

证券代码：002972

证券简称：科安达

# 深圳科安达电子科技股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：2024 - 03

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	线上投资者
时间	2024年09月02日 15:30-17:00
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 张帆 财务负责人 农仲春 董事、董事会秘书 郭泽珊
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1. 在人工智能、大数据等前沿技术领域的研发进展如何？</p> <p>答：尊敬的投资者，您好！科安达是一家深耕轨道交通领域产品研发与创新的国家级专精特新“小巨人”企业，新质生产力企业，公司产品如：数字化智能计轴系统、智能道岔融雪系统、智能信号监测防雷分线柜等智能系统产品，满足集中化、可视化、智能化、自动化的设计原则，以设备维护和管理为导向，设计系统的功能及界面，对信号设备进行全方位的智能监测，为信号设备全生命周期管理、安全监督、智能诊断、综合分析提供基础数据；对信号设备进行集中智能监测，实现对信号设备健康状态及维护信息的存</p>

储、智能诊断、综合分析、UI展示等。公司产品已在全国多条铁路线/车站投入使用，并在深圳、杭州、南宁多条地铁线投入使用，智能产品为铁路电务维护智能分析系统提供大数据支持。公司持续加大研发创新以及产品迭代，开拓市场应用。感谢您对公司的关注和支持！

**2. 董秘你好！公司年度分红，半年度也分红，是投资者可信任的一家上市公司，这次考虑中期分红因素是什么？**

答：尊敬的投资者，您好！公司发布2024年半年报，公司实现营业收入1.43亿元，同比增长27.34%，归母净利润5618.03万，同比增长45%。在符合利润分配原则为前提，保证公司正常经营和长期发展的情况下，公司提出2024年半年度利润分配方案，公司拟向全体股东每10股派发现金红利1.5元（含税），该议案尚需提交股东大会。为积极回报公司股东，与所有股东分享公司的发展经营成果。该议案尚需提交股东大会审议。感谢您的关注和支持！

**3. 你好，请问公司在珠海建设的生产基地2024年进展情况如何？**

答：尊敬的投资者，您好！公司珠海科安达科技园的自动化生产基地建设，基于公司生产发展的需要及公司作为科技型企业自动化提升、数字化转型的需要按规划进行中；2024年公司自动化生产基地已逐步投产，研发和实验基地正在完善中。感谢您的关注和支持！

**4. 董秘你好，公司产品在欧洲的市场规模有多大？公司对国外市场的开拓和市场规模占比有没有信心？**

答：尊敬的投资者，您好！公司目前已完成主要产品在欧洲和相关国家的资质认证，欧洲市场项目正在顺利推进中。公司产品通过系列的资质认证，为走出去奠定了基础，争取获得更多的境外市场机会、更多的业务合作机会，公司将持续努力做好市场开拓和准备，为国际业务的开展创造条件。感谢你的关注和支持！

**5. 目前的主要收入来源是什么？未来有哪些新的增长点或潜在市场？**

答：尊敬的投资者，您好！公司主要业务领域为轨道交通信号控制系统产品和综合防雷系统产品，核心收入来源于公司在轨道交通领域的产品和市场。公司未来将积极完善产品线，推动新产品包括智能监测诊断、智能道岔融雪等市场化应用，并在完成境外产品认证的基础上，努力拓展境外业务市场；对于现有市场业务和即将进入行业产品更新周期的业务，进行提前规划。感谢您的关注和支持！

**6. 公司2024年半年度经营业绩情况比预期的要好，未来这种趋势能保持吗？**

答：尊敬的投资者，您好！公司一直以来注重企业长远发展，公司管理层注重公司实力和研发，也重视产品质量和客户的认可，2024年项目完工增加，确认收入增加；未来公司将持续加大市场开拓和产品创新，保持综合实力和长期发展的动能，争取做好做优，以优良的业绩回报股东和投资者。感谢您的关注和支持！

**7. 在主要业务领域的市场份额如何？定位和优势是怎样的？**

答：尊敬的投资者，您好！科安达致力于轨道交通领域产品的研发和销售，产品应用位居行业领先，是第一批国家级专精特新小巨人企业。公司的计轴系统已在全国近50多个城市的轨道交通线路中得到应用，市场地位居于国内领先水平。计轴产品应用地铁项目数量200多条；国内市场占有率60%+；公司防雷产品业务遍及全国18个铁路局，累计完成5000多个火车站场的防雷工程，成为行业标杆。公司作为细分行业最早进入的企业，通过自主研发和引进创新占据了领先的行业优势，另外公司通过多年的积累，沉淀了雄厚的技术实力，目前公司拥有专利技术134项，每年研发投入占比10%以上，并培养了众多行业内工程师团队和专家顾问团队；公司作为主要起草单位参与起草了铁道行业标准TB/T3233-2010《铁路综合接地系统测量方法》；科安达自主品牌在国内获得较高的细分领域影响力和认可度，产品获得客户一致好评。感谢您对公司的关注！

