



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏卡斯特桥梁构件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	江苏省南通市海安李堡镇江海路 86 号		
行业类别	C3311 金属结构制造	投资金额	/
占地面积	/	岗位定员	57 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）0126 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>江苏卡斯特桥梁构件有限公司（以下简称：用人单位）位于江苏省南通市海安市李堡镇江海路 86 号，成立于 2013 年 5 月 20 日，主要经营范围：桥梁用钢结构、标牌生产、销售；铝制品、铝合金型材生产、加工、销售；金属交通护栏及配件研发、加工、销售及技术服务；交通护栏检测服务；金属制品、钢材、冷弯型钢、LED 显示屏、照明器具销售等。目前用人单位产能为年产桥梁用钢结构 50000 件（套）。</p> <p>用人单位在生产过程中存在或者产生：粉尘、噪声等《职业病危害因素分类目录》中所列的职业病危害因素，行业分类为“C3311 金属结构制造”，职业病危害风险分类属于“严重”。根据《工作场所职业卫生管理规定》的要求：“职业病危害严重的用人单位，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。”</p> <p>用人单位运行至今未进行过职业病危害现状评价，因此 2023 年受用人单位的委托，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）承担了本次职业病危害现状评价工作，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《江苏卡斯特桥梁构件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	<p>生产性粉尘：金属烟尘、铝尘、电焊烟尘、其他粉尘；</p> <p>生产性毒物：锰及其无机化合物、臭氧、氮氧化物、一氧化碳、二氧化碳、氟化钠、氟锆酸、水性丙烯酸聚氨酯、异氰酸酯固化剂、水性环氧树脂、水性胺类固化剂；</p> <p>物理因素：噪声、高温、紫外辐射、激光辐射。</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>用人单位执行了我国职业卫生相关法律、法规、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，防护效果良好，但目前也存在一定的不足之处；用人单位应引起重视，参照本报告中提出的建议进行整改和落实，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，使其能够满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。</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		