

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	本溪北方铁业有限公司 (本溪北营钢铁(集团)股份有限公司炼铁总厂)		
组织机构代码	91210500744320795 7	法定代表人	王运国
厂址	辽宁省本溪市平山区北台街道办事处	联系电话	024-42529241
主要生产经营范围	生产球团矿、烧结矿、生铁。		
主要产品	生产规模		
生 铁	710 万吨		
球团矿	150 万吨		
烧结矿	1195.1 万吨		

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					15			
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
300 烧结机 尾 270 平排 放口	三区办公 楼东南侧	有组织 排放	颗粒物	6.29 mg/m ³			30mg/m ³	不超标
300 烧结机 头脱硫排	300 烧结 风机室东	有组织 排放	二氧化硫	27.09 mg/m ³			200mg/m ³	不超标

放口	侧		氮氧化物	110.34 mg/m ³			300mg/m ³	不超标
			颗粒物	24.73 mg/m ³			50mg/m ³	不超标
360 烧结机尾 290 平排放口	360 烧结环冷机北侧	有组织排放	颗粒物	5.88 mg/m ³			30mg/m ³	不超标
360 烧结机头脱硫排放口	360 烧结风机室东侧	有组织排放	二氧化硫	58.49 mg/m ³			200mg/m ³	不超标
			氮氧化物	150.36 mg/m ³			300mg/m ³	不超标
			颗粒物	14.86 mg/m ³			50mg/m ³	不超标
9#炉矿槽布袋除尘排放口	9#炉矿槽南侧	有组织排放	颗粒物	6.25 mg/m ³			25mg/m ³	不超标
9#炉出铁场布袋除尘排放口	9#炉矿槽南侧	有组织排放	颗粒物	3.53 mg/m ³			25mg/m ³	不超标
10#、11#炉矿槽 4500 平布袋除尘排放口	10 炉、11 炉矿槽之间南侧	有组织排放	颗粒物	5.34 mg/m ³			25mg/m ³	不超标
				5.34 mg/m ³			25mg/m ³	
10#炉、11#炉出铁场布袋除尘排放口	10#炉、11#炉矿槽南侧	有组织排放	颗粒物	6.47 mg/m ³			25mg/m ³	不超标
				4.05 mg/m ³			25mg/m ³	不超标
球团脱硫排放口	球团综合楼前	有组织排放	二氧化硫	14.02 mg/m ³			200mg/m ³	不超标
			氮氧化物	98.09 mg/m ³			300mg/m ³	不超标
			颗粒物	4.50 mg/m ³			50mg/m ³	不超标
新 1 炉焦矿槽布袋除尘排放口	三四高线变电所南侧	有组织排放	颗粒物	8.66 mg/m ³			25mg/m ³	不超标
新 1 炉出铁场布袋除尘排放口	新 1 炉北侧	有组织排放	颗粒物	6.66 mg/m ³			25mg/m ³	不超标
新 2 炉焦矿槽布袋除尘排放口	新 2 炉焦矿槽东侧	有组织排放	颗粒物	4.53 mg/m ³			25mg/m ³	不超标

新2炉出铁场布袋除尘排放口	新2炉北侧	有组织排放	颗粒物	6.77 mg/m ³			25mg/m ³	不超标
400 m ² 烧结机头脱硫排放口	400 m ² 烧结主楼西侧	有组织排放	二氧化硫	108.82 mg/m ³			200mg/m ³	不超标
			氮氧化物	164.51 mg/m ³			300mg/m ³	不超标
			颗粒物	21.51 mg/m ³			50mg/m ³	不超标
400 m ² 烧结机尾 16200 m ² 布袋除尘排放口	400 m ² 烧结主楼北侧	有组织排放	颗粒物	7.60 mg/m ³			30mg/m ³	不超标
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		
脱硫石膏	否		本溪市众源实业有限公司 本溪长白特种建材有限公司			33021.24 吨		
工业粉尘	否		烧结回用			569313 吨		
废矿物油	是		辽宁永润石油制品集团有限公司			63.74 吨		
废油桶	是		北营炼钢厂转炉			14.672 吨		
废电池	是		通辽泰鼎有色金属加工有限公司			0.544 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				
东侧厂界(计控厂)	54.0dB(A)	45.1dB(A)	65dB(A)	55dB(A)	未超标			
南侧厂界(1#检查站)	53.1dB(A)	46.9dB(A)	65dB(A)	55dB(A)	未超标			

