



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通山剑防腐科技有限公司职业病危害现状评价		
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	江苏省南通市通州区石港镇渔湾中路 80 号		
行业类别	“专用设备制造业”中“其他非金属加工专用设备制造” (C3529)	投资金额	/
占地面积	28317m <sup>2</sup>	岗位定员	68 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)0150 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>南通山剑防腐科技有限公司(以下简称“用人单位”)成立于 2004 年 3 月 25 日,注册地址为江苏省南通市通州区石港镇渔湾中路 80 号,注册资本为 800 万美元,经营范围:设计、制造石墨制化工设备、化工防腐设备;化工工艺、系统的研发设计;销售自产产品。(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)</p> <p>用人单位行业类别为“专用设备制造业”中“其他非金属加工专用设备制造”(C3529),生产过程存在:毒物、噪声等职业病危害因素,根据《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)综合判定,职业病危害风险为“严重”。</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、规章的规定: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,每年至少进行一次职业病危害因素检测,每三年至少进行一次职业病危害现状评价;检测、评价结果应当存入本单位职业卫生档案,并向卫生健康主管部门报告和劳动者公布。用人单位于 2023 年 4 月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	用人单位的主要职业病危害因素为：塑粉粉尘、铁及其无机化合物粉尘、其他粉尘、石墨粉尘、电焊烟尘、砂轮磨尘、一氧化碳、氮氧化物、臭氧、锰及其无机化合物、醇酸树脂、石脑油、二甲苯、醋酸丁酯、2-丁氧基乙醇、水性工业漆、酚醛树脂、甲醛、苯酚、高温、噪声、电焊弧光、手传振动。		
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	通过职业病危害和职业卫生管理的定性分析，可以认为，用人单位采取了可行的职业病危害防护措施，职业病危害得到了一定的控制，但仍有不足，用人单位可以参照本报告提出的建议，继续改进完善职业病防治相关不足之处，使之能够满足国家和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		