



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	爱思开希（南通）尖端聚氨酯材料有限公司安全环保提升改造项目 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	江苏省南通市经济技术开发区通秀路 23 号		
行业类别	“塑料制品业”中的“泡沫塑料制造”	投资金额	150 万元
占地面积	550m <sup>2</sup>	岗位定员	2 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（2021）0249 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>爱思开希（南通）尖端聚氨酯材料有限公司（以下简称：建设单位）是由韩国 SKC 集团投资建设的外资独资公司，成立于 2017 年 6 月 22 日，注册资本 2000 万美元，建设地点位于南通市经济技术开发区通秀路以东、江河路以南，厂区用地面积 32935.26m<sup>3</sup>，主要从事汽车用特种橡胶配件生产。</p> <p>本着“安全第一，预防为主”的基本原则，建设单位按照现行规范的要求进行安全环保提升改造，以满足安全环保生产的需要，消除隐患，减少事故发生率，促进建设单位健康良性发展。建设单位拟投资 150 万元，建造安全环保提升改造项目（以下简称：建设项目）。</p> <p>建设单位安全环保提升改造项目于 2021 年 11 月 25 日取得了南通市经济技术开发区行政审批局备案证（备案证号：通开发行审备[2021]337 号，项目代码：2110-320671-89-02-194348。项目名称：安全环保提升改造项目。建设项目主要建设内容：进行安全环保提升改造，增设一幢甲类仓库，建筑面积为 500 平方米，增设一间 50 平方米的清洗间。</p> <p>为确保建设项目职业病危害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》和《工作场所职业卫生管理规定》的相关规定，建设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），对其安全环保提升改造项目进行职业病危害预评价，按照相关的法律法规编制本预评价报告书。</p>		



主要职业病危害因素	<p>根据职业病危害因素接触情况结合其对人体健康危害和危害性分析，确定建设项目的 主要职业病危害因素，具体如下：</p> <p>(1) 化学因素：AKO-SP5815N（石蜡、异庚烷、庚烷、环庚烷、二甲基戊烷、添加剂混合物）、FLEX-A（聚甲基硅氧烷、甲基环己烷、3-甲基己烷、2-甲基己烷、1，2-二甲基环戊烷、1,3-二甲基环戊烷、庚烷混合物）、NDI（1,5-萘二异氰酸酯）、MCL（二氯甲烷）、二氧化碳</p> <p>(2) 物理因素：噪声、低温。</p>		
职业病危害风险分类	<p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>一般    <input checked="" type="checkbox"/>严重</p>		
评价报告结论	<p>建设项目应认真落实本报告拟采取的职业病防护措施、补充措施及建议，根据工程分析和职业卫生调查，结合类比调查，综合分析，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，在投产运行后职业病危害是可以预防和控制的，建设可行。</p>		
自评审专家	金国江、绍良进、丁正荣、郭树烽、朱建彬	评审时间	2021.12.16
评审结论	<p style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/>通过    <input type="checkbox"/>不通过</p>		