

证券代码：300918

债券代码：123191

证券简称：南山智尚

债券简称：智尚转债

# 山东南山智尚科技股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：2024-007

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 业绩解读会 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（电话会议） <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 特定对象调研
参与单位名称及人员姓名	通过中证网（ <a href="http://www.cs.com.cn">http://www.cs.com.cn</a> ）参与公司 2024 年第三季度业绩说明会的投资者
时间	2024 年 11 月 1 日 15:00-16:00
地点	中证网“投资者关系互动平台” ( <a href="https://www.cs.com.cn/roadshow/szse/300918/pb243/index.html">https://www.cs.com.cn/roadshow/szse/300918/pb243/index.html</a> )
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理:赵亮先生 财务总监:徐晓青女士 董事、副总经理兼董事会秘书:赵厚杰先生 独立董事:刘嘉厚先生 保荐代表人:周栋先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、请问董事长，公司对锦纶纤维方面有怎样的发展规划呢？</p> <p>您好，感谢您对公司的关注与支持。在锦纶纤维业务方面，公司将定位于中高端市场，以功能性、差别化、高性能为发展方向，提高公司在锦纶纤维行业的竞争力，以效益为目标，以技术创新、管理创新为手段，不断优化产品结构和客户结构，充分利用自身的研发、营</p>

销、管理、人才优势，以客户为中心推进全产业链发展战略，推进公司实现产品全球化供应能力，增强企业市场竞争力，坚持规模化、专业化、科技化的发展道路并形成现代化的经营格局。

## **2、今年公司的超高分子量聚乙烯纤维业务有什么进展？**

您好，感谢您对公司的关注与支持。公司 3600 吨超高分子量聚乙烯业务处于满负荷生产，达到产销平衡状态，所生产的纤维产品纤度规格覆盖 100D 至 1600D，应用领域涵盖了特种防护、海洋网箱、绳缆、防切割手套以及家纺用品等方面。通过不断调整设备、工艺使 800D 产品强力大幅上升，高强产品占比稳步提升。同时在常规产品的基础上，持续对差异化功能性产品开展研发工作，加强对高强丝和彩色丝、细旦丝等高附加值产品研发，进一步提升产品的附加值，增添产品品类，形成差异化的市场竞争力。

## **3、请问公司如何实现产业链创新？**

您好，感谢您对公司的关注与支持。公司与上下游产业链企业间形成联动开发体系，把产业链创新作为新的发展模式，把公司上游的纤维、纱线、助剂企业和下游的高档服装、成衣制造商纳入产业链创新体系，上游的新型纤维和助剂能在第一时间被公司进行成果转化和应用，公司研发的各类功能面料也能在第一时间推到高端市场，极大地提高了技术产品推广的效率和速度，在产业链企业间形成强大的联动创新效应。

## **4、请问公司在新材料业务上是如何展开研发的？**

您好，感谢您对公司的关注与支持。新材料业务上，公司作为高水平创新平台高新技术企业，已经打造了一支杰出的工程师团队，并聘请国内新材料行业权威专家深入挖掘高品级特种防护、高舒适性等性能，致力于满足客户多场景、多样化的产品需求。公司同时建立了完善的人才培养机制和人才梯队，不断引进研发人员，壮大研发团队，持续更新技术储备，为公司逐步迈向高性能纤维生产企业奠定了坚实

的技术基础。

#### **5、请问公司的精纺呢绒面料主要包含哪些产品？**

您好，感谢您对公司的关注与支持。公司精纺呢绒面料产品选用澳大利亚牧场的美利奴羊毛，采用生态环保的先进工艺将其制成柔软温暖且易于护理的高品质产品。主要包括精纺双面羊毛面料、超细羊毛、OPTIM羊毛面料、3D肌理羊毛面料等一系列产品，不仅继承了羊毛的自然优质属性，还通过科技手段大幅提升了面料的功能性。

#### **6、请问公司未来将如何打造自己的竞争优势？**

您好，感谢您对公司的关注与支持。公司将持续做好精纺面料服装产业提质增效和升级，不断技术创新，优化生产流程，丰富产品结构，保持行业领先地位。同时加强超高分子量聚乙烯纤维等新项目生产管理，不断优化工艺流程，深挖市场及客户潜力，打造可持续差异化竞争优势。

#### **7、公司在毛纺织领域有怎样的优势？**

您好，感谢您对公司的关注与支持。公司是全球为数不多的毛纺织服装产业链一体化公司，拥有从羊毛到成衣完整的毛纺织服饰产业链，涵盖了集面料研发、毛条加工、染色、纺纱、织造、后整理于一体的精纺呢绒业务体系，以及集成衣研发、设计、制造、品牌运营于一体的服装业务体系。

