

江苏顶天科技新材料有限公司年产 15000 吨特种钢丝绳（电梯钢丝绳）项目竣工环境保护验收专家咨询会会议纪要

2025 年 11 月 25 日，江苏顶天科技新材料有限公司组织并主持召开了该公司“年产 15000 吨特种钢丝绳（电梯钢丝绳）项目”竣工环境保护验收专家咨询会，会议邀请相关专家组成专家小组（名单附后），对该项目的环保设施竣工验收进行了技术咨询。本次验收范围和能力为：磷化特种钢丝绳年产 10440 吨/年；镀锌特种钢丝绳年产 4560 吨/年。专家小组成员通过现场踏勘、资料查阅、听取汇报、质询、讨论等形式，了解了本项目建设期环保工作的落实情况，现场查看了项目总体布局及环保设施建设等情况，对照环评文件、审批意见、验收监测报告，提出如下咨询意见和建议：

1、《江苏顶天科技新材料有限公司年产 15000 吨特种钢丝绳（电梯钢丝绳）项目竣工环境保护验收监测报告表》编制规范，内容全面，确定的验收工作范围、评价标准、验收监测点位、监测因子，监测方法与监测结果较客观、准确地反映了建设项目对环境影响报告表及审批部门批复要求的落实情况，基本满足《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》附录 2 验收监测报告（表）的要求。

2、完善验收报告，更新验收监测依据；补充环评批复与实际建设情况的对照分析；固废补充废滤筒的产生情况；核实设备数量，根据实际拉丝机的数量及用水量完善全厂水平衡图。补充变动原因说明，根据《省生态环境厅关于加强涉变动项目环评于排污许可管理衔接的通知》（苏环办[2021]122 号）文完善相关变动分析。

3、完善附图附件（厂区平面布置图、雨污管网图等；环评批复、排污许可证、危废处置合同、应急预案备案回执等）。完善雨污排口、废气排口、固废仓库等环保标志牌。

4、建设方要根据《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597—

企业代表

任江杰

专家组

陆磊 刘如莹

2023)、《省生态环境厅关于印发〈江苏省固体废物全过程环境监管工作意见〉的通知》(苏环办[2024]16号)等有关标准及文件的要求,规范化建设固废仓库,完善危险固废管理计划,纳入企业环境管理;做好危废入库台账登记、粘贴危废标签二维码,危险固废要在“江苏省污染源“一企一档”管理系统“环保脸谱”企业端”中规范申报,确保申报数据与管理计划数据保持一致,实施危险固废、一般固废、生活垃圾分类管理。

5、本次验收仅针对企业现有设备及环保设施,后续如有增加,需另行办理相关手续。

企业需严格履行环境保护设施竣工验收主体责任,按照环评要求及相关规范做好捻股废气的收集、处理,在整改完善的基础上,对“验收报告、验收意见及其他需要说明的事项”等文件内容按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》进行完善后,按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的有关程序开展后续的环境保护竣工验收工作。

企业代表

汪江燕

专家组

陆伯平

孙如意

