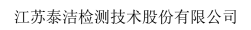
## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏九州星际高性能纤维制品有限公司 PE 复合材料及防弹头盔等系列军警用防护装备 项目		
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	江苏省如东经济开发区嘉陵江路 128 号		
行业类别	玻璃纤维及制品制造(C3061) 和服饰制造(C1830)	投资金额	1546 万元
占地面积	13200 平方米	岗位定员	146 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)0102 号		
评价类别	□预评价 ■控效评价 □现状评价		
项目概况	江苏九州星际高性能纤维制品有限公司(以下简称:建设单位),曾用名江苏九九久特种纤维制品有限公司,于 2022 年 7 月 12 日变更公司名称。建设单位成立于 2014 年 8 月 7 日,注册资本 2500 万元,经营范围:超高分子量聚乙烯纤维、包覆纱、无纬布、针织布、针纺织品、防切割制品、服装、绳缆、索具、网具、防弹衣、防弹板、防弹头盔、防弹盾牌、防爆板、防弹防爆材料及制品、警用防弹防护装备、路用工程纤维制品、建筑工程纤维制品、超高分力量聚乙烯短纤及其制品的研发、生产与销售,自营和代理各类商品及技术的进出口业务,但国家限定企业经营或禁止进出口的商品及技术除外。建设单位现有项目的生产设施分布于三个厂区,分别位于江苏省如东经济开发区嘉陵江路 128 号(称作"一厂区")、江苏省如东经济开发区太行山路 93-95 号(称作"二厂区")和江苏省如东经济开发区天山路 68 号(称作"三厂区")。根据建设单位的规划,计划对一厂区的生产现状进行调整,建设单位于 2024 年 3 月 11 日取得江苏省如东经济开发区管理委员会出具的《江苏省投资项目备案证》,项目名称为:PE 复合材料及防弹头盔等系列军警用防护装备项目,备案证号:东管审备(2024)23 号,项目代码: 2403-320651-89-02-714994,项目总投资:1546 万元,实施地址位于:江苏省南通市如东经济开发区嘉陵江路 128 号,建设项目内容:该项目占地面积约 13200平方米,厂房及辅助设施约 7712 平方米(其中车间一、车间二、车间三的建筑面积共计		





3300 平方米),新购置压机、模具、激光切割、除尘设备、聚脲喷涂机、哑光漆机器、数 控裁床等设备,主要工艺:包括裁剪、压制、面漆喷涂、聚脲喷涂、开孔、热合、切割 等多道工序,项目建成后,预计可形成年产防弹头盔 200000 顶、防弹衣 200000 套、防 弹盾牌 100000 面、防弹插板 400000 块、防刺浸胶片 500 吨的生产规模。 根据市场变化,目前建设单位一厂区已不再生产以上无纬布、包覆纱、针织布和服 装制品,本次改建后主要进行防弹头盔、防弹衣、防弹盾牌、防弹插板、防刺浸胶片的 生产。 为确保建设项目职业病危害防护设施与主体工程实现同时设计、同时施工、同时投 产使用,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》和《工作场所职业卫生监督管理规定》的相关规定,建设单位委托江苏 泰洁检测技术股份有限公司(以下简称: 本机构)对建设单位 PE 复合材料及防弹头盔等 系列军警用防护装备项目进行职业病危害控制效果评价,按照相关的法律法规编制本控 制效果评价报告书。 (1) 化学因素: 甲乙酮、碳酸二甲酯、乙酸乙酯、二苯基甲烷二异氰酸酯、多苯基甲烷 主要职业病危 多异氰酸酯、植物油改性多元醇、碳酸钙、聚乙烯粉尘、砂轮磨尘: 害因素 (2) 物理因素: 手传振动、高温。 职业病危害风 □一般 ■严重 险分类 根据职业卫生调查、工程分析、工作场所职业病危害因素检测结果等资料,综合分 析,建设项目投产运行后在正常开启防护设施,并督促劳动者正确及时佩戴个体防护用 评价报告结论 品的前提下,工作场所各岗位实际接触的职业病危害因素的浓度(强度)可控制在国家 规定的接触限值范围内,从职业卫生角度分析,建设项目职业病危害防护设施可行,具 备职业病危害防护设施竣工验收条件。 冒明建、陆顾峰、陈朋朋、盖 自评审专家 评审时间 2025.7.15 希程、郭建平 评审结论 ■通过 □不通过