



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏华滋能源工程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	江苏省南通市启东市海工大道 88 号		
行业类别	“铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业（C373 船舶及相关装置制造）”	投资金额	/
占地面积	约 24 公顷	岗位定员	605 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（2021）0240 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>江苏华滋能源工程有限公司（以下简称：用人单位）系上海华滋奔腾控股集团有限公司投资兴建，成立于 2008 年 9 月 4 日，法定代表人：王利江，注册资本：40000 万元人民币，位于启东市海工大道 88 号，占地面积约 24 公顷。</p> <p>用人单位现有生产规模：（1）36000m³LEG 船用液罐，年生产 4 船套，每船套 3 个液罐，钢材加工量为 0.96 万吨，液罐分段数量 72 个；（2）83000m³LEG 船用液罐，年生产 4 船套，每船套 4 个液罐，钢材加工量约为 2.4 万吨，液罐分段数量 180 个；（3）4 个 2000 吨级海洋工程模块，钢材加工量约为 0.48 万吨，分段数量为 80 个。</p> <p>用人单位行业类别为“铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业（C373 船舶及相关装置制造）”，生产过程中存在：粉尘、毒物、噪声等职业病危害因素，职业病危害风险为“严重”。根据《工作场所职业卫生管理规定》（国家卫生健康委员会令第 5 号，2021）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。”为了规范其职业卫生管理体系，评估生产过程中职业病危害现状，因此，用人单位委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对其全厂进行首次职业病危害现状评价。</p>		
主要职业病危害因素	<p>（1）生产性粉尘：电焊烟尘、砂轮磨尘、铁及其化合物粉尘、其他粉尘；</p> <p>（2）化学物质：锰及其无机化合物、镍及其无机化合物、臭氧、一氧化碳、二氧化碳、二氧化氮、甲苯二异氰酸酯、二苯基甲烷二异氰酸酯、硅酸乙酯、乙苯、甲苯、二甲苯（苯）、丁醇、异丙醇、乙酸乙酯、环氧树脂、1-甲氧基-2-丙醇、石脑油；</p> <p>（3）物理因素：噪声、高温、手传振动、紫外辐射（电焊弧光）、电离辐射、工频电场。</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	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，但同时也存在一定的不足，主要为部分岗位噪声强度超标。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		