

# 钧崑电子科技股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：002

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
参与单位名称及人员姓名	线上参与公司2025年度暨2026年第一季度网上业绩说明会的投资者
时间	2026年05月14日 15:00-16:30
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	董事长兼总经理 颜睿志 董事兼副总经理 翁文星 董事会秘书兼财务总监 张照欣 独立董事 哈宁 独立董事 胡旭阳 独立董事 史兴松 保荐代表人 李浩森 保荐代表人 张帅
投资者关系活动主要内容介绍	<b>1. 请介绍电流传感器替代高端电阻的逻辑、技术方案和市场空间</b> 答：投资者您好，电流传感器与电流感测精密电阻是协同互补关系，两者在技术路径和应用场景上各有侧重，共同构成了公司的解决方案矩阵。具体而言，电流感测精密电阻适用于中小电流、对成本敏感且无需隔离的场景（如电

池管理BMS中的电流采样)；电流传感器优势在于电气隔离、可测量交直流及高集成度，适用于高压、需要隔离或空间极度受限的场景（如电机驱动、光伏逆变器）。公司依托现有的电流感测精密电阻全制程工艺向传感器领域延伸，是技术上的自然演进，为客户提供智能监控的解决方案。根据GMI报告预测，全球电流传感器市场正处于高速增长期，2025年市场规模约为32.9亿美元（约227亿人民币），预计到2034年将增长至86.2亿美元（约595亿人民币），年复合增长率显著。

## **2. 公司2025年度业绩？**

答: 2025年度，公司实现营业收入77,898.56万元，同比增长18.12%；实现利润总额15,572.83万元，同比增长27.26%；实现归属于上市公司股东的净利润为13,118.96万元，同比增长24.29%。2025年，公司持续深耕长期发展战略，于手机及消费电子等传统领域持续扩充产品组合，带动市占率提升；同步在汽车电子与工业通讯等新兴市场取得突破，赢得全球顶尖客户认可。加速数字化转型、渠道扩展及人才引进虽提高了营业费用，但均属于强化中长期竞争力的必要投资。同年，公司完成对日本薄膜电阻厂Flat Electronics的收购，将助力公司快速切入薄膜电阻赛道，更通过整合全球销售网络与强化制造弹性，全面优化产品组合多样性，为运营规模与盈利能力的持续扩张增加动能。

## **3. 公司计划如何提升股东的长期价值？**

答: 首先，我们将通过加强公司治理结构，确保运营透明高效。其次，持续优化主营业务，通过技术创新和管理提升来增强公司的核心竞争力和盈利能力，为股东创造稳健收益。此外，我们还将积极与资本市场沟通，加强与投资者的互动交流，让市场更全面地了解公司的价值和发展潜

力。同时，根据公司财务状况和发展需求，适时通过现金分红等方式回馈股东，为投资者提供长期稳定的回报。

**4. 报告期完成对日本公司的收购，目前整合进展如何，对业务有哪些积极影响？**

答：尊敬的投资者，您好！公司对日本公司的整合工作正在有序推进，积极影响主要体现在以下方面：一方面，公司已将日本公司的薄膜产品融入现有产品矩阵中，面向精密设备、高端工控等领域进行布局推广。另一方面，公司积极利用日本公司在当地市场的渠道资源和客户基础，拓展销售网络，有效助力公司市场布局，从而延伸至车用电子等相关业务领域。

**5. 公司2025年度分红计划？**

答：公司2025年度计划以公司现有总股本266,666,700股为基数，向全体股东每10股派发现金红利3.50元（含税），共计93,333,345.00元（含税），本次利润分配预案尚需提交公司2025年年度股东会审议通过后方可实施，敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

