

伊兰吉（安徽）新材料科技有限公司年产 10000 万米新型面料生产项目阶段性竣工环境保护验收其他需要说明的事项

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

伊兰吉（安徽）新材料科技有限公司根据《伊兰吉（安徽）新材料科技有限公司年产 10000 万米新型面料生产项目环境影响报告表》中提出的各项环境保护设施，设计了废气治理设施和废水处理设施。阶段性建设实际总投资 8000 万元，阶段性实际环保投资 127.5 万元，占比 1.59%。

1.2 施工简况

根据《伊兰吉（安徽）新材料科技有限公司年产 10000 万米新型面料生产项目环境影响报告表》中提出的各项环境保护设施，伊兰吉（安徽）新材料科技有限公司落实了项目环境影响报告表及《伊兰吉（安徽）新材料科技有限公司年产 10000 万米新型面料生产项目环境影响报告表》审查意见的函（太环建函[2024]39 号）中提出的环境保护对策措施，安装了废气治理设施和废水处理设施。

1.3 验收过程简况

项目于 2026 年 4 月正式启动验收工作，伊兰吉（安徽）新材料科技有限公司委托江西九环检测有限公司于 2026 年 04 月 08 日-2026 年 04 月 09 日进行了验收监测，并于 2026 年 4 月完成了验收监测报告表，伊兰吉（安徽）新材料科技有限公司于 2026 年 4 月 30 日组织召开了“伊兰吉（安徽）新材料科技有限公司年产 10000 万米新型面料生产项目”竣工环境保护验收现场会，出具了伊兰吉（安徽）新材料科技有限公司年产 10000 万米新型面料生产项目阶段性竣工环境保护验收意见。

1.4 公众反馈意见及处理情况

项目在设计、施工和验收期间未收到过公众反馈意见。

2 其他环境保护措施的落实情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

伊兰吉（安徽）新材料科技有限公司成立了环境保护工作领导小组，建立了环保组织机构，明确组织机构职责，相关负责人分管各自工作范围内的环境保护工作。公司制定了详细的环境保护管理规定，内容主要包括废气处理设施、废水处理设施的管理等各项内容，建设了污染治理设施管理岗位责任制度和维修保养制度。

（2）环境监测计划

伊兰吉（安徽）新材料科技有限公司按照项目环境影响报告表、安庆市太湖县生态环境分局关于《伊兰吉（安徽）新材料科技有限公司年产 10000 万米新型面料生产项目环境影响报告表》审查意见的函（太环建函[2024]39 号）要求制定了环境监测计划。

2.2 配套措施落实情况

（1）区域削减及淘汰落后产能

项目不涉及到区域内削减污染物总量措施和淘汰落后产能的措施。

2.3 其他措施落实情况

无。

3 整改工作情况

无。