南侧铁运宁家编组站	52.7dB(A)	46.5dB(A)	65dB(A)	55dB(A)	未超标
西侧厂界(5#检查站)	54.1dB(A)	46.6dB(A)	65dB(A)	55dB(A)	未超标
北侧厂界(污水处理站)	52.4dB(A)	45.4dB(A)	65dB(A)	55dB(A)	未超标
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				
	...			
大气污染物	300 烧结机头 1#260m ² 电除尘	2018 年 5 月	1020000m ³ /h	正常
	300 烧结机头 2#260m ² 电除尘	2018 年 5 月	1020000m ³ /h	正常
	360 烧结机头 1#319 m ² 电除尘	2018 年 8 月	1260000m ³ /h	正常
	360 烧结机头 2#319 m ² 电除尘	2018 年 8 月	1260000m ³ /h	正常
	球团窑头 1#150 m ² 电除尘	2010 年 11 月	560000m ³ /h	正常
	球团窑头 2#150 m ² 电除尘	2011 年 4 月	560000m ³ /h	正常
	400 烧结机机头 1#390 m ² 电除尘	2015 年 1 月	1260000m ³ /h	正常
	400 烧结机机头 2#390 m ² 电除尘	2015 年 1 月	1260000m ³ /h	正常
	球团脱硫	2016 年 6 月	1120000m ³ /h	正常
球团环境 1#布袋除尘	2010 年 11 月	55000m ³ /h	正常	

球团环境 2#布袋除尘	2011 年 4 月	55000m ³ /h	正常
球团配料室 1#布袋除尘	2013 年 5 月	68992m ³ /h	正常
球团配料皮带 2#布袋除尘	2013 年 5 月	68992m ³ /h	正常
球团成品皮带 3#布袋除尘	2013 年 4 月	68992m ³ /h	正常
球团成品料仓 4#布袋除尘	2013 年 4 月	68992m ³ /h	正常
300 烧结配料 70m ² 电除尘	2004 年 6 月	230000m ³ /h	正常
300m ² 烧结 1#脱硫	2014 年 5 月 16	2040000m ³ /h	正常
300 烧结机尾 13500m ² 布袋除尘	2018 年 5 月	720000m ³ /h	正常
300 烧结整粒 12600m ² 布袋除尘	2018 年 9 月	640000m ³ /h	正常
360 烧结配料 80m ² 电除尘	2006 年 10 月	261500m ³ /h	正常
360 烧结机尾 13500 m ² 布袋除尘	2018 年 8 月	720000m ³ /h	正常
360 烧结整粒 240 m ² 电除尘	2006 年 10 月	760000m ³ /h	正常
360m ² 烧结 2#脱硫	2014 年 3 月	2520000m ³ /h	正常
300 烧结燃料 3600m ² 布袋除尘	2006 年 10 月	211470m ³ /h	正常
360 烧结燃料 4000m ² 布袋除尘	2006 年 10 月	385650m ³ /h	正常
300、360 烧结成矿 4000m ² 布袋除尘	2006 年 10 月	385650m ³ /h	正常
400m ² 烧结脱硫	2015 年 12 月	2520000m ³ /h	正常
400m ² 烧结机尾 16200 m ² 布袋除尘	2015 年 1 月	800000m ³ /h	正常
400m ² 烧结配料 3900 m ² 布袋除尘	2015 年 1 月	199000m ³ /h	正常
400m ² 烧结整粒 7000 m ² 布袋除尘	2015 年 1 月	351000m ³ /h	正常
400m ² 烧结成品矿槽 2300 m ² 布袋除尘	2015 年 1 月	117000m ³ /h	正常

