

## 投资者关系活动记录表

编号: 2025-004

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"/> 电话会议 <input type="checkbox"/> 其他 <u>(请文字说明其他活动内容)</u>
参与单位名称	兴业证券、嘉实基金、中金公司、华泰柏瑞、国寿安保基金
会议时间	2025年2月20日 10:20-11:30
会议地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	苏敏、吴锡
投资者关系活动主要内容介绍	<p>Q1. 优和博毛利率低于同益中是什么原因？ 答：一是优和博主要定位于民用领域，二是优和博没有出口业务，因此产品均价比同益中低一些。</p> <p>Q2. 相较于几年前的高点，价格的下降是什么因素导致的？ 答：价格下降主要是由于新进入者增加，供给侧产能增加导致的，但即使价格有所下降，公司通过技术迭代、产品结构调整、控制成本等，综合毛利率基本保持稳定。</p> <p>Q3. 公司的成本优势大吗？ 答：随着公司技术工艺和设备不断迭代，公司现有产能比较有竞争力，有较大的成本优势。</p> <p>Q4. 公司的库存水平怎么样？ 答：公司库存保持在合理水平。</p> <p>Q5. 公司目前的净利率处于底部吗？ 答：净利率取决于市场情况和产品结构，如果毛利高的产品销售规模增加，净利率会有增长。</p>

	<p>Q6. 公司出口占比多吗？</p> <p>答：公司产品出口和内销的占比都在 50%左右。</p> <p>Q7. 公司对于人形机器人业务怎么看？</p> <p>答：公司对接了一些需求，目前正在积极的推进研发进展。</p> <p>Q8. 公司的断裂强度能做到多少 cN/dtex？</p> <p>答：公司能做到 42cN/dtex 以上。</p> <p>Q9. 公司订单能见度怎么样？</p> <p>答：纤维订单能见度比较好，复合材料制品订单谈判及确定的时间周期会长一些。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2025 年 2 月 20 日

## 投资者关系活动记录表

编号：2025-005

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"/> 电话会议 <input type="checkbox"/> 其他 <u>(请文字说明其他活动内容)</u>
参与单位名称	国信证券、国都证券、华商基金、宏道投资、个人投资者
会议时间	2025年2月24日 14:30-16:00
会议地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	苏敏、潘超、吴锡
投资者关系活动主要内容介绍	<p>Q1. 原材料目前国产替代到了什么程度？ 答：目前国产原料的使用占比高于进口原材料使用占比。</p> <p>Q2. 超美斯的接收情况怎么样？ 答：目前在全面推进超美斯的经营整合工作，进度符合预期。</p> <p>Q3. 超美斯纤维和纸哪个利润比较高？ 答：目前来看纤维和纸的收入占比差不多，纸的利润贡献多一些。</p> <p>Q4. 超美斯的开工率怎么样？ 答：超美斯目前正常生产。</p> <p>Q5. 目前公司的产品结构怎么样？ 答：纤维和复合材料的收入占比基本各占一半，复合材料利润贡献更大。</p> <p>Q6. 海外有哪些国家或地区的订单情况近些年比较好？ 答：纤维产品的订单情况一直都比较正常，有地区有一些新增需求。复合材料订单和国际局势、经济形势等有关，目前处于稳步回升的阶段。</p>

	<p>Q7. 复合材料出货量有季节性因素吗？</p> <p>答：复合材料基本没有季节性影响。</p> <p>Q8. 公司和超美斯有产品融合创新吗？</p> <p>答：公司有融合创新的计划，间位芳纶和超高分子量聚乙烯纤维在市场和技术方面都有相通之处，可以发挥协同效应，互相赋能、互相借鉴、融合创新。</p> <p>Q9. 公司有耐高温、抗蠕变的产品吗？</p> <p>答：公司有抗蠕变的新产品，耐高温、抗蠕变是超高分子量聚乙烯纤维行业需要攻克的难点问题，公司在相关领域的研究处于行业领先水平。</p> <p>Q10. 公司和下游沟通的进展，沟通过腱绳的价值量问题吗？</p> <p>答：现阶段还没有沟通到价值量的阶段，敬请投资者注意投资风险。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2025年2月24日