56			100	达标
固体废物								
废物名称		是否危险废物		处理处置方式		处理处置数量		
煤焦油		是		外卖		99947.36 吨		
精(蒸)馏残渣		是		综合利用		1504.86 吨		
生化污泥		否		综合利用		773.4 吨		
废油		是		送持证单位处置		11.75 吨		
废油桶		是		综合利用		3.856 吨		
工业粉尘		否		综合利用		97686.05 吨		
脱硫废液		是		综合利用		10375 吨		
噪声								
厂界位置	噪声值			执行的厂界噪声排放标准限值		超标情况		
	昼间	夜间		昼间	夜间			
东侧---矿业办公楼东南角	55.8	46.8		65/55		达标		
2#南厂界1#检查站	53.1	47.9		65/55		达标		
4#西厂界5#检查站	55.6	46.2		65/55		达标		

5# 北厂界 污水处理站	54.1	45.5	65/55	达标
其他污染类型				

三、防治污染设施的建设和运行情况

设施类别	防治污染设施名称	投运时间	处理能力	运行情况
水污染物	北营焦化废水处理改造项目	2020年10月	3360m ³ /日	良好
	...			
大气污染物	北营焦化厂2号焦炉烟气脱硫脱硝工程	2020年6月	16.5436万m ³ /时	良好
	...			
固体废物				
	...			
噪声				
	...			
其他				

四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况						
建设项目名称	环评批复单位	环评批复时间	环评批复文号	竣工验收单位	竣工验收时间	竣工验收文号
北营焦化厂酚氰污水处理升级改造系统升级改造工程	本溪市环保局	2012年4月9日		本溪市环保局	2012年11月19日	本环监污字验[2012]19号
焦化三区环保改造工程	本溪市环保局	2014年7月3日	本环建表字[2014]3号	本溪市环保局	2015年11月10日	本环验[2015]29号
北营焦化厂废水回用焦炉冲渣管道工程	本溪市环保局	2015年8月5日	本环建登字[2015]2号	本溪市环保局	2015年9月7日	本环登验[2015]5号
焦化二区环保改造工程	本溪市环保局	2015年11月11日	本环建表字[2015]6号	本溪市环保局	2016年12月26日	本环验[2016]27号
脱硫废液提盐项目	本溪市环保局	2016年11月1日	本环建[2016]6号	自主验收	2019年11月30日	
北营焦化厂二区运焦筛焦除尘改造项目	本溪市环保局	2017年9月21日	20172105020000072			
北营公司二区综合料场	本溪市环保局	2018年11月16日	20182105020000029			
本溪北营钢铁集团股份有限公司建设项目环保备案	本溪市环保局	2016年6月29日	本环建备[2016]			

			07			
北营焦化厂 2 号焦炉烟气脱硫脱硝工程	本溪市环保局	2019 年 11 月 27 日	本环建表字 [2019] 11			
北营焦化厂三区炼铁 C6 除尘还建工程	本溪市环保局	2019 年 6 月 25 日	20192105020000036			
北营焦化废水处理改造项目	本溪市生态环境局	2020 年 8 月 26 日	本环表字 (2020) 07 号			
北营焦化厂一区三区筛运焦除尘改造工程	本溪市生态环境局	2020 年 6 月 11 日	20202105020000058			
北营焦化厂回收区域有机挥发物 VOCS 治理项目	本溪市生态环境局	2020 年 11 月 2 日	20202105020000077			
其他环境保护行政许可情况						

五、突发环境事件应急预案

突发环境事件应急预案			
备案部门	本溪市平山区环境保护局	备案时间	2018 年 6 月 5 日
主要内容	1. 突发环境事件应急预案备案表； 2. 环境应急预案及编制说明：环境应急预案签署发布文件、环境应急预案文本、编制说明（编制过程概述、重点内容说明、征求意见及采纳情况说明、评审情况说明）； 3. 环境风险评估报告； 4. 环境应急资源调查报告； 5. 环境应急预案评审意见。		

六、环境自行监测方案

主要内容	序号	污染源名称点位	监测项目	监测频次
	1	1#2#焦炉装煤共用除尘器	颗粒物、二氧化硫	连续监测
	2	3#4#焦炉装煤共用除尘器	颗粒物、二氧化硫	连续监测
	3	5#6#焦炉装煤共用除尘器	颗粒物、二氧化硫	连续监测
	4	7#8#焦炉装煤共用除尘器	颗粒物、二氧化硫	连续监测
	5	1#2#焦炉推焦共用除尘器	颗粒物、二氧化硫	连续监测
	6	3#4#焦炉推焦共用除尘器	颗粒物、二氧化硫	连续监测
	7	5#6#焦炉推焦共用除尘器	颗粒物、二氧化硫	连续监测
	8	7#8#焦炉推焦共用除尘器	颗粒物、二氧化硫	连续监测

七、其他应当公开的环境信息

其他应当公开的 环境信息	
-----------------	--

注：企业事业单位环境信息涉及国家秘密、商业秘密或者个人隐私的，依法可以不公开，法律、法规另有规定的，从其规定。