



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏通光光缆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	南通市海门区滨江街道广州路 1933 号		
行业类别	电气机械和器材制造业-光缆制造 (C3833)	注册资本	21047.8 万元
占地面积	/	岗位定员	236 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 (2023) 0175 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>江苏通光电子线缆股份有限公司（以下简称：用人单位）为通光集团有限公司下属子公司，通光集团为海门目前最大的海缆生产厂家之一，是全国十大光缆生产基地之一，总部设上海中达广场，并在江苏海门建造了国内最大的特种光缆生产基地，使用来自美国、英国、奥地利、日本等国家引进的光缆、海缆生产设备。</p> <p>用人单位目前生产的产品为光缆，年产量 34800km，在生产过程中产生或存在丁酮、苯、甲苯、二甲苯、乙酸丁酯、乙酸乙酯、乙酸甲酯、丙酮、粉尘、噪声等多种职业病危害因素，用人单位行业分类为电气机械和器材制造业-光缆制造 (C3833)，参照《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）并结合用人单位产生的职业病危害因素种类、危害程度、劳动者的接触水平、风险控制能力等，判定用人单位的职业病危害风险分类为：严重。根据《工作场所职业卫生管理规定》（卫健委 5 号令，2021 年）第二十条的要求：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。据此，用人单位于 2023 年 5 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对用人单位现有生产项目进行职业病危害现状评价。用人单位 2023 年之前未做过职业卫生现状评价，本次为用人单位首次职业病危害现状评价。本机构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《江苏通光光缆有限公司职业病危害现状评价报告书》，完成了本次评价工作。</p>		



主要职业病危害因素	丙烯酸树脂、双酚 A 环氧丙烯酸脂、铁及其化合物粉尘、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	用人单位执行了我国职业卫生相关法律、法规、标准，针对职业病危害采取了相应的防护设施和措施，整体防护效果良好；但在总体布局、辅助用室和职业健康监护方面还存在一些不足，用人单位应根据本报告提出的补充措施和建议进行完善。 总体来说，用人单位的职业病防治工作较好，能够满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		