



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	如东伟南铸造厂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	如东县新店镇三角渡村		
行业类别	“文教、工美、体育和娱乐用品制造业”中“健身器材制造”、“金属制品业”中“铸造及其他金属制品制造”	投资金额	/
占地面积	约 10000m <sup>2</sup>	岗位定员	46 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）0245 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>如东伟南铸造厂（以下简称：“用人单位”）成立于 2004 年 9 月 24 日，位于如东县新店镇三角渡村，厂区占地面积约 10000m<sup>2</sup>。主要生产铸铁件、包胶哑铃、包胶铃片、浸塑哑铃、浸塑壶铃。目前生产能力为年产 4200 吨铸铁件，2400 吨包胶哑铃、包胶铃片，1200 吨浸塑哑铃、浸塑壶铃。</p> <p>用人单位自 2004 年投产运行以来未进行职业卫生相关评价。为规范开展职业病防治工作，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”）对其现有的生产设施及公辅设施进行职业病危害现状评价。为保证现状评价工作顺利进行，评价组根据职业病危害现状评价程序，进行现场调查，并对职业病危害因素进行现场检测，经定性、定量分析，完成用人单位职业病危害现状评价工作。</p>		
主要职业病危害因素	<p>用人单位的主要职业病危害因素为：氧化锌、石蜡烟、二氧化硫、硫化氢、硬脂酸、锰及其化合物、聚氯乙烯树脂、乙酰柠檬酸三正丁酯、其他粉尘、砂轮磨尘、铁及其化合物粉尘、煤尘、矽尘、陶土粉尘、电焊烟尘、硫磺粉尘、硅酸盐粉尘、噪声、高温、手传振动、电焊弧光。</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，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。		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		