证券代码：688102 证券简称：斯瑞新材

**陕西斯瑞新材料股份有限公司**

**投资者关系活动记录表**

编号：2025-006

|  |  |
| --- | --- |
| **投资者关系****活动类别** | [x] 特定对象调研 [ ] 分析师会议[ ] 媒体采访 [ ] 业绩说明会[ ] 新闻发布会 [ ] 路演活动[x] 现场参观[ ] 其他（请文字说明其他活动内容） |
| **形式** | [x] 现场 [ ] 网上 [ ] 电话会议 |
| **参与单位名称及人员姓名** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **机构名称** | **姓名** |
| 1 | 中航证券 | 邓轲、石孙钰 |

 |
| **时间** | 2025年2月24日 |
| **地点** | 公司会议室 |
| **上市公司接****待人员姓名** | 董事、董事会秘书：徐润升证券事务代表：王磊 |
| **投资者关系活动主要内容介绍** | 1. **公司投资的西安空天机电智能制造有限公司主要是做什么的？**

答：公司投资了西安空天机电智能制造有限公司(简称：西空智造），持有该公司比例9.5%。西空智造定位于金属及多材料智能增材制造整体解决方案提供商。将智能增材制造特称为“i-3D”，旨在强调3D打印从数字制造发展为智能数字制造，“i-3D”具体内容为智能激光锻打印、电子束点打印和激光面打印（简称“智能三打”）。主要业务是金属及多材料“智能三打”设备研制与应用服务，包括智能化3D打印共性支持系统—智能监控系统、产线设备和工艺设计软件等研发产销，兼顾等离子体弧送丝3D打印和材料制备等业务。**2、公司在电网中的应用场景有哪些？这个领域未来的增速主要来自哪里？在这块还有什么技术储备吗？**答：公司的中高压电接触材料及制品，主要是在中压和高压开关设备中承担接通、断开电路及负载电流的功能。铜铬触头产品应用的范围12KV-126KV，铜钨触头产品的应用范围为126KV以上。 公司参与了国家重点研发计划（252千伏大容量真空开断型全封闭组合电器关键技术），该计划旨在消除252千伏电压等级真空开断、绝缘、通流之间的矛盾，突破“3个核心性能同步提升”的技术瓶颈。该项目理论研究难度大、工程应用价值高，是全球环保开关电器的技术制高点。同时，公司与下游标杆客户进行126KV、252KV高电压真空灭弧室用新技术触头材料的工艺和应用验证。西门子能源、宝光股份、旭光股份等客户将铜铬铌材料应用于高电压真空灭弧室导电杆，正在进行小批量供应验证阶段。 受双碳政策影响，绿色低碳环保的真空开关替代SF6开关的趋势，对中高压开关需求增大。 国家电网现在提出“24交流/14直流”等输配电线路，加大网格化密度，解决统一调配、按需调配等，输电端对高压铜钨触头需求量会增加。人工智能的快速发展和新能源汽车快速推广，充电桩在公共区域和地库的普及，会新增和改造各种配电设备，配电端对中高压开关需求也会增大。  |
| **附件清单****（如有）** | 无 |
| **日期** | 2025年2月24日 |
| **备注** | 公司与投资者进行了充分的交流与沟通，并严格按照公司《信息披露管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平，没有出现未公开重大信息披露等情况。 |