



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	宜兴市倍斯特机械有限公司		
项目性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input checked="" 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	宜兴市周铁镇分水街。		
行业类别	C3670 汽车零部件及配件制造	投资金额	5000 万人民币
占地面积	3497.6 平方	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（2025）0202 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>宜兴市倍斯特机械有限公司，是一家以从事汽车零部件制造为主的企业，注册地址位于宜兴市周铁镇分水街。法人代表：朱锡明，注册资本：500.13 万人民币。目前，生产规模：年产 3000 吨汽车零部件。主要生产工艺部分包括：融化、压铸、去浇口、去毛刺、打孔、抛丸等。</p> <p>宜兴市倍斯特机械有限公司原名为宜兴市利达农药厂，成立于 1992 年 01 月 07 日，主要从事农药的分装、复配：化工产品及其原料（除危险化学品）的销售。该农药公司实际运营至 2011 年，后全厂停产，相关生产设备全部拆除。2022 年 8 月，更名为宜兴市倍斯特机械有限公司。2023 年 3 月，宜兴市倍斯特机械有限公司在原有土地上对原有厂房进行适应性改造，从事通用设备、专用设备制造等活动。</p>		



	<p>2023 年 9 月，标准厂房建成，但由于市场变化，产能减少，2024 年 10 月，建设单位利用现有已建厂房并拆除旧设备，新购设备，改建“年产 5000 吨新能源汽车零部件制造项目”（以下简称：建设项目）。2024 年 10 月 22 日，取得宜兴市行政审批局出具的《江苏省投资项目备案证》，备案证号：宜数投备[2024]241 号。建设单位在 2025 年 7 月份开始进行建设项目试生产，由于建设单位厂房及其配套设施均为原厂现有，故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工作。建设单位于 2025 年 8 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司对该建设项目进行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、总粉尘、高温、手传振动、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	<p>本项目执行了我国职业卫生相关法律法规、规范标准，针对职业病危害因素采取了相应的职业病危害防护设施和措施，防护效果良好，工作场所的职业病危害因素的浓度（或强度）能够满足国家卫生标准的要求。总体来说，本项目满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，具备职业病防护设施竣工验收条件。</p>		
自评审专家	王峻涛、丁道正、郭文峰	评审时间	2025.12.24
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		