**6. 关注到公司25年业绩和利润增速较高，请问26年依旧能保持较高增速吗？另外公司多次提及是英伟达的核心供应商请问公司产品在英伟达该品类供货份额占比有多少？公司目前在手订单是否充足，产线空置率高吗？**

答：基于2026年一季报的表现，我们对全年经营保持乐观。2026年，我们将依托高景气赛道的布局，叠加电流传感器及电感新品的渗透，力争为全年业绩提供积极支撑。公司业绩受宏观经济、行业竞争等多重因素影响，公司将密切跟踪宏观环境变化，灵活调整策略，稳健运营，敬请投资者注意投资风险。公司目前产能利用率保持在较高位，关于在手订单情况，公司会根据上市公司信息披露规则，及时履行披露义务，请您关注相关公告。

**7. 现在的产能利用率大概在什么水平，未来会不会继续扩产？**

答：目前公司产能利用率处于较高水平，为应对下游高景气赛道需求，公司按照战略规划及募投项目规划，持续积极推进产能扩建工作。募投项目主要针对现有主营产品进行扩产，公司将结合市场需求节奏，有序安排项目建设与投产进度，确保产能扩张与业务发展相匹配。

**8. 看到公司有人形机器人相关概念请问公司具体与人形机器人公司有合作呢？CPO领域是否会应用到公司产品。**

答：尊敬的投资者，您好！在人形机器人领域，公司目前暂未与人形机器人公司有直接合作；在CPO领域，公司当前产品理论上可应用于相关领域的电流检测和过流保护功能，具体信息请见公司后续公告。

**9. 请问截止2026年4月13日公司股东人数是多少。**

答：尊敬的投资者，您好。公司已于2026年第一季度报告中披露对应时点的股东人数。若您需要查询其他时间段公布的股东人数，请将有效持股证明文件发送至公司邮箱（IR@jw-group.com），公司核实投资者身份后将及时回复。

**10. 公司在成本控制与毛利维持上有哪些措施？**

答：公司一方面持续优化制程工艺与自动化水平，提升生产效率，同时推进材料自制，降低原材料波动风险；另一方面依托持续的研发投入，加速开发高附加值产品，不断优化产品组合结构。随着高毛利产品占比提升及营收规模扩大，公司实现了规模效应，有力保障了盈利能力的稳健与可持续。

**11. 请问贵司最新在高端电阻的市场占有率是多少？**

答：根据QYResearch统计数据显示，公司是全球第三大电

	<p>流感测精密电阻厂商，拥有8.52%的市场份额。公司力求在保持现有市场地位的基础上，实现更高质量的发展，成为全球元器件行业细分领域的领军企业。</p> <p><b>12. 在提升股东回报方面公司有什么考虑</b></p> <p>答：投资者您好，公司始终高度重视股东回报，坚持聚焦主业、提质增效，持续提升盈利质量。公司已确定了2025年度的分红方案，并致力于以稳健的经营业绩和合理的分红政策回报股东的支持；同时已提请股东会授权董事会制定2026年中期分红方案。未来公司将根据分红回报规划，稳定、持续地回报投资者，努力实现公司价值与股东利益的最大化。</p> <p><b>13. 募投项目目前整体进展如何，是否按计划顺利推进？</b></p> <p>答：投资者您好，公司募投项目目前按照规划稳步推进，部分产线已完成调试并进入产能爬坡阶段。后续公司将结合市场环境与客户需求节奏，科学安排产能释放，力求实现项目效益最大化。具体建设进度与财务数据，请以公司披露的相关公告为准。</p> <p><b>14. 去年境外收入增长挺明显的，主要是哪些区域客户的拉动？</b></p> <p>答：尊敬的投资者，您好！主要是北美和日本地区的客户拉动境外收入增长，感谢您的关注！</p> <p><b>15. 怎么看待熔断器业务后续的发展</b></p> <p>答：公司聚焦熔断器产品向高附加值、高技术壁垒方向升级，重点发力新能源汽车、光伏储能、AI服务器、消费电子等领域的高端应用场景，通过定制化开发与材料创新，提升高性能产品的占比。通过优化产品组合结构，增强盈利能力与市场竞争力，推动熔断器业务实现高质量增长。</p>
附件清单（如有）	无

日期	2026年05月14日
----	-------------