

企业事业单位环境信息公开表

一、基础信息

单位名称	嘉兴新嘉爱斯热电有限公司		
组织机构代码	76964017-0	法定代表人	章平衡
生产地址	秀洲区王江泾镇07省道东侧	生产周期	连续（24小时）
所属行业	热电联产	联系电话	0573-83776760
生产经营和管理服务的主要内容	供汽；电力；污泥焚烧处理处置；空气【压缩的】的销售【不带储存经营（管道经营）】；煤灰（渣）、石膏的销售；节能环保技术开发和技术服务。		
主要产品	生产规模（2020年）		
蒸汽	477万吨		
电	10.76亿千瓦时		

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 (mg/L)	监测 方式	监测 时间	排放总量 (kg)	核定的排放 总量 (kg)	执行的污染物排放标准 及浓度限值 (mg/L)	是否 超标
DW002	120° 43'20.71"E	纳管排 放	CODcr	27	手工监测	2020. 9.30	22454	129090	《污水综合排放标准》 (GB8978-1996) 三级标 准, 浓度限值 500mg/L	达标
	30° 50'34.15" N		氨氮	0.037	手工监测	2020. 9.30	9256	26890	《工业企业废水氮、磷污 染物间接排放限值》 (DB33/887-2013), 浓 度限值 35mg/L	达标
			pH 值	7.45	手工监测	2020. 9.30	/	/	《污水综合排放标准》 (GB8978-1996) 三级标 准, 限值 6-9	达标

备注：纳管企业排放总量是以排放口排放浓度来计算。核定的排放总量是指经环保部门许可的排放量。

大气污染物

大气污染物										
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 (mg/m ³)	监测 时间	监测 方式	排放总量 (kg) (1-12 月)	核定的排放 总量 (kg)	执行的污染物排放标准 及浓度限值 (mg/m ³)	是否 超标
DA001	120° 43' 13 .08"E	排环境	二氧化硫	3.20	连续	自动 在线	5999	410770	《燃煤电厂大气污染物 排放标准》 (201811DB332147-2018) 浓度限值 35	达标
	30° 50' 35. 27"N		氮氧化物	30.58	连续	自动 在线	85681	624820	《燃煤电厂大气污染物 排放标准》 (201811DB332147-2018) 浓度限值 50	达标
			烟尘	1.20	连续	自动 在线	3069	/	《燃煤电厂大气污染物 排放标准》 (201811DB332147-2018) 浓度限值 10	达标

DA002	120° 43' 13 .19"E 30° 50' 31.31 "N	排环境	二氧化硫	10.62	连续	自动 在线	2713	410770	《燃煤电厂大气污染物 排放标准》 (201811DB332147-2018) 浓度限值 35	达标
			氮氧化物	30.56	连续	自动 在线	8071	624820	《燃煤电厂大气污染物 排放标准》 (201811DB332147-2018) 浓度限值 50	达标
			烟尘	1.24	连续	自动 在线	290	/	《燃煤电厂大气污染物 排放标准》 (201811DB332147-2018) 浓度限值 10	达标
DA003	120° 43' 13 .01"E 30° 50' 38.16 "N	排环境	二氧化硫	2.91	连续	自动 在线	5435	410770	《燃煤电厂大气污染物 排放标准》 (201811DB332147-2018) 浓度限值 35	达标
			氮氧化物	29.85	连续	自动 在线	26180	624820	《燃煤电厂大气污染物 排放标准》 (201811DB332147-2018) 浓度限值 50	达标

			烟尘	0.704	连续	自动 在线	358	/	《燃煤电厂大气污染物 排放标准》 (201811DB332147-2018) 浓度限值 10	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 (吨)		处置去向
炉渣、灰飞、石膏	否	综合利用	198807		嘉兴市益民再生物资回收有限公司、嘉兴苏邮贸易有限公司等
废催化剂	是	委托处理	62.55		宁波诺威尔大气污染控制有限公司
废油	是	综合利用	34.03		宁波蓝盾环保能源有限公司、嘉兴市云景环保科技有限公司
噪声 (周边有噪声敏感建筑物的单位应当公开, 其他单位自愿公开)					
厂界位置	噪声值 (dB)		执行的厂界噪声排放标准限值 (dB)		超标情况
	昼间	夜间	昼间	夜间	
东	57.9	46.8	70	55	达标
南	57.3	47.3	65	55	达标
西	59.6	48.7	65	55	达标
北	59.4	49.3	65	55	达标
其他污染类型					
二噁英		执行浓度限值 0.1ngTEQ/m ³	2020 年测试浓度均值 0.013ngTEQ/m ³		

