

证券代码：920068

证券简称：天工股份

公告编号：2025-123

江苏天工科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、 投资者关系活动类别

- 特定对象调研
- 业绩说明会
- 媒体采访
- 现场参观
- 新闻发布会
- 分析师会议
- 路演活动
- 其他

二、 投资者关系活动情况

活动时间：2025 年 10 月 30 日

活动地点：线上路演

参会单位及人员：开源证券、中信证券、中金公司、民生证券、平安基金、九泰基金、创金合信基金、尚诚资产、国晖投资、深海啸阳私募、点石成鑫资产、星允投资、中杰（厦门）投资、格林基金、复胜资产、果实资本

上市公司接待人员：董事会秘书梁巍浩先生

三、 投资者关系活动主要内容

问题 1：国家提倡老旧化工设备升级改造背景下，公司产品在化工能源领域

的需求是否有增长？公司在该领域产品生产情况及未来产能是否能满足需求？

回答：化工能源一直是钛加工材行业下游应用中需求量最大的领域，公司长期供应化工能源领域的钛及钛合金板材和管材，公司 2024 年在化工能源领域的营业收入规模较 2023 年也有所上升。公司产品结构调整灵活性较高，未来可根据市场需求与经济效益适配生产，调节订单结构，实现公司收益最大化。

问题 2：钛合金材料在消费电子中的主要应用场景有哪些？除手机外壳外，还有哪些细分应用及未来替代传统金属材料的潜力领域？

回答：公司消费电子线材订单中需求量最大的应用场景是手机边框，其他应用场景还包括手机按键等小件以及手表等。同时，公司还在积极布局航空航天紧固件与医疗器械等业务领域，前者已与下游客户达成材料研发协议，后者已完成相关行业认证。

问题 3：公司在 3D 打印方向的产品、技术储备及未来规划如何？

回答：2025 年 9 月，公司控股子公司与江苏品德新材料有限公司达成协议，收购其钛合金粉末、铜合金粉末、高温合金粉末的相关固定资产，并将继续投资建设新的钛合金粉末材料生产线，初步将实现钛粉材年产能 1,000 吨的目标。该项目投产后将持续为消费电子、航空航天、医疗器械等领域客户提供 MIM、3D 打印等应用场景的钛合金粉末产品。公司将结合成熟的钛合金线材生产线，凭借在钛合金粉末材料加工母材上的技术积累与成本优势，为下游客户提供多维度、全方面的材料与技术服务，实现增材与减材相融合的高端钛合金材料供应格局。

江苏天工科技股份有限公司

董事会

2025 年 10 月 31 日