

深圳市科思科技股份有限公司投资者关系活动记录表

证券简称：科思科技

股票代码：688788

编号：2024-009

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <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"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>策略会</u>
参与单位名称	中信证券 2025 年资本市场年会邀请的分析师和投资者
时间	2024 年 11 月 14 日 11:00-12:00
地点	深圳福田香格里拉大酒店
公司接待人员姓名	副总经理兼董事会秘书陈晨
投资者关系活动主要内容介绍	<p>主要交流问题：</p> <p>1、请介绍一下公司基本情况</p> <p>答：深圳市科思科技股份有限公司（股票代码：688788）成立于 2004 年，于 2020 年在科创板上市，从事行业为电子信息行业，是一家专注于电子信息装备的研究、开发、制造、销售于一体的高新技术企业，致力于电子信息装备的研制，坚持在计算机与网络、通信、计算机软件、云计算、虚拟现实、人工智能、智能决策、芯片设计开发等领域持续进行研发投入，在信息处理、数据传输、数据管理、数据存储、智能无线通信、智能无人系统等方面积累了具有自主知识产权的核心技术，拥有芯片、设备、系统等电子信息装备产品研制能力。公司也储备了丰富的国产化方案与强劲的产品实力。</p> <p>2、请介绍一下公司目前在智能化相关的产品布局以及未来公司产品规划方向？</p> <p>答：公司密切关注行业动向和客户未来需求，聚焦无人化、智能化等未来趋势，在新一代指挥硬件设备及支撑软件等智能云与智能装备、智能通信芯片及智能无线通信等领域的产品及技术等领域不断加大研发投入，积极推进项目进展，提高产品的技术含量和质量，丰富</p>

产品种类，扩大产品市场应用，用高品质的产品和服务满足客户需求，不断提高公司在电子信息领域的行业地位。

3、如何看待各类产品的增长趋势？

答：公司所属行业属于新一代信息技术产业，行业需求不断更新迭代，对无人化、智能化、国产化的需求广阔，未来将有重大战略机遇。公司加大研发投入，充分布局智能化方向，开展智能装备等前沿技术和装备领域自主可控技术的研发并争取新的技术突破，融合人工智能、智能无线通信、智能云计算、虚拟现实技术，应用于智能感知、信息共享、智能决策、态势呈现等智能化场景，智能无人产品形态可覆盖空中、地面、水上、水下。未来公司将持续探索 AI 技术在智能决策、应急、容灾、勘探等场景的运用方式。公司自主研发的智能计算平台、智能显控终端、无线自组网模块已集成于智能无人系统领域内项目，提供智能计算、智能遥控显示及无线通信的能力。公司覆盖的市场范围有望保持增长趋势。公司 2024 年第三季度营业收入同比增长 30.40%，2024 年前三季度营业收入同比增长 19.63%。

4、请问公司做什么芯片，进程如何，可以用在什么产品上？

答：公司为了满足产品需要，自主研发了智能无线电基带处理芯片。公司的第一代智能无线通信基带芯片已成功流片，应用于宽带自组网终端、**自组网电台、无线自组网智能驾驶计算平台等多项无线通信整机产品中，并在无人车、无人机等智能无人装备的领域加速拓展应用。目前该芯片已进入商业化推广阶段，且正处于客户的测试验证和导入阶段，搭载公司自研芯片的模组、终端产品已具备批量交付的能力。新一代智能无线通信基带芯片已进入流片阶段。射频收发芯片已完成前端设计，全面进入后端设计，已进行 MPW 流片测试，阶段性验证结果符合设计预期。

5、请问公司研发费用主要用于什么？

答：公司 2024 年前三季度的研发费用为 19,604.05 万元，主要由职工薪酬、材料费、折旧与摊销、设计费、测试费构成。为适应行业内无人化智能化等未来趋势，满足客户提出的新需求，公司将研发费用投入到新技术、新产品、新项目的研发，在智能云平台、智能无线通信、智能芯片等智能化装备领域深耕，开展智能化前沿技术和装备领域自主可控技术的研发并争取新的技术突破。

附件清单（如有）	无
----------	---