

职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通永通交通设备科技有限公司 2023-2025 年度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	南通市崇川区观音山街道园林路 17 号华汇智谷科学产业园 30 框 101 室		
行业类别	其他专用设备制造 (C3599)	投资金额	300 万元
占地面积	/	岗位定员	27 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 (2025) 0234 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>南通永通交通设备科技有限公司（以下简称：用人单位）成立于 2010 年 09 月 17 日，位于南通市崇川区观音山街道园林路 17 号华汇智谷科学产业园 30 框 101 室。统一社会信用代码：91320602561827112T，法定代表人袁晔，注册资本 300 万元整，类型为有限责任公司，经营范围：交通安全设备、LED 电子显示屏、太阳能产品的研发、制造、销售；数控机床制造、销售；电子产品、机电产品销售。（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）。用人单位目前生产规模为年产支架 1800 吨、信息车 200 吨。</p> <p>用人单位在生产过程中存在电焊烟尘、电焊弧光、氮氧化物、锰及其化合物、砂轮磨尘、噪声等职业病危害因素，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“C3599 其他专用设备制造”，职业病危害风险分类为“严重”。根据《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，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。受用人单位的委托，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）承担了本次职业病危害现状评价工作。</p>		
主要职业病危害因素	电焊烟尘、锰及其化合物、电焊弧光、臭氧、氮氧化物、一氧化碳、噪声、手传振动、二氧化钛粉尘、其他粉尘、砂轮磨尘		
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 checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		