



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	昆山金力诚金属制品有限公司金属拉丝及网片生产项目		
项目性质	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	昆山开发区环娄路 515 号		
行业类别	C334 金属丝绳及其制品制造	投资金额	800 万元
占地面积	6000 平方米	岗位定员	60 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）0195 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 控效评价 <input type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>昆山金力诚金属制品有限公司（以下简称：建设单位）成立于 2007 年 07 月 19 日，注册地位于昆山开发区环娄路 515 号，法人代表为濮建忠。企业注册资本 800 万。主要经营范围：金属制品、金属拉丝、塑胶制品、网片的制造、加工、销售；自产产品的进出口业务。因市场发展需要，建设单位投资 800 万元，租赁昆山市蓬朗星月拉丝厂（昆山开发区环娄路 515 号）建设金属拉丝及网片生产项目（以下简称：建设项目），于 2018 年取得了备案通知书（备案证号：昆开内备[2018]256 号）。建设项目租赁厂房面积为 6953.84m²，从事金属拉丝机网片的生产，销售。建成后，可达到年产金属拉丝件 1000 吨，网片 1200 吨的生产规模。</p> <p>建设项目建设初期，未按照《中华人民共和国职业病防治法》和《建设项目职业病防护设施三同时监督管理办法》等有关规定进行职业病危害预评价及职业病防护设施设计。依照省安监局关于贯彻落实《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》的通知，对于施工基本完成或者处于试运行，以及已经投入生产或者使用的建设项目，未进行职业病危害预评价和（或）职业病防护设施设计，以及未进行职业病危害控制效果评价的，应当责令建设单位限期补全职业病防护设施设计并按规定组织评审通过后，进行职业病危害控制效果评价，按照有关规定进行评审和组织验收。建设单位按照《中华人民共和国职业病防治法》和《建设项目职业病防护设施三同时监督管理办法》等有关规定。目前已完成职业病防护设施设计工作。</p> <p>受建设单位的委托，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）承担了建设项目的职业病危害控制效果评价工作，并根据收集的相关资料以及现场调查、勘察、检</p>		



	测的结果，编制了《昆山金力诚金属制品有限公司金属拉丝及网片生产项目职业病危害控制效果评价报告书》。		
主要职业病危害因素	砂轮磨尘、电焊烟尘、紫外辐射、锰及其化合物、臭氧、氮氧化物、一氧化碳、盐酸、氧化钙、噪声、手传振动。		
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>建设项目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，具有一定的防护效果。但部分岗位噪声存在超标现象，建设单位目前无法通过工程措施将噪声控制在限值范围内，主要通过个体防护来控制劳动者实际接触噪声强度。建设单位除噪声外，其余职业病危害因素的浓度（或强度）能够满足国家卫生标准的要求。</p> <p>综上所述，建设项目满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，具备职业病防护设施竣工验收条件。</p>		
自评审专家	姚建华、邓红平、苏青、吴建兰、杨跃新	评审时间	2021.10.13
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		