#### **8、请问公司的智能化转型在企业管理中有怎样的运用？**

您好，感谢您对公司的关注与支持。公司将通过大数据信息化手段，持续优化现代企业管理制度，提高经营管理水平及创新能力，以智能制造为核心引擎，基于“全要素，全产业链，全生命周期”理念，搭建纺织服装智能制造云系统，加快羊毛面料服装、化纤产业链数字智能化建设，充分运用数字化打通纺织服装行业生产、分配、流通、消费各环节，以及提高公司不同要素资源配置效率、实现价值转换，通过自动化、智能化升级，将全面提升公司生产效能和管理水平，进

一步优化生产、管理流程、缓解劳动力需求，提高产品质量，提升产品核心技术优势和市场竞争力，促进公司持续快速发展。

**9、请问公司在人才资源上有什么举措吗？是否有流失的风险**

您好，感谢您对公司的关注与支持。随着公司在新材料领域的不断发展，公司资产业务规模、管理机构不断扩大，组织架构和管理体系亦将趋于复杂。为此，公司将进一步完善多层次的定量考核激励措施，加快人才梯队建设、工作流程建设和企业文化建设；加强公司人力资源整合；同时，加大高素质人才的引进和培养，以满足公司快速发展的人才需求。

**10、请问公司对服装业务智能化方面的布局规划？**

您好，感谢您对公司的关注与支持。公司将进一步加快推进数字化、智能化技术在服装定制业务生产-销售全流程的应用，如智能工厂、5G、MES、MTM、智能仓储中后台系统等新技术，相关应用的落地有效助推公司服装业务经营流程的效率提升，未来服装定制业务业绩将继续保持快速增长。在定制服装设计环节，公司利用信息数字化生产一体化工厂、MTM→MES全自动裁床、3D+5G智能版型设计、ERP智能生产管理平台等新技术，使先进科技赋能产业，大大提升公司服装定制与设计环节的工作效率。未来公司还将持续加强人工智能与产业相结合，力争成为集智能制造、大数据应用与物联网为一体化的新型制造企业。

**11、目前公司的产品在差异化功能性研发上有哪些创新经验？**

您好，感谢您对公司的关注与支持。为迎合市场消费热点，公司现有纺织服饰、纤维业务在差异化功能性方面积累了丰富的创新研发经验。研发方向主要包括阻燃防护、健康环保、舒适易护理、保暖亲肤、成衣水洗等方面，如公司精纺呢绒业务已掌握的“防风拒水可机洗全毛户外运动面料生产技术；防辐射、抗菌复合功能精纺毛织物开发和应用技术；精纺毛织物阻燃与拒水防油复合功能关键技术”等。

	<p><b>12、今年公司在服装业务上获得了哪些荣誉？</b></p> <p>您好，感谢您对公司的关注与支持。凭借着不断改良与创新的意大利时尚趋势、强劲的技术工艺实力、精湛的生产制作水平，成功获得“2023年中国服装行业百强企业”“中国国际时装周2024年度时尚品牌奖”“2024金砖国家工业创新大赛银奖”，彰显了公司在高端定制和职业装领域的领导地位与创新能力。</p> <p><b>13、请问公司目前在传统纺织服装上有哪些规划？</b></p> <p>您好，感谢您对公司的关注与支持。传统纺织服装行业在经历了一系列挑战与变革后，正逐步迈向更加成熟与稳健的发展阶段。2024年公司在面临挑战的同时，也拥有广阔的发展机遇。公司将遵循新发展理念，持续优化生产要素配置，通过实施数智化工程，提升运营效率和运营能力，推动质量变革、效率变革、动力变革，提升敏捷柔性能力、快速反应能力和价值创造能力，并依托强大的面料服装一体化全产业链优势，不断前行，引领行业发展。</p> <p><b>14、请问董事长，发展锦纶与公司传统业务在技术上具有怎样的协同优势？</b></p> <p>您好，感谢您对公司的关注与支持。由于锦纶纤维的弹性及回弹性极好，抗静电、抗起球，其在混纺领域具有其他化纤不可比拟的独特优势。公司可利用现有纺织技术优势，开发出抗菌、抗紫外线、抗静电、抗起球、弹性较好的羊毛与锦纶纤维混纺面料，进一步提高精纺呢绒面料的市场优势。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024年11月1日