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	运维单位
水污染物	废水处理系统	2006.6	2000 吨/天	运行正常	煤科集团杭州环保研究院有限公司
大气污染物	1#锅炉炉内喷钙脱硫+SNCR—SCR 联合脱硝+静电除尘+湿法脱硫+湿电	2006. 5 (2013. 10 脱硝投运)	400000Nm ³ /h	运行正常	新嘉爱斯
	2#锅炉炉内喷钙脱硫+SNCR—SCR 联合脱硝+静电除尘+湿法脱硫+湿电	2006. 10 (2014. 6 脱硝投运)	400000Nm ³ /h	运行正常	新嘉爱斯
	3#锅炉炉内喷钙脱硫+SNCR—SCR 联合脱硝+静电除尘+湿法脱硫+湿电	2007. 2 (2013. 12 脱硝投运)	400000Nm ³ /h	运行正常	新嘉爱斯
	4#锅炉炉内喷钙脱硫+SNCR—SCR 联合脱硝+静电除尘+湿法脱硫+湿电	2010. 10 (2014. 3 脱硝投运)	400000Nm ³ /h	运行正常	新嘉爱斯
	5#锅炉炉内喷钙脱硫+SNCR—SCR 联合脱硝+静电除尘+湿法脱硫+湿电	2014. 7	400000Nm ³ /h	运行正常	新嘉爱斯
	6#锅炉 SNCR—SCR 联合脱硝+旋风布袋除尘+湿法脱硫+湿电	2015. 10	250000 Nm ³ /h	运行正常	新嘉爱斯

大气污染物	烟气自动检测系统	2007. 8	SO ₂ /NO _x /O ₂ /颗粒 物/温压流	运行正常	浙江创源环境监测 有限公司
固体废物	灰库	2006. 6	/	运行正常	新嘉爱斯
	渣库	2006. 6	/	运行正常	新嘉爱斯
	石膏库	2006. 6	/	运行正常	新嘉爱斯
	危废暂存仓库	2006. 6	/	运行正常	新嘉爱斯
噪声	设备合理布置, 高噪声设备布置于厂区中央	2006. 6	/	正常	新嘉爱斯
	主厂房封闭, 通道处设置大门隔离	2006. 6	/	正常	新嘉爱斯
	高噪声设备设置消声器, 水泵尽量室内布置	2006. 6	/	正常	新嘉爱斯
噪声	加强厂区绿化, 并加强厂区运输车辆管理, 限值车速、禁鸣喇叭, 尽量避免夜间运输	/	/	正常	新嘉爱斯

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
嘉兴新嘉爱斯热电有限公司热	浙江省环境保护	2004. 02	浙环建【2004】	浙江省环	2007. 12. 24	浙环建验

电联产项目	局		24号	境保护局		【2007】095号
嘉兴新嘉爱斯热电有限公司污泥综合利用热电联产项目	浙江省环境保护局	2008.12.17	浙环建【2008】133号	浙江省环境保护局	2013.1.10	浙环竣验【2013】12
嘉兴新嘉爱斯热电有限公司农业废弃物焚烧综合利用发电、供汽项目	浙江省环境保护厅	2013.5.23	浙环建【2013】41号	嘉兴市环境保护局	2017.3.15	浙环建验【2013】12
流化床锅炉烟气硝汞联合控制技术项目	嘉兴市秀洲区环境保护局	2014.4.23	秀洲环建函【2014】82号	嘉兴市秀洲区环境保护局	2014.12.15	秀洲环验【2014】40号
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	嘉兴市秀洲区环保局	备案时间	2020.11.25
主要内容	一：突发环境事件应急预案 1：水污染突发环境事件专项应急预案 2：大气污染突发环境事件专项应急预案 3：固体废物污染突发环境事件专项应急预案 4：现场应急处置预案		

六、环境自行监测方案

主要内容



已在浙江省企业自行监测平台公示自行监测方案，网址为：
http://223.4.64.201:8080/eap/UserValidate_Hb.do，具体监测内容详见平台。主要监测因子及监测方式如下方案中：

七、其他应当公开的环境信息

<p>其他应当公开的环境信息</p>	<p>无</p>
--------------------	----------

环境保护承诺书

为履行企业环境保护责任，促进社会和环境和谐发展，我单位现郑重承诺如下：牢固树立环保意识，严格遵守环境保护法律、法规和相关规章制度；完善环境管理制度，加强污染防治，确保污染物达标排放；规范排污，不偷排、不漏排；严格执行建设项目环境影响评价等环境管理制度；加强企业日常环境管理，提高环境应急处置能力，完善企业环境档案资料管理；自觉接受社会和公众的监督。

特此承诺。

嘉兴新嘉爱斯热电有限公司

2021年4月5日