



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通溢德行工业科技有限公司职业病危害现状评价		
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	南通市苏通科技产业园区清枫路 6 号		
行业类别	“电气机械及器材制造业”中的“照明灯具制造”	投资金额	/
占地面积	3236m ²	岗位定员	17 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）0111 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>南通溢德行工业科技有限公司（以下简称“用人单位”）成立于 2016 年 9 月 26 日，位于南通市苏通科技产业园区清枫路 6 号，租用江苏新溢光电科技有限公司厂房一，经营范围为工业科技、智能科技、计算机、物联网、自动化、电子、电力领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务；计算机软硬件的开发和销售；LED 照明技术开发；LED 产品研发、生产、安装、销售。用人单位目前生产规模为年产 3 万台 LED 灯具。</p> <p>用人单位行业类别为“电气机械及器材制造业”中的“照明灯具制造”，职业病危害风险属于“一般”。为了建立职业卫生管理体系，防治职业病危害，用人单位委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称“本机构”）对其进行职业病危害现状评价，同时辅导其建立职业卫生管理制度等档案资料。</p> <p>为保证评价工作进行顺利，本机构于 2022 年 3 月进行了职业病危害因素检测，并数次进行现场勘察，根据《用人单位职业病危害现状评价技术导则》（WS/T751-2015）和用人单位提供的有关资料，本着真实、公正、客观的原则，按照双方协商的技术服务范围，编制本报告。</p>		
主要职业病危害因素	用人单位的主要职业病危害因素为：二氧化锡、铅烟。		



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	通过本机构本次评价期间对其进行辅导，用人单位目前的职业病防治工作能够符合国家有关建设项目职业病危害防护的法律、法规要求，采用了可行的职业卫生防护措施。在现生产条件下，劳动者接触的职业病危害因素的浓度(或强度)可控制在国家规定的职业接触限值范围内，用人单位职业病危害控制效果良好。		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		