



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏润邦重工股份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	南通经济技术开发区振兴西路 9 号		
行业类别	“金属制品业——金属结构制造（C3311）”	投资金额	/
占地面积	92488m ²	岗位定员	239 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（2023）0095 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>江苏润邦重工股份有限公司（以下简称：用人单位）前身为南通虹波重工有限公司，成立于 2003 年 9 月，2009 年 10 月经南通市经济技术开发区管理委员会批准同意，更名为江苏润邦重工股份有限公司。用人单位地址位于江苏省南通经济技术开发区，注册资本 88646.8413 万元人民币，总资产近 50 亿元人民币；2010 年 9 月，在深圳证券交易所中小企业板上市（股票简称“润邦股份”，股票代码“002483”）。</p> <p>用人单位在生产过程中存在：粉尘、二甲苯、噪声、紫外辐射等职业病危害因素，职业病危害风险类别为“严重”。根据《工作场所职业卫生管理规定》“第二十条：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，每年至少进行一次职业病危害因素检测，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。”用人单位于 2020 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，因此于 2023 年再次委托本机构对其现有的生产设施及辅助设施进行职业病危害现状评价，本机构在评价期间数次进行现场调查，收集资料，并根据收集的相关资料以及现场调查、勘察、检测的结果，编制了《江苏润邦重工股份有限公司职业病危害现状评价报告书》</p>		
主要职业病危害因素	生产性粉尘：电焊烟尘、砂轮磨尘、其他粉尘； 化学毒物：苯、甲苯、二甲苯、乙苯、锰及其化合物；		



	物理因素：噪声、高温、手传振动、紫外辐射、电离辐射（X 射线）。		
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	用人单位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，整体防护效果良好，但同时也存在一定的不足。用人单位应落实本报告提出的建议，将工作场所的职业病危害因素的浓度（或强度）控制在国家规定的职业接触限值范围内，并完善相关的职业卫生管理工作，使之能够符合国家 and 地方对于职业病防治方面的要求		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		