



职业病危害评价项目网上信息公开表

| | | | |
|--------|--|------|------|
| 项目名称 | 无锡顺久富不锈钢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 | 无锡经济开发区泰运路 8 号（南跨车间） | | |
| 行业类别 | 通用设备制造业—机械零部件加工（C3484） | 投资金额 | / |
| 占地面积 | 688m ² | 岗位定员 | 23 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）0298 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>无锡顺久富不锈钢有限公司（以下简称：用人单位）成立于 2018 年 8 月，注册地位于无锡经济开发区泰运路 8 号（南跨车间），注册资本 500 万元，法定代表人为张雪飞。经营范围包括：金属材料及制品、通用机械及配件、建筑材料、装饰装潢材料、玻璃制品的销售；剪板服务；金属折边服务。（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：通用零部件制造；机械零件、零部件加工；金属加工机械制造；金属切割及焊接设备制造（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>用人单位目前生产规模为年产机械配件 10000 套，用人单位在生产过程中存在粉尘、噪声、化学毒物等职业病危害因素，根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017/XG1-2019），用人单位的行业类别属于“机械零部件加工（C3484）”，职业病危害风险分类为“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》的要求：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 2024 年 9 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对其现有的工作场所首次进行职业病危害现状评价。</p> <p>为保证本次评价工作进行顺利，评价组根据职业病危害现状评价程序，数次进行了</p> | | |



| | | | |
|-----------|---|------|---|
| | 现场调查，并于 2024 年 10 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《无锡顺久富不锈钢有限公司职业病危害现状评价报告书》。 | | |
| 主要职业病危害因素 | 其他粉尘、砂轮磨尘、电焊烟尘、臭氧、氮氧化物、锰及其无机化合物、一氧化碳、镍及其化合物、铬及其化合物、氧化锌、噪声、手传振动、激光辐射、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 | | |