

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：2024-043

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	长盛基金 1 人，毕盛投资 3 人，共 4 人。
时间	2024 年 11 月 29 日
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 证券事务专员 岑蝶
交流内容及具体问答记录	<p>一、回答投资者提问：</p> <p>1、请问公司在手机通讯市场的未来增量预期？</p> <p>回答：</p> <p> 公司在手机通讯市场客户覆盖供应链很广，目前已经实现产业链的全覆盖，根据公司最新战略规划，手机市场定位为存量市场或传统市场，传统市场会着力于向老客户提供新产品以及不断提升新产品在核心客户的市场份额，合作的商业机会将会持续增加。</p> <p> 公司产品质量及综合服务能力、稳定可靠的供应能力已经获得了客户的信赖，供应链配套能力持续提升，为公司销售增长不断贡献力量。</p> <p>2、请问公司对射频器件的发展规划？</p> <p>回答：</p> <p> 公司在射频领域的产品主要是射频无源器件，包括射频电感、敏感及传感器件、LTCC（滤波器、天线）等，在电感细分领域，公司的技术实力已比肩全球头部日系厂商，自身拥有核心的技术优势和质量优良、高性价比的系</p>

列产品，与全球头部竞争对手产品在同一平台竞标。

目前公制0603高精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。

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。

3、请问公司汽车电子业务未来的发展预期？

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，目前公司汽车电子业务已实现全球顶级汽车电子及新能源汽车头部客户的全面覆盖。

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tier1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，智能驾驶、BMS系统、电机电控等应用方向的新产品不断推出，国内销售占比进一步增加，产品组合复合度进一步提升，产品应用结构也在持续优化。

4、请问公司汽车电子产品结构组成？

回答：

汽车电子业务领域是公司未来发展的重要业务领域之一，公司通过提前布局该业务领域（2017年通过tier1车规级认证），成立专门事业部及下属控股子公司，多年布

局，到现在已经形成了车载应用复合，产品类型复合的供应格局，从原来较为单一的智能驾驶领域，到目前产品已经广泛分布于智能驾驶、智能座舱、新能源汽车中的电池、电机、电控等应用方面，已经实现批量化供应的产品包括变压器、功率电感、功率磁性器件、共模电感、叠层电感等多种品类。

公司致力于成为汽车电子行业优秀的解决方案提供商，持续保持研发和创新，为客户带来更多的优质的高可靠性能的汽车电子新产品。

5、请问公司在海外设厂的情况？

回答：

公司属于基础被动电子元器件行业，成立以来一直专注于主业发展，目前公司电感产品技术水平与全球知名电子元器件厂商比肩，产品拥有核心竞争力，成立24年来，公司累积了大量全球领先的大客户群体，依托公司开创之初确立的聚焦大客户战略，目前公司核心大客户群体已经涵盖了全球主要相关行业的标杆企业，并维持着长期合作关系。

公司十分重视海外市场的开拓，持续落实大客户战略，已经在越南建设工厂，并在德国开设子公司，相关事项已经筹办完成并已经披露。

6、请问公司的资本开支计划？

回答：

公司资本性开支计划主要包括新产品设备投入、研发设备投入、工业园基础建设投入。公司正从过去单一的产品驱动战略升级为产品和行业的双轮驱动战略，正在开发的产品包括新型电感类产品以及非电感类产品，包括但不限于：一体成型电感产品、LTCC系列产品、汽车电子系列产品、新型钽电容产品等，并持续投入自动化生产设备的研发及更新。新增的工业园建设进度正常，部分如期验收及投产。具体投资规划的推进与实施将根据客户需求及市场应用推动情况有序进行。

关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	不涉及应披露重大信息
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）	无