

证券代码：688589

证券简称：力合微

债券代码：118036

债券简称：力合转债

深圳市力合微电子股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-011

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称及人员姓名	西部证券股份有限公司 华泰证券股份有限公司 永诚保险资产管理有限公司 上海证券有限责任公司 上海牧鑫资产	景高琦 詹寿明 王艺群 肖行健 谢德志、马响
会议时间	2024年7月24日	
会议地点	公司会议室	
公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：夏滨 董办主任、证券事务代表：龚文静	

投资者关系活动主要内容介绍：

一、介绍公司的基本情况和最新经营情况：

公司作为一家芯片设计企业，专注于物联网通信和连接 SoC 芯片，在电力线通信（PLC）、电力线+无线多模通信等拥有自主可控核心技术及系列芯片，并不断加大研发投入、坚持创新、拓展市场应用，为物联网（IoT）、智能家居、光伏新能源等各种数字化、智能化应用场景提供“最后一公里”通信、连接芯

片及芯片级完整解决方案，以物联网、新能源、双碳经济、智能家居、数字化转型和智能化升级为市场驱动、以发展自主芯片技术和硬核科技为宗旨，不断提升企业品牌和发展成为该领域芯片领军企业。2023年，公司实现营业收入57,918.82万元，较上年同期增长14.96%；实现归属于母公司所有者的净利润10,688.66万元，较上年同期增长42.26%；归属于母公司所有者的扣除非经常性损益的净利润9,278.91万元，较上年同期增长73.30%。

2024年第一季度，公司实现营业收入12,986.14万元，同比增长17.09%；实现归属于上市公司股东的净利润2,335.65万元，同比增长9.5%；实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润2,126.14万元，同比增长5.54%。

二、解答投资者提问，主要提问及解答如下：

1.公司2024年一季报毛利率对比同期增长比较多，主要是哪些原因？

答：毛利率的增加一方面公司供应的产品类别不断增加，一季度确认收入的产品毛利率较高；另一方面，公司积极采取各种降本增效的措施，加大产品研发力度，产品成本有所下降。

2.公司今年会下修转股价格吗？

答：公司于2024年2月26日召开了第四届董事会第八次（临时）会议，董事会决定自2024年2月27日至2024年8月26日期间不向下修正“力合转债”的转股价格。若再次触发“力合转债”转股价格的向下修正条款，届时公司董事会将再次召开会议决定是否向下修正“力合转债”的转股价格。

3.目前来看市场用wifi、蓝牙比较多，您如何看待PLC未来在智能家居市场的发展？

答：PLC作为完善智能家居、实现全屋智能的设备连接和通信技术，助力智能家居行业快速发展。随着现代生活中人们对家庭生活舒适、安全、便捷及易用性的要求越来越高，家电及家居智能化必然成为行业发展的趋势。公司具有自主PLC核心技术，将PLC技术融入到智能家居领域，并形成越来越广泛的应用。公司在智能家居基础通信领域深耕自主技术，抢占网络通讯技术和芯片制高点，并创新性的推出PLCP合作伙伴模式，力主构建开放理念下的智能家

居新业态——与智能家居设备厂商合作，将 PLC 技术应用于智能家居整个业态，满足消费者对便捷、舒适生活的追求及多样化的产品选择。相信在不远的未来绿色、智能、健康的消费趋势将继续强化，全屋智能、数字家庭、数字生活在也将打开巨大的增长空间。

4.公司在智能家居等其他非电领域的发展规划是怎样的？

答：在其它物联网市场领域，包括工业及智能家居等消费市场，公司规划多款物联网通信芯片，包括：用于新能源应用的新一代光伏芯片及智慧电池管理芯片，以更低功耗、更高集成度为目标，向市场提供更优性价比的芯片及整体解决方案；用于智能家居市场的高度集成多模 SOC 通信芯片，支持 PLC+WiFi+Bluetooth，并实现更低成本更优通信能力。同时充分发挥公司在 PLC 芯片领域已建立的技术和品牌优势，以及 PLC 在物联网“最后 1 公里”接入的性能优势，打造物联网智能设备 PLBUS PLC 统一和开放通信接口和建立芯片领先品牌，全面应用于万物互联时代的工业类市场及消费类市场的千行百业。

5.公司 2024 一季报中约 1.3 亿元的营业收入，大部分是来自电网市场吗？

答：是的，大部分来自智能电网市场。

6.公司年报中提到在电网低压配网方面有创新应用，您如何看待在电网配网侧市场份额增长的持续性？

答：随着国家电网对电网智能化及配网自动化的进一步改造，需要更多的终端设备增加远程控制及通信功能，比如智能断路器、智能开关等等。相较于原来只是智能电表的控制，未来通过电力线技术来连接的节点会更广泛，智能电网领域的市场总量将大幅提升。公司在既有市场的基础上，拓宽应用领域，顺应电网公司智能化、数字化发展的政策，在电力设备万物互联的大趋势下，将积极开发应用于低压配网市场的新产品，挖掘新机遇，带动新增长。