

证券代码：002518

证券简称：科士达

深圳科士达科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2025-005

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 type="checkbox"/> 其他 （投资者网上说明会）
参与单位名称及人员姓名	和建资本、华福证券、信达澳亚基金
时间	2025 年 2 月 28 日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：范涛先生 证券事务代表：张莉芝女士 证券事务专员：郑皓匀女士
投资者关系活动主要内容介绍	<p>首先，范涛先生对公司情况进行了介绍，然后开始投资者交流环节。</p> <p>投资者提问：公司对后续新能源光储业务怎么看？</p> <p>范涛先生回答：2024 年公司业绩受欧洲户储市场影响，但全球整体市场对户储及工商储产品的需求仍在增长，且公司在维系原有市场客户的同时，也在不断开拓新市场、新客户，争取让储能业务尽早恢复到增长趋势中。当前，国内外光伏市场需求也存在较大波动，但新能源的方向未发生根本变化，特别是新兴市场，仍有较大开发空间。在全球“双碳”目标指引下，新能源行业的发展前景依然广阔，公司对行业整体保持乐观预期。</p> <p>投资者提问：数据中心业务能够保持一个较为稳定的毛利率是因为该行业的技术门槛高吗？</p>

	<p>范涛先生回答：数据中心产品的市场门槛不仅源于技术层面，也在于多年渠道资源的积累与客户信任度的构建，产品稳定性和安全性是客户极为关注的方向。公司深耕 UPS 行业三十余年，在市场中积累了深厚的产品信任度与品牌影响力，客户黏性强。相比之下，新进入行业的企业缺乏时间沉淀与市场案例背书。因此，多年发展，数据中心行业竞争格局已相对稳定，主要市场份额集中在少数几家头部企业手中，所以毛利率也相对稳定。</p> <p>投资者提问： AI 数据中心和普通数据中心在电源端设备配置上有何区别？</p> <p>范涛先生回答：AI 数据中心与普通数据中心在架构设计、硬件配置、应用场景等方面存在诸多差异。而从电源设备来看，AI 数据中心所需匹配的功率段通常高于普通数据中心，需要进行产品功率提升和单机功率密度优化。而更高的功率段不仅代表着更高的技术水平要求，也对产品的稳定性提出了更为严苛的考验。</p> <p>投资者提问：请介绍下公司数据中心业务海外代理商合作情况？</p> <p>范涛先生回答：公司海外销售业务开展较早，逐渐与当地代理商建立了深厚合作关系，形成了较强的共赢效益。且公司产品稳定性强，也为代理商提供了销售信心。公司在对接中小体量订单时，响应速度快，代理商与公司的交易规模匹配合理，进一步强化了合作关系。</p> <p>接待过程中，公司与投资者进行了充分的交流与沟通，严格按照《信息披露事务管理制度》等规定执行，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平。没有出现未公开重大信息泄露等情况。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2025 年 2 月 28 日