



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏省如高高压电器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	如皋市经济开发区惠民西路 1 号、邓园路 1 号江苏思源高压开关有限公司厂区（罐式断路器车间）		
行业类别	“电气机械和器材制造业”中的“配电开关控制设备制造”	投资金额	/
占地面积	220 亩	岗位定员	775 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（2022）0136 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>江苏省如高高压电器有限公司（以下简称：用人单位）的前身是江苏省如高高压电器厂，2012 年 12 月经过改制成为上市企业，位于如皋市惠民西路 1 号，与江苏思源高压开关有限公司、江苏思源赫兹互感器有限公司、江苏聚源电气有限公司同为思源电气股份有限公司的子公司。用人单位的主导产品是 550kV 及以下隔离开关、252kV 及以下六氟化硫断路器，其市场占有率在行业中名列前茅，目前具备年产 17000 台隔离开关、5000 台断路器的生产能力。</p> <p>用人单位十分注重职业病危害防治工作，自 2021 年职业病危害现状评价以来，用人单位将原智能配网制造中心改为机构及二次车间，原断路器车间改为柱式断路器车间，在江苏思源高压开关有限公司厂区新增了罐式断路器车间，于 2022 年 6 月再次委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）再次进行职业病危害现状评价。</p>		
主要职业病危害因素	乙醇、噪声、工频电场		
职业病危害风险分类	<input checked="" type="checkbox"/> 一般 <input 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 type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		