

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：2023-005

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	西部证券 黄侃
时间	2023年6月30日 10:00-11:00
地点	公司三楼会议室
上市公司接待人员姓名	财务总监、董事会秘书 谢小锐 证券事务代表 毋昱
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>一、公司概况介绍环节</b></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。</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，大力拓展窗膜、太阳能背板膜、阻燃膜和电芯专用膜等其他功能膜产品，不断扩大公司产品系列及应用领域。</p> <p><b>二、主要问题</b></p>

	<p><b>1、公司所生产的膜与市面上的产品有什么区别？</b></p> <p>实际上市面上在流通的膜种类非常丰富，但是不同的膜产品应用领域、功能性能、技术含量等方面有极大的差异，这也决定了膜产品生产工艺、流程管控的技术难度的不同。以公司募投项目规划的光学膜基膜产能为例，该产品具有表观无缺陷、低雾度、高透光率、高洁净性等优异的光学性能，这也决定了光学膜基膜的生产过程是建立在对不同生产设备调试、改造、升级的基础上形成的生产工艺的控制和运用。因此光学膜基膜是一项具有较高的生产设备及技术门槛的产品。</p> <p><b>2、公司未来是否有股权激励计划？</b></p> <p>股权激励是员工激励的方式之一，公司未来如有股权激励计划，将会严格按照中国证监会及深交所相关规定及时对外公告。</p> <p><b>3、公司未来的研发方向？</b></p> <p>公司将围绕消费电子、新能源以及汽车等领域的特种用膜开展深入研究和开发。</p> <p><b>4、公司在建产能建设情况，新增产能是否能被市场接纳消化？</b></p> <p>公司目前正在建的 7.3 万吨产能建设正常推进，预计在 2023 年投产。首先，公司在建产能规划产品类型与现有产品矩阵有所区分，其次，在建产能覆盖领域将向新兴及技术门槛较高领域进行辐射。以在建产能光学膜基膜为例，每年约有 30 万吨左右产能是向海外进口的，这个产能需求缺口是一直维持的，公司锚定进口替代，预计未来产能可逐步消化。</p> <p><b>5、公司光学膜基膜的验证情况？</b></p> <p>目前已向意向客户送样，募投项目产线投产后，将积极与相关客户对接落实。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2023 年 6 月 30 日