



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	无锡建业机械科技有限公司自动化输送设备制造项目		
项目性质	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	宜兴市官林镇戈庄村杨生坝 88 号		
行业类别	其他物料搬运设备制造 (C3439)	投资金额	2000 万人民币
占地面积	4500 m ²	岗位定员	10
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）0001 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 控效评价 <input type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>无锡建业机械科技有限公司（以下简称：建设单位），是一家从事自动化输送设备制造的企业，注册地址位于宜兴市官林镇戈庄村杨生坝 88 号。法人代表：张培炯，注册资本：2000 万人民币。目前，生产规模：年产 80 套辊筒输送设备。主要生产工艺部分包括：下料、折弯、钻孔、焊接、打磨等。</p> <p>建设单位，成立于 2014 年 12 月 23 日，2024 年 7 月购置振业汽车零部件国际科技产业园 48、49 号楼的生产车间，对公辅设施进行适应性改造，并新购设备，迁建“无锡建业机械科技有限公司自动化输送设备制造项目”（以下简称：建设项目）。2024 年 7 月 29 日取得宜兴市官林镇人民政府出具的《江苏省投资项目备案证》备案证号：官林镇人民政府备[2024]156 号。建设单位在 2024 年 12 月开始进行建设项目试生产，建设单位未根据建设项目职业病防护设施“三同时”的相关要求，开展职业病危害预评价、职业病防护设施设计专篇和职业病危害控制效果评价工作。建设单位于 2025 年 10 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司对该建设项目补做职业病危害控制效果评价，并依据《建设项目职业病危害控制效果评价报告编制要求》ZW-JB-2014-003 的相关要求编制本评价报告。</p>		



主要职业病危害因素	噪声、其他粉尘、聚丙烯粉尘、电焊烟尘、电焊弧光、锰及其化合物、一氧化碳、氮氧化物、臭氧、甲基丙烯酸甲酯、丙烯酸正丁酯、丙烯酸、砂轮磨尘、工频电场。		
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	依据《国民经济行业分类》国家标准第 1 号修改单（GB/T4754-2017/XG1-2019），本项目属于“C3439）其他物料搬运设备制造”依据《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），本项目属于职业病危害 严重 的建设项目。		
自评审专家	丁道正、王俊涛、包玉屏	评审时间	2026. 2. 1
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		