



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通航海机械集团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	南通市海门经济技术开发区南海东路 518 号		
行业类别	电气机械和器材制造业——电线、电缆制造	投资金额	13000 万元整
占地面积	40087m ²	岗位定员	316 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）0227 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>江苏亨通电子线缆科技有限公司（以下简称：用人单位）成立于 2000 年 4 月 3 日，坐落于南通市海门经济技术开发区南海东路 518 号，注册资本 13000 万元整，法定代表人为王新国。用人单位主要经营范围包括：电线、电缆、裸铜线、镀锡线、铜绞线、镀锡绞线、油田线缆、PVC 塑料颗粒的研发、制造、销售；铜包铝、铜包钢复合材料的加工、销售；经营本企业自产产品的出口业务和本企业所需的机械设备、零配件、原辅材料的进口业务，但国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外。（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>用人单位目前生产能力为：年产 9400 公里新能源汽车用动力电缆、2000 公里新能源汽车用多芯控制电缆、2800 公里新能源汽车用充电枪电缆、1900 公里新能源汽车用充电桩复合电缆、160 万公里汽车低压电缆、32740 公里新能源汽车用充电枪高压电缆。根据调查，用人单位的行业类别属于“电气机械和器材制造业——电线、电缆制造（C3831）”，用人单位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	本次重点评价的职业病危害因素：铜尘、铜烟、甲醛、乙醛、一氧化碳、氯化氢、乙酸乙酯、甲基环己烷、2-丁酮、丙酮、正丙酯、共混树脂、硫化氢、二硫化碳、二甲苯（甲苯、苯）、溶剂汽油、乙苯、滑石粉尘、激光辐射、高温、噪声、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	根据职业卫生调查、工程分析、工作场所职业病危害因素检测结果等资料，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，但仍有不足之处，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，将工作场所职业病危害因素的浓度（或强度）持续控制在国家规定的接触限值范围内，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		