

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：2024-040

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
活动参与人员	2024年11月15日：景林资产1人，华泰资管1人，长盛基金2人，共4人。
时间	2024年11月15日 15:00-16:30
地点	公司会议室
形式	现场会议
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 任怡
交流内容及具体问答记录	<p>一、介绍公司及三季度业绩情况：</p> <p>2024年第三季度，公司实现销售收入150,390.22万元，同比增长11.86%，环比增长4.99%，单季度销售收入首次突破人民币15亿元大关，再创公司历史新高；公司单季度税前利润首次突破人民币3亿元关口。</p> <p>2024年第三季度净利润、归属于上市公司股东的净利润、归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润创历史新高；2024年1-9月累计销售收入、净利润、归属于上市公司股东的净利润、归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润亦再创历史新高。</p> <p>报告期内，通讯及消费电子业务保持稳定增长，新产品和新市场领域的市场份额持续提升。公司重视研发投入，按照业务规划成功构建的产品多维、市场多维的发展态势，为公司的未来业务增长，奠定了坚实基础。</p> <p>二、回答投资者提问：</p> <p>1、请问公司四季度产能利用率情况？</p> <p>回答：</p>

公司第四季度订单情况持续稳定，产能利用率水平较为健康。

2、请问公司通讯及消费电子业务今年的销售情况？

回答：

公司拥有众多手机通讯、消费电子产业链核心客户，拥有过硬的配套产品技术、质量及服务，在终端客户供应链中具有较高粘性，新产品批量化向行业头部大客户供应，同时现有的产品的采购份额也在持续增长。从本年度来看，一二季度订单呈现了淡季不淡的趋势，来到第三季度，进入旺季节奏，目前订单情况继续保持稳定，产能利用率情况较为健康。

凭借在技术、服务、质量、管理等多方面的综合优势，公司在客户中的新产品份额持续提升，单机产品用量处于持续增长状态，整体趋势向好。

3、请问公司汽车电子业务未来如何发展？

回答：

公司提前布局汽车电子市场领域多年，聚焦汽车电子新能源应用的电动化和智能化应用领域，经过国内外汽车电子客户的严格审核、认证及测试，现已成为国内外众多知名电动汽车企业正式供应商。

公司在小型化、自动化方面有着深厚的积累，同时通过提前布局重点客户和市场（2017年就通过tier 1车规级认证并逐步批量化供应），汽车电子产品供应具有高可靠性，公司汽车电子产品在技术性能、质量及管理上已得到了海内外头部大客户的高度认可，已经被众多知名汽车电子企业和新能源汽车企业批量采购。

目前，公司在智能驾驶、BMS系统、电机电控等应用方向的新产品不断推出，本年度内，国内销售占比进一步增加，产品组合复合度进一步提升，产品应用结构与盈利能力也在持续优化。

4、请问公司钽电容产品的进展情况？

回答：

公司布局钽电容产品多年，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，可以广泛应用于通讯、消费类电子、汽车电子、服务器、工控等领域。

公司长期致力于新材料、新技术研究和新产品开发，在满足全球高端电子制造企业严苛的品质需求以及建立安全供应链的基础上，通过持续创新满足全球高端电子制造企业的发展需要，开拓市场应用领域，为公司稳健增速发展奠定坚实的基础。

5、请问公司海外客户的拓展情况？

回答：

目前公司正在持续拓展手机通讯、数据中心等市场应用领域的海外核心大客户。

公司十分重视海外市场的布局，头部客户对行业前瞻的方向指引，于公司把握未来产业的趋势方向有着十分重要的意义，公司持续落实大客户战略，积极开拓新兴市场及相关大客户。

6、请问公司是否有加大分红力度的想法？

回答：

公司专注于主业24年，产品为电子基础被动元器件产品，综合核心竞争力较强，公司产品市场应用领域广泛，覆盖了新能源汽车、光伏储能、数据中心、物联网、5G和通讯、移动终端、消费电子、工业控制、模块模组等重要市场。公司拥有全球领先的大客户群体，取得了以上重要市场几乎所有全球行业标杆企业认可。

公司历史上已实施多次回购，同时公司在历年里持续分红，持续回报着广大股东。公司于近日披露了回购股份报告书，拟使用自有资金及股票回购专项贷款资金以集中竞价交易方式回购公司股份，回购资金金额不低于人民币2亿元（含）且不超过人民币4亿元（含）。

目前公司生产经营状况良好，并且一直重视对投资者

的分红回报，公司将一如既往地坚定推进技术创新及管理创新进程，希望以稳健的可持续发展的业绩回报投资者。

7、请问公司一体成型功率电感的进展情况？

回答：

一体成型功率电感是公司重点开发的产品项目，经过公司前期多年持续研发投入，积极与大客户应用项目推动，市场空间持续打开，增长快速，应用市场覆盖面广，市场空间需求量大，未来前景可期。

一体成型功率电感属于功率电感大类，在功率电感领域，公司具有业界品类最全、业界领先的设计、制造平台：

(1) 叠层平台功率电感适合制造超小、超薄尺寸功率电感，主要面向手机、智能穿戴、模块芯片等功率1-10W的应用场景；

(2) 涂覆平台功率电感可制造的产品尺寸、感量范围非常广，性价比高，主要面向手机、家电、安防、车载等功率5-50W的应用场景；

(3) 组装平台功率电感适合制造中大尺寸、大电流功率电感，主要面向服务器、工业等功率50W以上的应用场景；

(4) 模压平台功率电感可制造的产品尺寸、感量范围较广，主要应用于手机、PC、车载、服务器等功率5-2000W的应用场景。其中超低压平台功率电感以其卓越的低损耗、高可靠性优势，在高端消费电子、DDR5、电源模块等领域得到客户青睐；铜磁共烧平台电感凭借领先的高功率密度特性，在AI服务器领域颇受好评。

公司依据细分市场客户及应用，为客户提供全面、系统、性价比高的功率电感解决方案。

8、请问公司对射频器件的发展规划，行业发展趋势？

回答：

公司专注于磁性器件领域，目前公制0603高精密电感产品市场综合产销量目前居全球前列。

英制01005及008004型叠层电感产品属于纳米级小型

	<p>化、高精度电感，目前公司是全球范围内极少数具备量产能力的供应商之一。该产品是即将到来的新一代技术的代表产品,可广泛应用于5G通讯技术, PA模块端、小型化智能终端等。</p> <p>随着全球各行各业智能化、智慧化的发展趋势，射频电感朝着模组化、小型化以及更高可靠性等方向发展，公司持续耕耘的小型化、高压高频复合化产品市场份额持续提升。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>不涉及应披露重大信息</p>
<p>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）</p>	<p>无</p>