**8. 在成本控制方面采取了哪些措施以提升利润率？**

答：尊敬的投资者，您好！公司通过完善的数字化制度管理，

在成本控制方面采取了多项有效措施。公司通过优化生产流程、加强供应链管理以降低原材料和零部件的采购成本，并推进精益管理以消除浪费和提高资源利用率。同时，公司加大研发投入，致力于技术创新和产品升级迭代，以提高产品的附加值和市场竞争力。此外，公司强化财务管理，优化资金结构以降低财务费用，并通过提高员工效率和建立合理的激励机制来进一步降低成本。这些综合措施的实施，有效提升了公司的成本控制能力，为公司的可持续发展奠定了坚实基础。感谢您的关注和支持！

**9. 在技术研发上的投入情况如何？近期有哪些创新成果？**

答：尊敬的投资者您好！公司高度重视技术创新，不断加大在研发方面的投入，公司近年研发投入占销售收入10%以上。公司建立了完善的研发体系，拥有一支高素质的研发团队，不断引进先进技术和设备，提升研发能力和创新能力。公司持续加强已有产品和新产品的研发，完成了计轴、防雷产品的更新迭代，对于新产品智能监测诊断和道岔融雪也逐渐完成认证和更新，公司的智能监测与分析系统能够实现对轨道交通设备的实时监测、故障诊断和数据分析，提高了设备运维效率，降低了维护成本。境外产品按照不同国家要求完成研发创新和认证。截至目前，公司专利134项，其中发明专利53项，每年创新研发并获得专利认证，提升企业综合研发实力。感谢您的关注和支持！

**10. 有哪些产品或服务是公司未来增长的主要驱动力？**

答：尊敬的投资者，您好！公司主要业务领域为轨道交通信号控制系统产品和综合防雷系统产品，主要收入来源于公司在轨道交通领域的产品 and 市场。公司通过研发与创新，积极开拓产品迭代，推动新产品包括智能监测诊断、智能道岔融雪等产品市场化应用，并在完成欧盟等国外产品认证的基础上，努力拓展境外业务市场；对于现有市场业务和即将进入行业产品更新周期的业务，进行提前规划。感谢您的关注和支持！

**11. 有考虑进行股份回购或增加股息支付以增强投资者信心吗？**

答：尊敬的投资者，您好！公司今年已进行一次股份回购，计

	<p>划用于员工持股计划或者股权激励，上市以来公司已持续三次回购公司股份；自上市以来公司累计分红3.27亿，公司经营情况良好，以优异的业绩回报广大股东投资者，共享公司经营成果。感谢您的关注和支持！</p> <p><b>12. 未来的投资和融资计划如何？</b></p> <p>答：尊敬的投资者，您好！公司在资本市场融资方面，将根据公司的战略规划和具体经营情况、投资进度来规划资金需求，制定合适的融资计划。公司发展规划以公司的公告为准。感谢您的关注和支持！</p> <p><b>13. 公司在手订单情况如何？设备更新改造公司有受益吗？</b></p> <p>答：尊敬的投资者，您好！公司在手订单充足。国内轨道交通行业处于稳健长期发展状态，国内各大城市及区域的轨道交通规划建设正有序推进中；随着国内外轨道交通规划建设的不断拓展，展望未来，公司将继续深耕轨道交通领域，依托技术创新与卓越品质，不断夯实和扩大市场份额。同时，我们也将积极关注行业动态，把握市场新机遇，公司计轴产品应用为行业细分领域的领先地位，展望未来发展，公司将努力在新的产业环境中将继续争取更多的市场份额；开拓创新、行稳致远、笃力前行！感谢您的关注和支持！</p> <p><b>14. 看到公司半年度的现金流同比向好，请问公司应收账款如何？</b></p> <p>答：尊敬的投资者，您好！公司保持充裕的现金流，并持续加大应收账款回款力度；公司客户多为各大铁路局、优质的上市公司，客户信用等级较高，公司同时重视应收账款的回款，按照项目进度和合同约定执行。公司财务状况、经营情况健康良好！感谢您的关注和支持！</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>	

日期	2024年09月02日
----	-------------