



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏索利得电器有限公司职业病危害现状评价报告书		
项目性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input checked="" type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	启东市吕四港镇闸河村		
行业类别	风动和电动工具制造（C3465）	投资金额	500 万元
占地面积	17930.2m ²	岗位定员	21 人
评价单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司		
报告编号	泰洁职评（2024）0300 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 控效评价 <input checked="" type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>江苏索利得电器有限公司（以下简称：用人单位）成立于 2002 年 2 月 27 日，位于启东市吕四港镇闸河村，占地面积 17930.2m²，注册资本 500 万元，法定代表人为李洪昌，是一家从事电动工具及配件生产和销售的有限责任公司，用人单位现有产品生产规模为年产 1 万台电动工具整机、16 万根输出轴和 50 万个齿轮。</p> <p>依据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017/XG1-2019），用人单位行业分类属于“烘炉、风机、包装等设备制造-风动和电动工具制造”，按照《建设项目职业病危害风险分类管理目录》（国卫办职健发[2021]5 号），结合职业卫生现场调查、工程分析、工作场所职业病危害因素检测结果等资料，综合分析，判定用人单位职业病危害风险为：严重。根据《中华人民共和国职业病防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》等法律、法规、规章中规定：职业病危害严重的用人单位，应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每年至少进行一次职业病危害因素检测；每三年至少进行一次职业病危害现状评价，用人单位于 2024 年 10 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对其现有的生产设施进行首次职业病危害现状评价。</p> <p>为保证本次评价工作顺利进行，评价组根据职业病危害现状评价程序，数次进行了现场调查，并于 2024 年 11 月进行了职业病危害因素现场检测，经定性、定量分析，编制了《江苏索利得电器有限公司职业病危害现状评价报告书》。</p>		
主要职业病危害因素	化学因素：铝金属粉尘、其他粉尘、油雾。 物理因素：噪声。		



职业病危害风险分类	<input type="checkbox"/> 一般 <input checked="" type="checkbox"/> 严重		
评价报告结论	从职业卫生角度综合分析，用人单位执行了我国职业卫生相关法律法规、规范标准，针对职业病危害因素采取了相应的职业病危害防护设施和措施，整体防护效果良好，但同时也存在一定的不足。用人单位应落实本报告提出的建议，将工作场所的职业病危害因素的浓度（或强度）控制在国家规定的职业接触限值范围内，并完善相关的职业卫生管理工作，使之能够符合国家和地方对于职业病防治方面的要求。		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		