

证券代码：002935

证券简称：天奥电子

# 成都天奥电子股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：2026 -001

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" 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"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	线上参与天奥电子（002935）2025年度网上业绩说明会的全体投资者
时间	2026年05月08日 15:00-16:00
地点	价值在线（ <a href="https://www.ir-online.cn/">https://www.ir-online.cn/</a> ）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事、总经理 刘江 董事会秘书 冯乐 财务负责人 王利强 独立董事 杨敏
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>1. 请问每个低轨卫星组网都需要装原子钟吗？如果每个卫星都要装大概是多少钱，占每个卫星总价值百分之多少？</b></p> <p>答：您好，根据公司所掌握的信息，并不是每个低轨卫星都需要原子钟，公司原子钟产品因总体单位需求差异具有不同的价值量，公司目前不掌握卫星总价值，无法测算占比。感谢您的关心！</p> <p><b>2. 经营现金流同比下降较多，主要是采购支出增加还是回款节奏变化导致的呀？</b></p> <p>答：您好，为保障供应链安全稳定，公司优先保障了战略供应商与中小企业的款项支付，2025年公司购买商品、接受劳务支付的现金同比较2024年有所增加，造成经营活动净现金流下降。感谢您的关</p>

心!

**3. 今年的分红计划是怎样的**

答:您好, 2025年公司以总股本424, 102, 508股为基数, 拟向全体股东每10股派发现金红利0.5元(含税), 不送红股, 不以公积金转增股本。感谢您的关心!

**4. 北斗卫星应用收入下滑比较明显, 今年有没有提振这块业务的计划?**

答:您好, 受宏观消费市场持续低迷影响, 近两年北斗卫星应用业务营收下滑。今年公司将持续优化产品, 提高产品的市场竞争力, 挖掘新的增长动能。谢谢!

**5. 研发费用增长超 12%, 重点投向哪些新产品, 大概多久能落地贡献收入?**

答:您好, 根据公司战略规划与经营计划, 聚焦时间频率主责主业, 有序开展新产品、新技术的研发工作, 2025年研发费用重点投向新型原子钟、时间同步关键技术、高性能晶体器件等领域, 公司将积极推进新产品、新技术的研制转化进程, 助力公司高质量发展。感谢您的关心!

**6. 公司毛利率每年都在下滑, 管理层不想想办法吗?**

答:您好, 公司产品主要配套应用于国防装备领域, 主要客户为军工集团和科研院所, 近年来随着“高效益、低成本、高质量、可持续”的发展要求逐步深化, 公司产品价格面临较大压力; 同时不同系列产品毛利水平差异较大, 受产品结构、交付占比等因素影响, 公司毛利率有所下降。公司将深入推进“降本增效”工作, 从产品设计、经营管理、费用控制等方面着手, 逐步形成涵盖研制、生产全流程的目标成本管理机制, 不断提升产品的市场竞争力, 努力实现公司高质量可持续发展。感谢您的关心!

**7. 请问董秘, 星网未来加速发射, 公司能否从中受益?**

答:您好, 公司时间频率产品已经应用于低轨卫星领域, 公司将积极跟进星网的未来发展, 争取更多行业应用。谢谢!

**8. 刘总, 公司存储是否能受益于涨价?**

答:您好, 公司存储类产品主要应用于国防军工等特定领域, 产品价格会根据市场情况进行合理的调整。谢谢!

**9. 销售、管理费用都在下降, 主要是优化了哪些方面的投入?**

答:您好, 2025年公司进一步加强期间费用控制, 提高经营效率。感谢您的关心!

	<p><b>10. 政府补助增幅较大，这块收益未来能保持相对稳定吗？</b></p> <p>答:您好，公司2025年政府补助主要包括产业发展扶持、增值税加计抵减、产业化项目补贴等方面，政府补助金额主要受当期国家、行业政策等因素影响。感谢您的关心！</p> <p><b>11. 铷钟、铯钟、芯片原子钟等核心产品，今年订单和量产情况怎么样？</b></p> <p>答:您好，公司是国内主要的原子钟批量生产企业，原子钟系列产品大量应用于航空航天、卫星导航、通信以及国防领域，公司将持续加强原子钟产品的技术优势和产能优势，保持原子钟业务的稳定发展。谢谢！</p> <p><b>12. 原材料价格波动，公司在控制成本、稳定毛利方面有哪些措施？</b></p> <p>答:您好，近年来随着原材料价格波动，公司产品毛利水平面临较大压力，公司将进一步加强目标成本管理，通过加大研发投入、优化产品设计、改善研制生产流程等举措，持续推进“降本增效”工作，不断提升产品竞争力。感谢您的关心！</p> <p><b>13. 中长期最看好的增长点在哪一块</b></p> <p>答:您好，公司以时间频率为主责主业，着力发展中高端时间频率核心技术和产品，从时间频率产业上下游成体系开展自主可控能力建设，发展新型原子钟、中高端晶体器件、高精密时间同步、小型集成化射频组件、高可靠电源组件以及相关核心芯片等技术和产品，为国防武器装备提供时频保障，并不断推进时间频率在通信、电力、卫星互联网、航空电子、低空经济、北斗应用等重要行业的应用。以“精准时间赋能未来”，致力于成为时频应用领域知名品牌供应商。谢谢！</p>
<p><b>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</b></p>	<p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
<p><b>附件清单（如有）</b></p>	
<p><b>日期</b></p>	<p>2026年05月08日</p>