

天津绿色动力再生能源有限公司基本信息公开表

天津绿色动力再生能源有限公司

基本信息公开表

单位名称	天津绿色动力再生能源有限公司		
生产地址	天津市蓟州区别山镇西九户村东北 1000 米		
法人代表	张勇	组织结构 代码证	91120225066881322Q
联系方式	区号	022	
	电话号码	29786199	
	联系人	王良	
	传真号码	29786199	
	邮政编码	301907	
生产经营和管理服务的主要内容(经营范围)	利用城市生活垃圾、生物质及其它可接受的垃圾焚烧发电，自产电力、蒸汽、灰渣的销售。		
生产经营和管理服务的产品及规模	处理生活垃圾 23.3 万 t/a，发电量 0.82 亿 kWh/a。		

天津绿色动力再生能源有限公司基本信息公开表

天津绿色动力再生能源有限公司

排污信息公开表

主要污染物及特征污染物的名称	颗粒物、SO ₂ 、NO _x 、HCl、CO、汞及其化合物、镉、铊及其化合物、锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物、烟气黑度、二噁英。
主要污染物及特征污染物的排放方式	有组织排放
排放口数量	2个
排放口分部情况	厂区内北侧
排放浓度和总量	<p>一号排放口二氧化硫小时平均6.02mg/m³，烟尘小时平均3.05mg/m³，氮氧化物小时平均108mg/m³，氯化氢小时平均0.88mg/m³，一氧化碳小时平均10mg/m³；二号排放口二氧化硫小时平均7.5mg/m³，烟尘小时平均3.56mg/m³，氮氧化物小时平均127.4mg/m³，氯化氢小时平均1.18mg/m³，一氧化碳小时平均10mg/m³总量：</p> <p>二氧化硫6.31吨/年，烟尘3.20吨/年，氮氧化物111.89吨/年，汞及其化合物2.41×10⁻⁴吨/年，镉、铊及其化合物8.95×10⁻⁶吨/年，锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物0.0172吨/年，均远低于环评批复要求(根据环保验收实测值)。</p>
排放超标情况	无
污染物排放标准	《生活垃圾焚烧污染控制标准》(GB18485-2014)
核定的排放总量	<p>二氧化硫82.05吨/年，烟尘20.51吨/年，氮氧化物205.12吨/年，汞及其他化合物0.00365吨/年，镉、铊及其化合物0.0490吨/年，锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍及其化合物0.3713吨/年</p>

天津绿色动力再生能源有限公司基本信息公开表

天津绿色动力再生能源有限公司 环境防治污染设施的建设和运行情况信息公开

(一) 废水防治污染设施								
序号	设施名称	总投资额 (万元)	建设日期 (年/月)	运营单位	处理工艺	设计处理能力 (t/d)	实际处理量 (t/d)	运行小时 (h/d)
1	渗滤液处理	1211	2014. 12	上海晶宇环境工程股份有限公司	格栅+初沉池+调节预处理+厌氧反应器UASB+中间池+反硝化硝化+外置式 MBR+纳滤+反渗透	130	130	24
2	生活污水处理				格栅+收集调节系统+生化处理系统+内置式 MBR 系统	50	50	24
(二) 废气防治污染设施								
序号	设施名称	总投资额 (万元)	建设日期 (年/月)	运营单位	处理工艺	设计处理能力 (t/d)	实际处理量 (t/d)	运行小时 (h/d)
1	脱硝		2015 年 6 月	绿色动力	炉内氨水脱硝			24
2	脱硫		2014 年 11 月	绿色动力	消石			24

天津绿色动力再生能源有限公司基本信息公开表

	塔、活性炭吸附添加装置	2920			灰喷射、活性炭吸附二噁英			
3	布袋除尘		2014年11月	绿色动力	布袋除尘			24

(4) 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

(见附件 1)

(5) 突发环境事件应急预案

突发环境事件应急预案	
突发环境事件应急预案（见附件 1）	已备案（见附件 2）