



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	启东市乘龙密封有限公司职业病危害现状评价报告		
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	启东市牡丹江西路 2088 号		
行业类别	“非金属矿物制造业”中的“特种陶瓷制品制造”（C3073）	投资金额	/
占地面积	8588m ²	岗位定员	33 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（2023）0178 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>启东市乘龙密封有限公司（以下简称“用人单位”）成立于 2001 年 7 月，注册资本 5200 万元，厂址位于启东经济开发区牡丹江路，主要从事陶瓷产品、硬质合金、石墨制品、机械密封件制造、销售，目前生产规模为年产汽车水封 60 吨，碳化硅制品 100 吨。</p> <p>用人单位的行业类别属于“非金属矿物制造业”中的“特种陶瓷制品制造”（C3073），职业病危害风险分类属于“严重”。根据《工作场所职业卫生管理规定》（国家卫生健康委员会令第 5 号）的要求：“职业病危害严重的用人单位，每三年至少进行一次职业病危害现状评价”。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）对其主要生产设施、配套的辅助设施进行首次职业病危害现状评价。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	<p>用人单位的主要职业病危害因素为：</p> <p>化学物质：氟化氢、氢氧化钙；</p> <p>生产线粉尘：碳化硅粉尘、炭黑粉尘；</p> <p>物理因素：高温、噪声。</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	根据职业卫生调查、工程分析、工作场所职业病危害因素检测结果等资料，从职业卫生角度综合分析，用人单位采取了部分职业病危害防护措施，具备一定的防护效果，但仍应进一步完善，用人单位应参考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）持续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		