

建设项目环境影响登记表

(适用于环境影响报告表简化为环境影响登记表的项目)

填报日期：2025年 月 日

项目名称	杭州先导热电科技有限公司年产 3500 万枚制冷器及 110 万枚 MTM 组装致冷器项目		
建设地点	浙江省杭州市滨江区滨康路 668 号（杭州大和热磁电子有限公司二厂区内）	占地（建筑、营业）面积（m ² ）	17464
建设单位	杭州先导热电科技有限公司	法定代表人或者主要负责人	**
联系人	**	联系电话	**
项目投资（万元）	10000	环保投资（万元）	180
拟投入生产运营日期	2026 年 6 月		
项目性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input checked="" type="checkbox"/> 扩建		
承诺备案依据	<input checked="" type="checkbox"/> “区域环评+环境标准”改革区域内，环境影响报告表简化为环境影响登记表的建设项目		
建设内容及规模	<input checked="" type="checkbox"/> 工业生产类项目 <input type="checkbox"/> 生态影响类项目 <input type="checkbox"/> 畜禽养殖类项目 <input checked="" type="checkbox"/> 核工业类项目（核设施的非放射性和非安全重要建设项目） <input type="checkbox"/> 核技术利用类项目 <input type="checkbox"/> 电磁辐射类项目		
主要环境影响	<input checked="" type="checkbox"/> 废气 <input checked="" type="checkbox"/> 废水 <input checked="" type="checkbox"/> 生活污水 <input checked="" type="checkbox"/> 生产废水 <input checked="" type="checkbox"/> 固废 <input checked="" type="checkbox"/> 噪声 <input type="checkbox"/> 生态影响 <input type="checkbox"/> 辐射环境影响	采取的环保措施及排放去向	<input type="checkbox"/> 无环保措施： 直接通过____排放至____。 <input checked="" type="checkbox"/> 有环保措施： <input checked="" type="checkbox"/> 生产废水等采取污水处理设施（车间预处理（DW002）：含镍废水→调节→絮凝沉淀→车间排放口→DICE 综合废水处理设施）；（DICE 综合废水处理设施：调节→沉淀→气浮→预过滤→超

		<p>滤系统→离子交换器等)和研磨废水处理设施(调节→沉淀→气浮)措施后通过污水处理设施总排口(DW001)排放至市政污水管网。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 员工生活污水采取园区化粪池预处理措施后通过园区污水处理设施总排口(DW003)排放至市政污水管网。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 砂洗、喷砂粉尘 采取 滤筒除尘 措施后通过 排气筒 (DA001~DA002) 排放至大气环境 ；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 涂镍废气 采取 滤筒除尘 措施后通过 排气筒 (DA003) 排放至 大气环境 ；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> VOC 废气和颗粒物(锡及其化合物)废气等 采取 沸石分子筛吸附浓缩+脱附催化燃烧 RCO 措施后通过 排气筒 (DA004) 排放至 大气环境 ；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 配蜡上蜡废气 采取 二级过滤+二级活性炭吸附 措施后通过 排气筒 (DA005) 排放至大气环境 ；</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 生产设备、废气风机、通风设备等噪声 采取 减噪设备、厂房隔声、作业时关闭门窗等措施后通过 / 排放至 厂界 。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 固体废物中危险固废 采取 分类收集 措施后通过 有资质单位转运处置 排放至 / ；</p>
--	--	---

		<input checked="" type="checkbox"/> <u>固体废物中一般固体废物：生活垃圾、废一般包装材料</u> 采取 <u>分类收集等</u> 措施后通过 <u>环卫部门清运或外售综合利用或厂家回收处置</u> 排放至 / ____。 <input type="checkbox"/> 其他措施： ____ / ____。
<p style="text-align: center;">总量控制指标</p>	<p>本扩建项目实施后以 COD_{Cr}：3.01t/a、氨氮：0.151t/a 作为废水污染物总量控制指标建议值，以 VOCs：2.302t/a、颗粒物：0.23t/a 作为废气污染物总量控制指标建议值。根据《建设项目主要污染物排放总量指标审核及管理暂行办法》（环发[2014]197号）、《浙江省人民政府办公厅关于印发浙江省排污权有偿使用和交易管理办法的通知》（浙政办发〔2023〕18号）等文件要求，本项目为工业性项目，不需要新增总量，无需进行区域替代削减。</p>	
<p>承诺：杭州先导热电科技有限公司**承诺所填写各项内容真实、准确、完整。建设项目符合“区域环评+环境标准”改革相关条件，是环境影响报告表简化为环境影响登记表项目。涉及总量控制的项目，投产前取得污染物排放总量指标，并落实区域削减平衡方案。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由杭州先导热电科技有限公司**承担全部责任。</p> <p style="text-align: center;">法定代表人或者主要负责人签字：</p>		
<p>备案回执</p> <p style="text-align: center;">该项目环境影响登记表已经完成备案，备案号：杭环滨备【2025】_____号。</p>		

填表说明

1.建设项目符合《浙江省人民政府办公厅关于全面推行“区域环评+环境标准”改革的指导意见》（浙政办发〔2017〕57号）的规定。

2.建设单位自觉接受环境保护主管部门或者其他负有环境保护监督管理职责的部门的日常监督管理。

3.总量控制指标：填写地方生态环境管理部门核定的总量控制指标。没有总量控制指标的，填写无。