



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	锦岸机械科技江苏有限公司 2023-2025 年度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	江苏省南通市通州区锡通科技产业园竹松路 19 号		
行业类别	其他通用设备制造业 (C3490)	投资金额	7000 万元
占地面积	约 31345m ²	岗位定员	211 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 (2026) 0021 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>锦岸机械科技江苏有限公司 (以下简称:用人单位) 成立于 2016 年 3 月 30 日, 注册资本 7000 万元人民币, 注册地址江苏省南通市通州区锡通科技产业园竹松路 19 号, 法定代表人为王纯文, 主要生产机械设备及自动化成套系统。用人单位占地面积约 31345m², 公司员工 211 人, 年生产 250d, 每天工作 8h。现有产能年产 300 套机械设备及自动化成套系统。</p> <p>依据《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017/XG1-2019), 用人单位行业分类属于“C3490-其他通用设备制造业”, 按照《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), 结合职业卫生现场调查、工程分析、工作场所职业病危害因素检测结果等资料, 综合分析, 判定用人单位职业病危害风险为: 严重。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, 用人单位于 2025 年 12 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司 (以下简称: 本机构) 对其现有的生产设施进行职业病危害现状评价。</p> <p>保证本次评价工作顺利进行, 评价组根据职业病危害现状评价程序, 数次进行了现场调查, 并于 2025 年 12 月进行了职业病危害因素现场检测, 经定性、定量分析, 编制了《锦岸机械科技江苏有限公司 2023-2025 年度职业病危害现状评价报告书》。</p>		



主要职业病危害因素	物理因素：噪声、激光辐射、手传振动、工频电场、电焊弧光； 化学因素：锰及其无机化合物（按 MnO_2 计）、铬及其化合物（按 Cr 计）、镍及其无机化合物（按 Ni 计）、钼及其化合物（按 Mo 计）、铜烟、一氧化碳、氮氧化物、电焊烟尘、其他粉尘（金属粉尘）、矽尘、砂轮磨尘、油雾、氮气、氩气、氦气、液化石油气。		
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，但仍有不足之处，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，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		