



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	启东海大聚龙新材料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	江苏省启东市高新技术产业开发区江洲路 23 号		
行业类别	塑料制品业—塑料零件及其他 塑料制品制造（C2929）	投资金额	/
占地面积	约 425.4m <sup>2</sup>	岗位定员	9 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（2024）0090 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>启东海大聚龙新材料科技有限公司（以下简称：用人单位）位于江苏省启东市高新技术产业开发区江洲路 23 号，成立于 2017 年 11 月 17 日，法人代表：姜涛，注册资本：800 万元整。用人单位经营范围为：新材料科技领域内的技术研发、技术咨询、技术转让服务，塑料制品、船用配套设备零件、轴承、水泵及配件研发、制造、销售，自营和代理一般经营项目商品和技术的进出口业务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）一般项目：船用配套设备制造；水资源专用机械设备制造（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。</p> <p>用人单位行业类别为“塑料制品业”中的“塑料零件及其他塑料制品制造”（C2929），生产过程存在：毒物、粉尘、噪声等职业病危害因素，综合判定，用人单位职业病危害风险为“严重”。</p> <p>为进一步了解其接触水平，规范开展职业病防治工作，用人单位于 2024 年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，本机构承担了本次职业病危害现状评价工作。为保证现状评价工作顺利进行，评价组根据职业病危害现状评价程序进行现场调查，并对职业病危害因素进行现场检测，经定性、定量分析，完成用人单位职业病危害现状评价工作。</p>		



主要职业病危害因素	1,1,1-三羟甲基丙烷、聚脲酰胺盐、四[β-(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)丙酸]季戊四醇酯、2-(2'-羟基-3',5'-二叔丁基苯基)-5-氯代苯并三唑、2-丁氧基乙醇、4,4'-二氨基-3,3'-二氯二苯基甲烷、3,3'-二氯-4,4'-二苯基甲烷二胺、甲苯二异氰酸酯、聚四亚甲基醚二醇、塑料粉尘、聚乙烯粉尘、聚四氟乙烯蜡粉尘、二氧化钛粉尘、高温。		
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	根据职业卫生现场调查、工程分析、工作场所职业病危害因素检测结果、健康监护等资料，从职业卫生角度综合分析，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，但仍有不足，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，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		