中航富士达科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整,没有虚假 记载、误导性陈述或者重大遗漏,并对其内容的真实性、准确性和完整性承 担个别及连带法律责任。

投资者关系活动类别

- □特定对象调研
- √业绩说明会
- □媒体采访
- □现场参观
- □新闻发布会
- □分析师会议
- □路演活动
- □其他

_, 投资者关系活动情况

活动时间: 2025年11月19日

活动地点:全景网"投资者关系互动平台"(https://ir.p5w.net)。

参会单位及人员:通过网络方式参加公司 2025 年第三季度报告业绩说明会 的投资者。

上市公司接待人员:董事长武向文先生;董事、总经理付景超先生;副总经 理、董事会秘书、财务负责人朱克元先生。

三、 投资者关系活动主要内容

问题 1: 公司的先进陶瓷技术可以应用在哪些领域?

回复: 先进陶瓷技术凭借其高可靠性、小型化、耐高温等显著优势,主要应用于高端防务、航空航天、通信设备等领域,尤其在需要高性能、高稳定性和微型化元器件的场景中具有不可替代的作用。

问题 2: 目前公司在商业航天领域的竞争格局。

回复:在商业航天领域,市场层面,一方面,通过与重要客户、新客户协同开发,客户和产品类别优势互补,逐步实现全面覆盖。另一方面,通过公司在航天科技集团、中国科学院、中电科集团及下属科研院所的合作基础,以及原有星载项目产品标准、配套的影响力及品牌优势,很多商业卫星成熟的产品解决方案可以延续应用、迭代,提供更优质的产品及服务,得到客户认可。技术层面,公司在星载天线、单机、模块、系统间免焊互连解决方案等新品,结合市场需求预先研制、储备技术能力。目前与上海垣信 G60、中国星网公司的XW 等巨型星座,实现天线、波导、电缆组件、连接器等产品全面配套,为后续的商星市场订货打下坚实的基础。

问题 3: 公司在"十五五"期间对量子科技领域业务有什么布局?

回复:公司紧跟国家规划和行业技术发展方向,将量子科技作为公司"十五五"期间重点培育和布局的业务领域,围绕低温超导射频传输相关技术和产品,强化行业重点客户和重点项目布局,不断拓展产品的应用深度和广度。

问题 4: 公司目前在研项目包括哪些?

回复:公司当前在研项目主要聚焦于射频互连产品、线缆、先进陶瓷及射频链路四大板块。射频互连产品(含连接器及电缆组件)研发方向聚焦于高频高精度、高密度、极端环境适应性、小型化、大功率、低无源互调及多功能集成等前沿领域;线缆方面,主要布局高性能电缆、高速铜缆、量子计算用线缆等新业务方向;先进陶瓷领域,公司以HTCC技术为突破口,进入先进陶瓷行业,将重点发展高可靠、高性能的陶瓷基板、陶瓷管壳,以适应半导体封装技术发展趋势;射频链路主要研发方向包括相控阵天线、高集成化/多功能化无源组件、多功能射频有源模块,目标是具备提供一体化解决方案的能力。

问题 5: 民品领域核心增长点及市场空间?

回复:公司民用业务的核心增长点将聚焦于 6G 通信与商业卫星、高端工业制造(涵盖半导体设备配套、医疗设备、量子领域及电子测量仪器)等方向。上述领域市场空间广阔,公司将持续深化技术布局与市场拓展,积极把握相关

业务发展机遇。

问题 6: 公司采取的市值管理措施有哪些?

回复:公司按照监管规则制定了《市值管理制度》并严格执行。未来公司将坚持高质量发展,围绕战略目标不断提升核心竞争力,培育新的业务增长点,实现业绩稳定、可持续增长;坚持高质量信息披露,多渠道、多方式加强与投资者的互动交流,使投资者充分理解公司的发展战略和投资价值;坚持合规运营,对股东负责、对广大投资者负责,保障投资者的权益。

问题 7: 公司未来 3-5 年的战略重点将放在哪些方面?

回复:公司在巩固现有射频连接器及射频电缆组件产品优势的基础上,深入挖掘客户潜在需求,致力于实现成套产品的供应,稳步扩大企业规模,为客户提供一体化的解决方案。同时,公司积极拓展射频链路集成产品及陶瓷管壳类产品,重点布局航空航天、低空经济(无人机)、商业卫星、高端工业装备、精密仪器、量子计算、智能网联等高端射频连接应用领域,以期在技术创新与市场拓展中实现跨越式发展。

问题 8:公司前三季度经营活动现金流净额同比大幅下滑,与利润表现背离的主要原因是什么?

回复: 现金流阶段性为负是业务增长期的合理现象,核心原因为: 一是防务领域订单增长带来应收账款阶段性增加,且该领域回款周期相对延长,报告期内回款未达预期; 二是为保障订单交付,公司提前加大原材料采购,导致供应商货款支付增加,存货占用资金上升。目前现金流压力是阶段性的,随着四季度防务客户集中结算,回款情况将逐步改善,后续公司也将持续强化应收账款精细化管理。

问题 9:公司三季度预付款项同比增加 157.23%,主要投向哪些领域?对后续生产经营有何影响?

回复: 预付款项大幅增长核心是为满足订单需求,集中用于核心原材料采购的预付资金。相关投入的核心支撑作用体现在两方面: 一是保障核心产品生产连续性,锁定关键原材料供应,避免因供应链波动影响订单交付; 二是匹配业务增长节奏,当前防务、民用通信领域订单充足,原材料提前备货能支撑后续产销规模进一步扩大,为业绩持续增长奠定基础。

中航富士达科技股份有限公司 董事会 2025年11月21日