

陕西华达科技股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：投关2025-013

| | |
|-------------|--|
| 投资者关系活动类别 | <div><input checked="" type="checkbox"/>特定对象调研</div> <div><input type="checkbox"/>分析师会议</div> <div><input type="checkbox"/>媒体采访</div> <div><input type="checkbox"/>业绩说明会</div> <div><input type="checkbox"/>新闻发布会</div> <div><input type="checkbox"/>路演活动</div> <div><input type="checkbox"/>现场参观</div> <div><input type="checkbox"/>其他（请文字说明其他活动内容）</div> |
| 参与单位名称及人员姓名 | 天风证券 朱晔 天风证券 赵博源 建投基金 钱博文 华宝基金 刘赛赛 华商基金 彭雾 华商基金 朱锟旭 兴业证券 李博彦 兴业证券 荆嘉庆 西部证券 张恒昶 西部证券 李西泉 西部证券 刘砚菲 西部证券 翟薇 博时基金 万冠宇 博时基金 李佳 博时基金 魏立 博时基金 蔡滨 博时基金 陈曦 |
| 时 间 | 2025年12月9日、2025年12月10日、2025年12月11日 |
| 地 点 | 陕西华达会议室 |
| 上市公司接待人员 | 董事会秘书 宋晓敏 |

| | |
|---------------|--|
| 姓名 | |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | <p>1.公司在商业航天领域的核心优势和规划？</p> <p>答：公司作为国内重要的电连接器研制生产单位，公司在航天领域具有丰富的项目履历和技术积累。结合国家在航空航天领域、商用卫星的规划，公司紧跟国家重点重大航天项目需求，深度参与项目的研发、技术迭代、标准制定，在低成本和产业化能力提升方面加大投入力度，并提供相应互联解决方案。三大类产品均应用于商业航天领域，处于行业领先地位。</p> <p>公司将结合“十五五”发展规划，紧跟国家发展战略和重点重大项目，在高可靠连接器及互连产品的研制和工艺保障能力方面加大科技创新投入，积极配合国家及用户开展统标统型、国产化替代工作。在商业航天高可靠要求下，开展小型化，低成本，高集成的创新性研究，持续巩固公司在航天领域的领先地位。在价值量提升方面，向商业卫星提供的产品种类仍将不断扩充，除原先配套的射频连接器、射频组件外，新增微矩形连接器、高速连接器、集束线束、光纤组件等多种产品，单星价值量不断提升。</p> <p>同时，公司长期为长征系列火箭配套产品，未来公司将加大对商业火箭方向市场拓展，做好产能储备，不断提高保障能力，提高市场份额。</p> <p>2.公司如何由“元器件供应商”向“系统方案供应商”转型？</p> <p>答：公司历年来持续加大研发投入，制定了中长期科技创新发展规划，原有互联产品在集成化、大功率、轻量化、耐辐照、低成本等方向取得一系列成果。同时公司结合客户需求，加快在光器件方向布局，目前部分光器件产品已经客户验证。未来，公司将持续加大在商业航天、低空经济、人工智能等新兴领域的新产品研发，结合公司资本运作战略，逐步由单一元器件供应商，向系统集成供应商拓展。</p> <p>3.公司在量子科技方向有布局吗？</p> |

| | |
|----------|---|
| | <p>答：公司持续关注连接器技术发展的前沿方向，并在充分考虑产业协同效应和市场论证后，积极布局新兴领域，公司依托在连接器领域的长期技术积累，已预研出适用于量子计算的射频传输系统及组件，目前正在积极跟进中。</p> <p>4.陕西省出台政策支撑上市公司高质量发展，公司是否有相应措施？</p> <p>答：公司积极学习和贯彻落实相关政策，结合自身实际，制定适合自身发展的资本市场战略，发挥资本市场平台作用，不断提高公司质量，推动公司做大做强做优。</p> <p>交流过程中，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。</p> |
| 附件清单（如有） | 无 |
| 日期 | 2025年12月11日 |