

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：2025-008

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	杭州雷石投资管理有限公司 陆凯林闻杰
时间	2025年7月24日 10:30-11:30
地点	公司11楼会议室
上市公司接待人员姓名	证券事务代表 毋昱
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司概况介绍环节</p> <p>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程、汽车等其他领域。</p> <p>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。</p>

	<p>二、主要问题</p> <p>1、碳纤维产品有哪些类别，这些类别产品如何区分？</p> <p>实践中, 拉伸强度及模量是国际碳纤维分类的主要标准, 业内一般采用日本东丽(TORAY)分类法, 我国 2011 年颁布了《聚丙烯腈(PAN)基碳纤维国家标准(GB/T26752-2011)》。标志着我国的碳纤维行业有了自己的分类方法与标准, T 系列和 M 系列上述两类产品都属于碳纤维产品, 会根据强度、模量等参数来定义不同的产品, M 系列碳纤维产品属于高强高模型, 相较 T 系列碳纤维产品制备难度更高, 产品附加值更高。</p> <p>2、公司如何看待“反内卷”, 公司的 BOPET 聚脂薄膜产能是否有新增产能规划？</p> <p>公司当前采取“优化现有产能, 发展差异化、功能性高端产品”的策略, 暂无新增产能计划。</p> <p>3、公司高性能碳纤维项目的规划产品有哪些？</p> <p>公司将持续动态监测市场动态与行业趋势, 科学统筹产品规划与研发节奏, 审慎规避产能较多的产品赛道, 优先考虑项目自身的盈利韧性。保障项目生态的健康运转与长效增长。</p> <p>4、公司未来是否有资本运作计划？</p> <p>公司暂无规划相关资本运作计划, 未来将根据具体项目进展与资金需求, 审慎选择适当时机, 通过资本市场融资匹配项目资金。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2025 年 7 月 24 日