

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：2024-016

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input 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 checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>电话会议</u>
参与单位名称	2024年12月20日 财通证券、真龙资本 2024年12月23日 银河证券、国联基金
时间	2024年12月20日 16:00-17:00 2024年12月23日 10:00-11:00
地点	2024年12月20日 深圳市南山区西丽街道高新北区朗山路7号航空电子工程研发大厦五楼公司会议室 2024年12月23日 电话会议
公司接待人员姓名	副总经理兼董事会秘书陈晨、证券事务代表罗文
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、请问公司的智能无线通信基带芯片可以应用在什么设备上呢？</p> <p>答：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。</p> <p>2、请问公司的智能无线通信基带芯片产品能否用于民用？</p> <p>答：公司自主研发的智能无线电基带处理芯片运用智能无线自组网技术，目前主要支撑公司智能无线通信系统的研发。未来可应用于国防、应急、安防、智慧城市、特殊行业等各种场景，可以适应应急通信、野外科考、矿区作业、无人控制、物联传感以及其他环境复杂多变的无线通信场景的需求。</p>

	<p>3、请介绍一下公司的无线自组网技术？ 答：公司智能化无线自组网技术的网络覆盖面广、应用拓展性强，带宽大、时延小，可应用于无线通信、应急通信、野外科考、矿区作业、无人控制、物联传感以及其他环境复杂多变的无线通信场景等各个方面。相比传统的组网技术，拥有去中心化、部署时间短、抗干扰能力强、能耗低、运营成本低等优势，满足多种场合下实时、准确地信息交互、资源共享的需求。</p> <p>4、请问公司在民用领域的发展方向是什么？ 答：公司一直以来保持着一定的民用业务收入，公司搭载自研智能无线通信基带芯片的产品可以应用于应急、救灾等民用相关领域，公司目前正在积极拓展相关应用。</p> <p>5、请问公司是否会做股权激励？ 答：根据公司股份回购方案，公司 2024 年回购的股份将在未来适宜时机用于实施股权激励或员工持股计划。公司始终重视员工激励与公司长期发展，后续公司若在适宜时机实施股权激励计划，将遵循监管规定，并及时披露信息。</p> <p>6、请问公司催收应收账款的情况？ 答：公司所处行业普遍结算周期较长，但同时公司签订的合同比普通的商业合同更有保障，可以保证回款的安全性，坏账风险小。公司目前加强了对应收账款的管理工作，针对不同客户特点制定回款计划，采取了电话沟通、上门催缴、提升沟通等级等不同方式进行回款催收，对回款过程进行全程管理。目前客户的付款进度符合公司预期。 公司己根据会计处理规则，对应当计提减值准备的应收账款进行减值处理。</p>
附件清单（如有）	无