

职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通亚华船舶制造集团有限公司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	南通市九圩港虹闸路 1 号		
行业类别	铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业中的船舶及相关装置制造（C373）	投资金额	21088 万元人民币
占地面积	25 万平方米	岗位定员	198 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（2024）0292 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>南通亚华船舶制造集团有限公司（以下简称：用人单位）成立于 2003 年 10 月 15 日，位于南通市九圩港虹闸路 1 号，经营范围：船舶制造，船舶设计及工艺技术咨询；海洋工程平台建造、研发、销售，钢结构件，起重机械设备、锅炉、压力容器制造安装。用人单位目前厂区总人数 198 人，主要从事船舶及钢结构件的生产，目前生产规模为年产钢结构 13000t。</p> <p>用人单位行业类别属于：C373 船舶及相关装置制造，根据《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）可知其职业病危害风险分类属于严重。根据《中华人民共和国职业病防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》的要求：职业病危害行业分类为严重的，应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每年至少进行一次职业病危害因素检测；职业病危害严重的用人单位，除遵守前款规定外，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。用人单位 2021 年委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）进行了职业病危害现状评价，距今已满三年，用人单位现委托本机构再次对用人单位目前的运行状况进行职业病危害现状评价。</p>		
主要职业病危害因素	<p>化学因素：乙酸丁酯、丁醇、二甲苯、锰及其化合物、砂轮磨尘、电焊烟尘、氧化铁粉尘</p> <p>物理因素：紫外辐射、手传振动、噪声</p>		
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>根据工程分析、职业卫生调查、职业病危害因素检测、健康监护等资料，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，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）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</p>		

	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		