



## 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）职业病危害预评价报告书		
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	计算机、通信和其他电子设备 制造业——光电子器件制造 (C3976)	注册资本	/
占地面积	1636m <sup>2</sup>	岗位定员	25
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）0056 号		
评价类别	<input checked="" type="checkbox"/> 预评价 <input 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，建设单位拟投资 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>为确保建设项目的职业卫生防护设施与主体工程实现同时设计、同时施工、同时投产使用，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》的相关规定，受建设单位的委托，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）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）进行职业病危害预评价，并编制本评价报告书。</p>		
主要职业病危害因素	2-庚酮、酚醛树脂、感光剂、1,4-二恶烷、溶剂油、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、噪声、紫外辐射。		



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	建设项目在采取了本报告所提防护措施后，主要接触职业病危害作业岗位的职业病危害因素预期浓度（强度）应可控制在国家规定的接触限值以下，建设项目能够满足国家和地方对职业病防治方面的法律、法规、标准的要求。从职业卫生角度分析，建设项目的建设是可行的。		
自评审专家	杨泽云、卞力锋、滕冲、尤建莲、陆萍	评审时间	2024.4.10
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		