

招远世纪能源科技有限公司清洁生产信息公示

为切实改善公司的生产运营情况，提升公司经济效益，减少污染物排放，同时结合公司的发展需要，我公司自 2024 年 4 月开始全面启动清洁生产审核工作，并委托烟台鲁东分析测试有限公司对审核工作进行技术方法指导。

根据《中华人民共和国清洁生产促进法》、《清洁生产审核暂行办法》的要求，现向公众公示我公司审核前企业基本情况和产污排污状况，请社会各界对我公司实施清洁生产审核的情况进行监督。

企业名称：招远世纪能源科技有限公司 **所属行业：**热力生产和供应

企业类型：有限责任公司 **法人代表：**王震

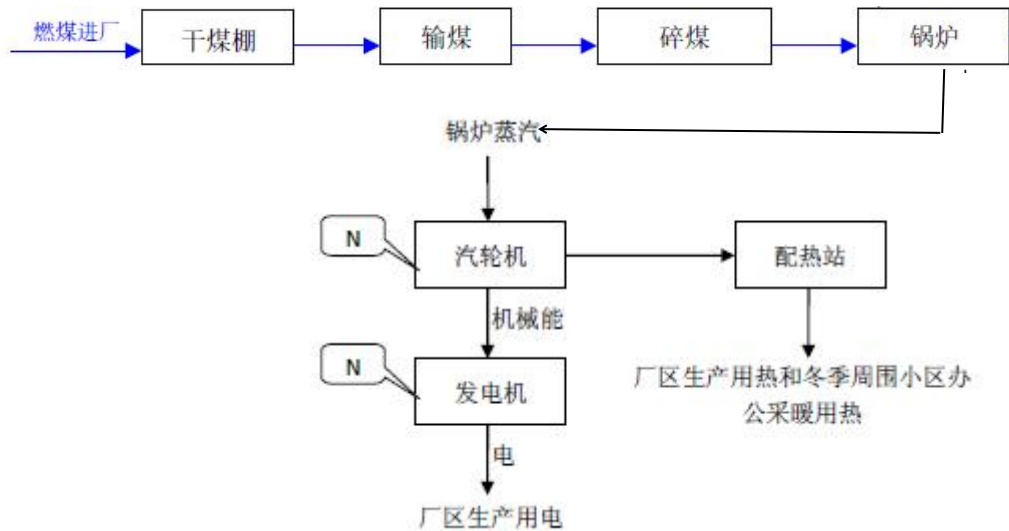
地址：山东省烟台市招远市金岭镇中村

联系人：赵收 **电话：**0535-8373886

主要产品生产能力：年供热量 $1.09 \times 10^6 \text{GJ/a}$ ，年发电量 $2.37 \times 10^7 \text{kW.h}$ 。

主要原料：煤。

主要工艺：



主要生产设备：锅炉、汽轮机、发电机等。

防治污染的主要设施：废气处理设施 SCNR 脱销+石灰石=石膏法脱硫+布袋除尘+湿式静电除尘。

建设日期：2014 年

项目环境影响评价和竣工环保验收情况：

项目名称	批复单位	时间	文号	竣工环保验收时间	验收文号
烟台双塔食品股份有限公司锅炉改造项目环境影响报告书	招远市环境保护局	2013年12月17日	招环审[2013]3号	/	/
烟台双塔食品股份有限公司锅炉发电项目现状环境影响评估报告	烟台市环境保护局	2017年7月31日	烟环评函[2017]84号	/	/
烟台双塔食品股份有限公司烟尘处理设施超低排放改造项目	招远市环境保护局	2018年3月13日	招环报告表【2018】32号	2018年7月	/

主要污染物许可排放总量：颗粒物 6.522t/a、二氧化硫 40.155t/a、氮氧化物 82.122t/a。

主要污染物排放标准：

序号	类别	污染物名称	排放限值		执行标准
			浓度 mg/m ³	速率 kg/h	
1	有组织废气	颗粒物	5	/	山东省火电厂大气污染物排放标准 DB37/664-2019
		汞及其化合物	0.03	/	
		二氧化硫	50	/	
		氮氧化物	60	/	
		林格曼黑度	1级	/	
2	无组织废气	颗粒物	1.0mg/m ³		《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中表2 二级排放标准
		氨	12 mg/m ³		
		非甲烷总烃	0.2mg/m ³		
3	脱硫水（回用）	总铅、总砷、总铬、总汞	/		城市污水再生利用城市杂用水水质 GB/T18920-2002
		pH	6.0~9.0		
	生活及锅炉排水	氨氮、化学需氧量、pH、总磷、硫化物、悬浮物、石油类、溶解性总固体	执行协议规定的浓度限值：氨氮100mg/L、化学需氧量8000mg/L、pH 3-7 无量纲、总磷70mg/L、硫化物/、悬浮物		与招远君兴农业发展中心签订排水协议。

		1500mg/L、石油类/、溶解性总固体 5000mg/L。	
4	噪声	昼间 60dB (A) 夜间 50dB (A)	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 2类标准。
5	固废	一般固废：《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》； 危废：《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)	

固废：粉煤灰、炉渣、脱硫石膏、废离子交换树脂、废矿物油。