

职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	半影光学（南通）有限公司年产 1680 万颗元宇宙用微纳光学器件、5040 块光掩膜版产品新建项目（一期）		
项目性质	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	南通市海门经济技术开发区滨江街道烟台路 333-1 号（复旦复华高新技术园 1 幢 1 楼 C 座）		
行业类别	光电子器件制造（C3976）	投资金额	2000 万元
占地面积	1636m 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（2025）0091 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 控效评价 <input type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>半影光学（南通）有限公司（以下简称：建设单位）成立于 2023 年 5 月 9 日，法人代表张兴飞，注册资本 1000 万元，公司注册地址位于江苏省南通市海门区滨江街道烟台路 333-1 号。经营范围：电子专用材料制造，光学仪器销售，光电子器件制造，集成电路芯片及产品制造，虚拟现实设备制造，集成电路制造，电子专用材料研发。</p> <p>为适应市场需求，建设单位投资 2000 万元租用复旦复华高新技术园区（南通海门）发展有限公司的闲置厂房（1 幢 1 楼 C 座厂房 1 层约 1636 平方米），建设年产 1680 万颗元宇宙用微纳光学器件、5040 块光掩膜版产品新建项目（一期）（以下简称：建设项目），建设项目于 2023 年 5 月 15 日经海门经济技术开发区行政审批局备案，备案号：海开审备（2023）75 号。</p> <p>建设项目已委托江苏泰洁检测技术股份有限公司进行职业病危害预评价并通过专家评审，委托中北工程设计咨询有限公司编制了职业病防护设施设计专篇并通过专家评审，施工单位：福建通宏建设工程有限公司，目前建设项目已完成建设并投入运行。</p> <p>为贯彻执行国家法律法规，预防、控制和消除职业病危害，防治职业病，保护劳动者健康及其相关权益，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称“本机构”）受建设单位的委托，根据《中华人民共和国职业病防治法》、《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》等现行职业卫生法律、法规、规范、标准，对其年产 1680 万颗元宇宙用微纳光学器件、5040 块光掩膜版产品新建项目（一期）进行职业病危害控制效果评价。</p>		
主要职业病危害因素	四甲基氢氧化铵、氯气、氯化氢、丙二醇甲醚醋酸酯、丙二醇甲醚、硫酸、过氧化氢、氨、氢氧化钠。		
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	<p>根据建设项目职业病危害相关资料、检测结果和职业健康监护资料的综合分析，建设项目投产运行后工作场所中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，从职业卫生角度分析，建设项目投产运行后职业病危害防护效果良好，能满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，具备职业病危害防护设施竣工验收条件。</p>		
自评审专家	杨泽云、仲海洋、康海军、杨海兵、尤建莲	评审时间	2025.6.7
评审结论	<p style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过</p>		