



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通广信塑料机械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	启东市汇龙镇工业园区杨沙路 16 号		
行业类别	化工、木材、非金属加工专用设备制造-塑料加工专用设备制造	投资金额	1000 万元
占地面积	1260m ²	岗位定员	12
评价单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司		
报告编号	2021-0261		
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>南通广信塑料机械有限公司（以下简称：用人单位）位于启东市汇龙镇工业园区杨沙路 16 号，成立于 2007 年 1 月 23 日，法定代表人陈健，注册资本 1000 万元，主要从事塑料机械设备、造粒机、风刀加工的生产销售，目前生产能力为塑料机械设备 300 台/年。</p> <p>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：存在职业病危害的用人单位，应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每年至少进行一次职业病危害因素检测；职业病危害严重的用人单位，除遵守前款规定外，应当委托职业卫生技术服务机构，每三年至少进行一次职业病危害现状评价，用人单位以往未进行过职业卫生评价，为规范职业卫生管理工作，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。</p> <p>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	生产性粉尘：电焊烟尘； 化学毒物：锰及其化合物； 物理因素：电焊弧光。		
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		