证券代码: 301237 证券简称: 和顺科技

杭州和顺科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2025-012

	☑特定对象调研 □分析师会议
	□媒体采访 □业绩说明会
 投资者关系	□新闻发布会 □路演活动
活动类别	□现场参观
11 93 2 0 0 1	□其他(请文字说明其他活动内容)
参与单位名	长城证券 胥程璐、中财招商投资集团 谢力、第一创业证券 洪瀚涛、明
称及人员姓	德蓝鹰投资 黄晓露
名	心血,与
时间	2025年10月31日 10:00-11:00、14:00-15:00
地点	公司会议室
上市公司接	董事会秘书、财务总监 吴学友先生
待人员姓名	证券事务代表 俞晓露女士
	一、公司概括介绍环节
	公司成立于2003年,是一家专注于差异化、功能性双向拉伸聚酯薄膜
	材料研发、生产和销售为一体的高新技术企业,能够根据客户的差异化需
投资者关系	求,生产多种规格、多种型号及不同用途的聚酯薄膜产品,主要产品包括
活动主要内	有色光电基膜、其他功能膜及透明膜,产品可广泛应用于消费电子产品制
容介绍	程、汽车等其他领域。未来,公司将继续秉持"差异化、功能性"为核心
	经营理念,立足有色光电基膜,大力拓展其他功能膜产品,不断扩大公司
	产品系列及应用领域。此外,公司持续进行新材料领域的探索,布局了高
	性能碳纤维相关领域的项目,以期提高公司未来的可持续发展。
	二、主要问题
	1、公司碳纤维项目的建设进程?
	答:公司碳纤维项目建设进展顺利,目前已完成通电调试工作,即将
	正式启动试生产阶段,项目推进节奏符合预期。

2、高性能碳纤维的应用领域有哪些?

答: 随着技术成熟与成本优化,高性能碳纤维的应用领域不断放宽,近年已成功渗透至民用航空、3C数码产品、低空飞行器、赛车等多个关键领域。应用场景的持续扩容,直接为我国碳纤维产业打开了增量市场,奠定了其规模化发展的坚实基础。

3、高性能碳纤维与低端产品的技术壁垒?

答:高性能碳纤维与低端产品的核心技术壁垒,体现在原丝质量控制、碳化石墨化工艺精准调控、表面处理与复合技术的层级差异。高性能产品对原丝纯度均匀度、工艺参数精度及表面改性效果要求极高,低端产品难以突破这些技术瓶颈。这直接导致两者在性能、应用场景、成本与稳定性上形成差距。

4、如何看待公司BOPET薄膜产业未来发展情况?

答:从行业发展趋势与企业战略布局来看,公司BOPET薄膜产业正处于短期调整与长期价值构建的关键阶段。短期内,受募投项目投产后固定资产折旧增加、新产品验证及产能爬坡尚未完全释放效益等因素影响,业绩将面临阶段性承压,但这属于产业扩张过程中的正常阶段性现象,公司三季报经营业绩较上年同期有一定改善。长期来看,行业发展空间广阔,公司坚定聚焦差异化、功能性产品赛道,主动避开同质化竞争内卷,同时持续加大新产品研发力度以贴合市场多元需求,既构筑了独特的竞争优势,也为产业持续成长奠定了坚实基础,长期发展潜力值得期待。

5、公司现金流情况?

答:公司目前资产负债率较低,主要是和兴碳纤维项目的长期贷款, 经营活动现金流健康,资金回笼效率有保障;投资端围绕核心项目有序投 入。

附件清单(如	<i>x</i>
有)	无
日期	2025年10月31日