

职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	雅科贝思精密机电（南通）有限公司东久园区电机零配件生产加工新建项目 2024-2026 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	南通市通州区碧华路 1199 号东久智造园 A2 厂房		
行业类别	C3811 发电机及发电机组制造	投资金额	/
占地面积	5181.16m ²	岗位定员	124 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）0019 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>雅科贝思精密机电（南通）有限公司（以下简称：建设单位）成立于 2017 年 05 月 18 日，注册地位于南通高新区金鼎路西、杏园西路北侧南通博鼎机械产业园 7 号厂房，法定代表人为 LEOW YONG PENG。经营范围包括直线和平面电机及其驱动装置、直线和平面电机的精密定位和控制系统的研发、制造、加工，销售自产产品并提供相关的售后服务；上述产品的批发及进出口（不涉及国营贸易管理商品，涉及配额、许可证管理商品的，按国家有关规定办理申请）（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）。</p> <p>用人单位于 2021 年租赁江苏省南通市通州区碧华路 1199 号东久（南通）智造园 A2 号厂房投资建设东久园区电机零配件生产加工新建项目（以下简称：本项目）。本项目于 2023 年完成职业病危害控制效果评价及职业病防护设施验收。本项目在生产过程中存在砂轮磨尘、铁及其化合物粉尘、噪声等职业病危害因素，可能对劳动者的健康存在一定的危害。用人单位的行业类别属于“C3811 发电机及发电机组制造”，职业病危害风险分类属于严重。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	噪声、工频电场、手传振动、铁及其化合物粉尘、油雾		
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>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。</p>		

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		