



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	三泰敷织开发（昆山）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	昆山市开发区盛晞路 188 号		
行业类别	人造草坪制造（C2928）	注册资金	120 万美元
占地面积	/	岗位定员	57 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）0188 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>三泰敷织开发（昆山）有限公司（以下简称：用人单位）成立于 2003 年 3 月，位于江苏省昆山开发区盛晞路 188 号，注册资本 120 万美元，经营范围包括开发、生产工程用特种纺织品，人造保水防尘织物，销售自产产品等。</p> <p>根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017/XG1-2019），用人单位的行业类别属于“人造草坪制造（C2928）”，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，综合分析，判定用人单位的职业病危害风险分类为：严重。用人单位生产过程中主要存在粉尘、噪声、高温等职业病危害因素，根据《中华人民共和国职业病防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》等法律、法规、规章中规定：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 3 年至少进行 1 次职业病危害现状评价。2022 年 7 月，用人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）进行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《三泰敷织开发（昆山）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	<p>综合分析认为，用人单位主要职业病危害因素有：</p> <p>粉尘：碳酸钙粉尘；</p> <p>化学因素：羧基丁苯胶乳、聚醚多元醇、聚氨酯；</p> <p>物理因素：噪声、高温。</p>		



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	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符合规定，具备一定的防护效果，但仍存在一定的不足之处，用人单位应继续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		