



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏德利凯机电工具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	启东市吕四港镇海晏村		
行业类别	风动和电动工具制造（C3465）	注册资金	500 万元
占地面积	/	岗位定员	46 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（2022）0171 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>江苏德利凯机电工具有限公司（以下简称：用人单位）成立于 2001 年 1 月，位于启东市吕四港镇海晏村，主要生产、经营各类电动工具产品。用人单位原先主要从事外购电工工具零部件的整机组装生产，在 2018 年底，用人单位根据市场发展的需求，结合未来发展规划进行投资，开展年产电动工具整机 15 万台项目，并在启东市吕四港镇人民政府完成备案，在现有产能不变的情况下，将电工工具中的主要零部件（外壳、转子、定子及齿轮）进行自行生产。用人单位目前年产电动工具整机 15 万台。</p> <p>用人单位行业类别为“风动和电动工具制造（C3465）”，职业病危害风险分类属于“严重”，用人单位在生产过程中存在或者产生：其他粉尘、苯乙烯、噪声等《职业病危害因素分类目录》中所列的职业病危害因素。根据《工作场所职业卫生管理规定》的要求：“职业病危害严重的用人单位，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。”</p> <p>受用人单位的委托，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）承担了本次职业病危害现状评价工作，并根据收集的相关资料以及现场调查、勘察、检测的结果，编制了《江苏德利凯机电工具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	<p>综合分析认为，用人单位主要职业病危害因素有：</p> <p>粉尘：其他粉尘、环氧树脂粉尘；</p> <p>化学毒物：苯乙烯、1,1-二叔丁基过氧化环己烷、过氧化苯甲酸叔丁酯；</p> <p>物理因素：噪声。</p>		



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	根据工程分析、职业卫生调查、职业病危害因素检测、健康监护等资料，综合分析，用人单位已采取的职业病危害防护措施符合规定，具备一定的防护效果，但仍存在一定的不足之处，用人单位应继续完善本报告中提出的控制职业病危害的意见和建议，将各项职业病防护措施落实到位，将工作场所职业病危害因素的浓度（或强度）控制在国家规定的接触限值范围内，使之能够满足国家及地方对职业病防治方面的法律、法规、技术规范等的要求。		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		