

证券代码：002138

证券简称：顺络电子

## 深圳顺络电子股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2026-014

<b>投资者关系活动类别</b>	<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
<b>活动参与人员</b>	国泰海通证券 1 人，长城证券 2 人，华源证券 1 人，天际线投资 2 人，前海开源基金 1 人，国联民生 1 人，景林资产 1 人，平安基金 1 人，东方阿尔法基金 1 人，建信理财 1 人，Optima capital 1 人，共 14 人。
<b>时间</b>	2026 年 6 月 22 日
<b>地点</b>	公司会议室
<b>形式</b>	公司现场会议
<b>上市公司接待人员姓名</b>	董事会秘书 任怡 证券事务代表 张易弛
<b>交流内容及具体问答记录</b>	回答投资者提问： 1、请介绍公司一体成型工艺路线？ 回答： 公司具有业界品类最全、业界领先的功率电感设计、制造平台：叠层、涂覆、组装、模压，一体成型工艺就属于模压下细分的工艺平台。一体成型功率电感产品的线圈绕组外围紧密包裹金属软磁粉末，形成一体的电感，核心特征为线圈与磁体、磁体与磁体紧密连接形成一体。因其采用均匀分布式气隙结构、高饱和磁通的金属软磁材料，电感的电流更大、磁屏蔽效果好、单位体积功率密度更高，适合高密度贴装、高功率的电路场景，但因其成型过程对内部线圈挤压损伤或残留内应力，在高电压、大感量、长期高温负载等应用场景存在容易出现开裂等问题，故高端产品需要具备优异的设计能力、材料能力、制造能力、品控能力。

顺络依托自身夯实的四大平台技术,以及首创的超低压成型、铜磁共烧技术,不仅攻克了传统一体成型电感常见的开裂、短路、大感量难实现等问题,同时将产品的功率密度及可靠性提升到行业领先水平,针对不同细分市场开发了性能、可靠性领先的新型一体成型电感产品家族:如冷压成型电感、热压成型电感、超低压成型电感、铜磁共烧等;公司一体成型电感家族产品全面覆盖了各种应用需求,已广泛应用于AI服务器、消费、汽车、通讯、工业、医疗等领域。

2、请问公司TLVR产品进展情况?

回答:

TLVR拓扑结构产品主要用于AI服务器的xPU芯片方面,在AI服务器功率持续提升的发展趋势下,TLVR电感产品的应用将进一步打开。公司TLVR电感产品于2020年开启布局,目前已实现产品的批量化供应。

截止2026年第一季度,数据中心业务营收占公司整体营收比重尚不足5%,目前收入占比较小,请广大投资者注意投资风险。

3、请问公司汽车电子业务的发展规划?

回答:

汽车电子业务是公司战略发展的重要业务领域之一。通过不断深入探索产品组合,公司汽车电子产品已实现三电系统等电动化场景全面覆盖,并延伸至智能驾驶、智能座舱等全方位智能化应用场景覆盖。

公司提前布局的大量新产品、新业务,正在快速成长,将为公司汽车电子业务增长不断提供助力,未来将继续保持快速增长的趋势。

4、请问公司SOFC业务的进展情况?

回答:

公司通过控股子公司信柏陶瓷与臻泰能源合作成立柏泰公司进入固体氧化物电池(SOC,包括SOFC与SOEC等)及相关行业领域,子公司将专注于新型高温燃料电池核心技术

	<p>研发及产品的研发、生产和销售。</p> <p>公司与浙江臻泰能源合资，有利于双方优势互补，互相汲取对方长处，打通固体氧化物电池产业链上下游，促进行业良性健康发展，商业合作伙伴整机系统示范工程已经开始运行。</p> <p>公司对新型能源产业长期看好，清洁能源的推广使用是“双碳”战略的必由之路，公司关注新型能源产业的持续发展，并从自身优势出发，为国内固体氧化物电池产业长远发展贡献力量。</p> <p>5、请问公司钽电容产品的进展情况？</p> <p>回答：</p> <p>公司布局钽电容领域多年，不断投入研发力量，通过材料、工艺、制造方面深厚的积累，已经开发出全新工艺的新型结构钽电容产品，公司新型结构钽电容产品目前采用无引线框结构、PCB封装，实现大容值产品尺寸及性能的大幅改善，可以广泛应用于高端消费电子、企业级eSSD、AI数据中心、汽车电子、工业控制等领域。</p> <p>公司为客户开发新型结构钽电容也满足了客户对电容产品小型化、薄型化、高容值的要求，目前已在小批量出货当中。</p> <p>6、请问公司是否有资本市场再融资的需求？</p> <p>回答：</p> <p>关于资本市场融资方面，后续将根据公司具体投资进度来规划资金需求，制定合适的融资计划，短期内暂不考虑采取资本市场直接融资方案。</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>不涉及应披露重大信息</p>
<p><b>活动过程中所使用的演示文稿、提供的文档等附件（如有，可作为附件）</b></p>	<p>无</p>