职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	苏州科锐新材料有限公司新建汽车零部件生产项目职业病危害控制效果评价		
项目性质	■新建 □改建 □扩建 □技术改造 □技术引进□已建		
项目地理位置	江苏省苏州市常熟市高新技术产业开发区金门路 39 号 4 幢		
行业类别	金属丝绳及其制品制造 C3340	投资金额	11500 万元
占地面积	7147.80m ²	岗位定员	18 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(2025)00164 号		
评价类别	□预评价 ■控效评价 □现状评价		
项目概况	苏州科锐新材料有限公司(以下简称:建设单位)成立于 2024年6月20日,位于江苏省苏州市常熟市高新技术产业开发区金门路39号4幢,注册资金2000万元,法定代表人为陈鼎彪,经营范围:道路货物运输(不含危险货物)(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以审批结果为准)一般项目:新材料技术推广服务;新材料技术研发;金属丝绳及其制品制造;金属丝绳及其制品销售;有色金属压延加工;有色金属合金销售;技术进出口;货物进出口(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)因建设单位发展需求,现投资11500万元,租赁江苏项科线材有限公司(以下简称:项科线材)一栋生产厂房,厂房面积为8058.46平方米,购置生产设备和相关检测设备,建设"新建汽车零部件生产项目",该项目于2024年6月25日取得常熟高新技术产业开发区管理委员会批准的《江苏省投资项目备案证》,备案证号:常高管投备(2024)237号,项目代码为2406-320572-89-01-786153。建设规模及内容:租赁建筑面积8058.46m2厂房,购置生产设备和相关检测设备,年产新能源汽车电池连接线、特种导线10000吨。项科线材与建设单位为同一母公司铜陵项科线材有限公司下的子公司。根据《中华人民共和国职业病防治法》、《建设项目职业病防护设施"三同时"监督管理办法》等法律、法规的要求:建设项目在竣工验收前,建设单位应当进行职业病危害控制效果评价。建		



江苏泰洁检测技术股份有限公司

TJJC-04-39-02 修订:第0次修订 启用日期:2021-2-1

	设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)对建设单位新建汽车零部件生产项目(以下简称:建设项目)进行职业病防护设施控制效果评价。			
主要职业病危害因素	高温			
职业病危害风 险分类		☑一般 □严	重	
评价报告结论	建设项目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,防护效果良好,工作场所的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。总体来说,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。			
自评审专家	薛欢、雷朝晖、赵伟	评审时间	2025.9.15	
评审结论	■通过 □不通过			