



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通和信光学科技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	南通市崇川区永兴街道永兴路 11 号 16 号楼 102 户 3 楼、4 楼		
行业类别	仪器仪表制造业—光学仪器制造 (C4040)	投资金额	/
占地面积	834m <sup>2</sup>	岗位定员	13 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) 1150 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>南通和信光学科技有限公司 (以下简称: 用人单位) 成立于 2008 年 11 月, 位于南通市崇川区永兴街道永兴路 11 号 16 号楼 102 户 3 楼、4 楼, 注册资本 50 万元整, 法定代表人为沈苏英。用人单位主要经营范围包括: 光学产品及配件的研发、生产、加工、销售; 经营本企业自产产品及技术的出口业务和本企业所需的机械设备、零配件、原辅材料及技术的进口业务 (国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外)。</p> <p>根据调查可知, 用人单位原址位于南通市港闸经济开发区永康路 10 号, 后于 2020 年搬迁至现有地址, 形成年产 4000 具瞄准镜生产项目, 该项目于 2020 年 7 月 28 日进行了环境影响登记表的填报 (备案号: 202032061100000081), 并于 2020 年 10 月投入生产。目前用人单位主要进行瞄准镜的生产, 年产量为 4000 具。用人单位在生产过程中存在乙醚、丙酮等职业病危害因素, 行业分类为仪器仪表制造业—光学仪器制造 (C4040), 职业病危害风险分类为“一般”。为了解职业病危害程度、规范职业卫生管理工作, 用人单位于 2022 年 9 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司 (以下简称: 本机构) 对其现有的工作场所进行首次职业病危害现状评价。</p> <p>为保证本次评价工作顺利进行, 评价组根据职业病危害现状评价程序, 数次进行了现场调查, 并于 2022 年 11 月进行了职业病危害因素现场检测, 经定性、定量分析, 编制了《南通和信光学科技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	乙醚、丙酮		
职业病危害风险分类	<input checked="" type="checkbox"/> 一般 <input 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具备一定的防护效果，用人单位应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		