400m ² 烧结燃料 2700m ² 布袋除尘	2015 年 1 月	137000m ³ /h	正常
400 烧结混料室布袋除尘	1998 年 12 月	72000m ³ /h	正常
生灰破碎系统布袋除尘	1998 年 12 月	112000m ³ /h	正常
400 烧结 C3 转运站布袋除尘	2015 年 9 月	153000m ³ /h	正常
400 烧结 C4 转运站布袋除尘	2016 年 7 月	264000m ³ /h	正常
400 烧结 C5 转运站布袋除尘	2016 年 7 月	153000m ³ /h	正常
9 炉焦矿槽 5300m ² 布袋除尘	2017 年 7 月	285000m ³ /h	正常
9 炉出铁场 8365m ² 布袋除尘	2017 年 7 月	450000m ³ /h	正常
10 炉矿槽 4500m ² 布袋除尘	2013 年 7 月	271700m ³ /h	正常
11 炉矿槽 4500m ² 布袋除尘	2013 年 7 月	271700m ³ /h	正常
10 炉出铁场 8365m ² 布袋除尘	2017 年 2 月	450000m ³ /h	正常
11 炉出铁场 8365m ³ 布袋除尘	2017 年 2 月	450000m ³ /h	正常
三区中转站 C8 布袋除尘	2004 年 11 月	90135m ³ /h	正常
新 1#高炉火车受料槽布袋除尘	2012 年 11 月	150000m ³ /h	正常
新 1#高炉焦矿槽布袋除尘	2012 年 11 月	1100000m ³ /h	正常
新 1#高炉出铁场 1#布袋除尘	2012 年 11 月	900000m ³ /h	正常
新 1#高炉出铁场 2#布袋除尘	2012 年 11 月	900000m ³ /h	正常
新 1#高炉 ZK103 转运站布袋除尘	2013 年 1 月	70000m ³ /h	正常
新 1#高炉新焦转运站布袋除尘	2013 年 3 月	50000m ³ /h	正常
焦 1、焦 2 皮带通廊 1#布袋除尘	2013 年 4 月	68992m ³ /h	正常
焦 0 皮带 2#布袋除尘	2013 年 4 月	68992m ³ /h	正常

焦八布袋除尘	2013年7月	25000m ³ /h	正常
新2#高炉焦矿槽布袋除尘	2014年7月	1100000m ³ /h	正常
新2#高炉出铁场1#布袋除尘	2012年11月	900000m ³ /h	正常
新2#高炉出铁场2#布袋除尘	2012年11月	900000m ³ /h	正常
新2#高炉主皮带布袋除尘	2015年7月	100000m ³ /h	正常
新1#高炉NS2皮带转运站布袋除尘器	2015年1月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉NS3皮带转运站布袋除尘器	2015年1月	35000m ³ /h	正常
新1#高炉Q1转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉Q2转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉Q3转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉Q4转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉JQ0转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉JQ1转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉JQ2转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉JQ3转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉JQ4转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉焦二转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉焦四转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉焦五转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉焦六转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常
新1#高炉焦七转运站废气	2020年12月	15000m ³ /h	正常

	新 1#高炉 ZK102 转运站废气	2020 年 12 月	15000m ³ /h	正常
	新 1#高炉 Q1 转运站废气	2020 年 12 月	15000m ³ /h	正常
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
北营炼铁厂生灰破碎还建 工程	本溪 市生 态环 境局	2020 年 7 月 1 日	本环 建表 字 [2020] 06 号			
北营炼铁厂 300m ² 烧结燃 料破碎除尘系统改造		2020 年 7 月 2 日	备案 号: 20202 10502 00000 063			
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	本溪市明山区	备案时间	2018年5月8日
主要内容	本溪北营钢铁(集团)股份有限公司炼铁厂突发环境事件专项应急预案		

六、环境自行监测方案

主要内容	北营炼铁厂 2021 年污染源监测方案 (见附件)
------	------------------------------

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。