

附件 2

重点排污单位环境信息公开表

企业名称:	福建福欣特殊钢有限公司	统一信用代码:	913506006650837874						
企业地址:	漳州台商投资区角美镇龙池大道一号	法人代表:	林健男						
环保联系人:	张丙虹	联系电话:	18006962117						
污染源类型:	<input checked="" type="checkbox"/> 水环境 <input checked="" type="checkbox"/> 气环境 <input checked="" type="checkbox"/> 土壤环境 <input checked="" type="checkbox"/> 其他环境								
是否安装自动监控:	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	排污口数量:							
所属行业	钢铁	生产经营和管理服务的主要内容、产品:	废钢加工冶炼及压延不锈钢宽板卷生产制造, 不锈钢扁钢坯的生产、加工。						
主要及特征污染物污染物排放情况:	排污口名称	排放方式	排污口监测项目	污染物浓度	执行的污染物排放标准	是否达标	超标倍数	年排放量	核定的排放总量
	电炉+精炼炉	处理后排放, 排至大气	颗粒物	1.984	20	是	-	11.487	颗粒物 298.835 吨 SO2 7.392 吨
	转炉		颗粒物	1.944	20	是	-	9.332	
	真空精炼炉		颗粒物	0.500	20	是	-	2.51	
	散装加料		颗粒物	3.100	20	是	-	1.59	
	散装上料		颗粒物	0.500	20	是	-	1.25	
	铸坯切割		颗粒物	2.712	30	是	-	0.645	

主要及特征污染物污染物排放情况:	1#加热炉	燃烧天然气, 直接排放, 排至大气	颗粒物	1.433	20	是		0.253	NOx 355.558 吨
			S02	1.146	150	是	-	0.202	
			NOx	169.401	300	是		29.938	
	2#加热炉		颗粒物	1.571	20	是		0.258	
			S02	0.352	150	是	-	0.058	
			NOx	120.186	300	是		19.809	
	罩式退火炉		颗粒物	0.719	20	是		0.115	
			S02	0.739	150	是	-	0.118	
			NOx	27.599	300	是		4.439	
	退火炉加热炉	颗粒物	1.100	20	是		0.062		
		S02	0.480	150	是	-	0.027		
		NOx	70.784	300	是		4.021		
	粗轧	处理后排放, 排至大气	颗粒物	0.500	30	是	-	0.192	
	精轧		颗粒物	0.500	30	是	-	1.162	
退火炉冷却段	颗粒物		0.500	20	是	-	0.504		
硫酸槽	硫酸雾		5.73	10	是	-	0.121		
混酸槽	硝酸雾		3.60	150	是	-	0.408		



			氟化物	0.03	6.0	是		0.008	
主要及特征污染物污染物排放情况:	酸再生	处理后排放,	硝酸雾	2.90	240	是		0.070	
			氟化物	0.03	9.0	是	-	0.012	
	喷砂机	排至大气	颗粒物	0.500	20	是	-	0.653	
			颗粒物	0.500	20	是	-	1.587	
			颗粒物	0.500	100	是	-	0.326	
	炼钢厂除尘	排至大气	颗粒物	0.500	20	是	-	1.587	
			颗粒物	0.500	100	是	-	0.326	
			颗粒物	0.500	100	是	-	0.326	
	钢渣处理场	排至大气	颗粒物	0.500	100	是	-	0.326	
			颗粒物	0.500	100	是	-	0.326	
			颗粒物	0.500	100	是	-	0.326	
	锅炉	燃烧天然气,直接排放,排至大气	颗粒物	0.569	50	是		0.028	
			SO2	3.135	100	是	-	0.158	
NOx			106.524	400	是		5.400		
废水排放口	间接排放,排至漳州三达水务公司	pH	7.90	6~9	是		-		
		SS	19	100	是		26.342		
		COD	25	200	是		44.746	114.950	
		氨氮	0.309	15	是		0.955	10.940	
		总氮	4.05	35	是	-	15.337	64.048	
		氟化物	6.08	20	是		8.0155		
		六价铬	0.065	0.5	是		0	0.1068	
		总铬	0.10	1.5	是		0.0171		
		总镍	0.032	1.0	是		0.0124		
污染防治设施建设和	我公司共设置 16 套废气除尘设施及 2 套烟气脱硝设施, 3 套循环水冷却处理系统、1 套废水物化处理系统								

运行情况:	及 1 套废水生化处理系统, 危废仓库 3 个, 各个污染防治设施均运行正常。
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况:	我公司 2006 年 11 月完成《福建福欣特殊钢有限公司不锈钢项目环境影响报告书》, 2007 年 1 月 15 日取得原国家环境保护总局环评批复(环审[2007]19 号)。2010 年 7 月开工建设, 2014 年 4 月经福建省生态环境厅同意投入试运行, 相应的环保设施同时建成并投入运行。2014 年 6 月委托国家环境监测总站开展验收监测, 其中废水、废气及噪声环保设施已于 2019 年 6 月 3 日完成环保验收, 固废环保验收由福建省生态环境厅 2020 年 5 月 26 日验收通过。2018 年 4 月 28 日首次取得排污许可证, 2021 年 2 月申请许可证延续, 4 月 19 日取得最新排污许可证。
突发环境事件应急预案:	我公司 2014 年 8 月已编制突发环境事件应急预案, 2017 年 8 月第一次修订应急预案, 2018 年 3 月由漳州市生态环境局台商投资区分局备案通过; 2020 年 12 月第二次修订环境应急预案, 2021 年 5 月 18 日备案通过。
环境自行监测方案(国控企业):	已编制自行监测方案, 并上传至省自行监控平台。



- 填表说明: 1. “生产经营和管理服务的主要内容、产品”一栏按照营业执照填写;
2. “主要污染物”及“特征污染物”根据企业自身实际情况填写, “排放方式”应写明是否处理后排放及排放去向等情况, “排放浓度”应写明最近一次自行监测或监督性监测结果, “年排放量”应写明上一年度排放量, “核定的排放总量”应写明环保部门核定的企业污染物排放总量;
3. “防治污染设施的建设和运行情况”应包含所有污染物的防治设施的建设和运行情况;
4. “建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况”应写明审批机关、审批的文号及时间;
5. “突发环境事件应急预案情况”应写明应急预案编制及备案情况;
6. 填报单位填写完成并盖章后, 报属地环保部门汇总上报漳州市环保局;
7. 根据《办法》第十一条 重点排污单位应当在环境保护主管部门公布重点排污单位名录后九十日内公开本办法第九条规定的环境信息; 环境信息有新生成或者发生变更情形的, 重点排污单位应当自环境信息生成或者变更之日起三十日内予以公开。法律、法规另有规定的, 从其规定。