


# 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:

项目名称	年产 200 万件照明器具结构件新建项目		
行业类别	C3879 灯用电器附件及其他照明器具制造		
建设地点	杭州市余杭区余杭街道 序达路 13 号 2 幢 2 层	占地(建筑、营业)面积(m <sup>2</sup> )	1548
建设单位	杭州罗莱迪思控制系统 有限公司	法定代表人或者主要负责人	王忠泉
联系人	王鹏举	联系电话	
项目投资(万元)		环保投资(万元)	20
拟投入生产运营日期	2025 年 12 月		
项目性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input 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		
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 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 因照明器具良好的市场发展前景,杭州罗莱迪思控制系统有限公司购置拟喷漆流水线、机械加工等设备,采用切割、打磨、喷漆等工艺,建设成年产 200 万件照明器具结构件新建项目,项目已通过余杭区经济和信息化局的备案(备案代码: 2508-330110-07-02-883321)。		
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: <input checked="" type="checkbox"/> 有环保措施: <input checked="" type="checkbox"/> 职工生活污水采取化粪池预处理措施后通过市政污水管网排放至 余杭污水处理厂处理达标后排放。 清洗废水经污水处理设施(隔油+调节池+絮凝沉淀+气浮+分离)处理后纳入市政污水管网,由余杭污水处理厂处理达标后排放。 打磨粉尘经布袋除尘器处理后在车间内无组织排放; 喷漆废气经干式漆雾过滤器预处理后与调漆废气一起由



		<p>干式过滤+活性炭吸附装置处理后通过不低于 15m 高排气筒排放 (DA001) ;</p> <p>烘干废气经活性炭吸附装置处理后与天然气燃烧废气一起经不低于 15m 高排气筒 (DA002) 排放。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>其他措施: 噪声: 车间合理布局, 对设备采取相应的隔声、减振措施, 加强设备日常维护, 确保噪声达标排放。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>其他措施: 一般包装材料、边角料、废砂纸、废棉布、收集的金属粉尘、废布袋为一般固废, 收集后出售物资回收公司; 废包装桶、废水处理浮油及污泥、废活性炭、废过滤材料为危险废物, 收集后委托有危险废物处理资质的公司处置, 生活垃圾收集后委托环卫部门处置。</p>
<p>总量控制指标</p>	<p>本项目实施后企业新增总量控制污染物指标及排放量为: COD<sub>Cr</sub> 0.019t/a、NH<sub>3</sub>-N 0.001t/a、VOCs 0.620t/a、工业烟粉尘 0.062t/a, SO<sub>2</sub> 0.008t/a, NO<sub>x</sub> 0.075t/a。按照总量管理要求新增 COD<sub>Cr</sub>、NH<sub>3</sub>-N、工业烟粉尘、SO<sub>2</sub> 按 1:1 区域替代削减。新增 NO<sub>x</sub>、VOCs 按 1:2 区域替代削减, 替代削减量分别为 0.15t/a、1.240t/a, 其中 VOCs 替代削减来源为杭州金盛印铁涂料有限公司。</p>	
<p>承诺: 杭州罗莱迪思控制系统有限公司及王忠泉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: 杭州罗莱迪思控制系统有限公司及王忠泉承担全部责任。</p> <p style="text-align: right;">法定代表人或者主要负责人签字: </p>		
<p>备案回执</p> <p>该项目环境影响登记表已经完成备案, 备案号: _____。</p>		

