

证券代码：688589

证券简称：力合微

转债代码：118036

转债简称：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：2026-003

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 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	西部利得基金、国投瑞银基金、第一创业证券资管、巨杉资产、兴业证券、东方证券共 6 名机构投资者	
会议时间	2026 年 4 月 28 日	
会议地点	线上会议	
公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：夏镔 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：

力合微是一家致力于物联网通信和连接的芯片企业，专注于电力线通信（PLC）技术、集成电路芯片和应用。公司秉持“用自己的芯，做天下事”的理念，致力于研发自主知识产权的通信芯片及解决方案。在业务布局上，公司形成了“智能电网”与“非电网”双轮驱动的战略格局。

在智能电网业务方面，公司深耕以用电信息采集和配网创新应用为核心的智能电网业务，凭借自主可控的 PLC 技术，为国家电网及南方电网的数字化、智能化建设提供通信支撑。

在非电网业务方面，公司积极拓展 PLC 技术的应用领域，将业务延伸至智能家居、智慧酒店、光伏新能源等多元化场景，通过提供芯片级解决方案，加速

推进物联网技术的规模化应用。

2026年1-3月，公司实现营业收入7,002.64万元，同比下降28.39%，主要系智能电网市场供货节奏影响，该板块收入确认不及预期，导致公司归属于母公司所有者的净利润及扣除非经常性损益的净利润亏损。截至2026年3月31日，公司订单充足，在手订单金额为21,571.40万元，较上年同期增长超过10%。

## 二、解答投资者提问，主要提问及解答如下：

### 1.公司技术实力相较于同行有何差异？成本控制能力如何？

答：公司是一家专注于物联网通信芯片设计的企业，在PLC技术和芯片领域长期专注于核心技术和自主芯片的持续研发，公司形成了拥有从算法、芯片设计和应用方案开发一套完整的自主研发设计团队，使得公司在市场需求不断变化及激烈的市场竞争中能够始终保持竞争力，实现自主可控并引领行业可持续发展。公司拥有多种自研芯片、丰富的应用经验和多种完整解决方案，同时也是多项相关国家标准的主要起草单位。公司积极采取各种降本增效的措施，加大产品研发力度，丰富产品品类，公司产品在成本上具有较强的优势。

### 2.公司后续是否有明确的收并购计划？

答：公司可转债项目之一“科技储备资金项目”旨在投向新产品预研研发及产业化、拟重点布局的中长期技术研发与升级拓展、产业并购及整合等。公司持续关注着与公司技术、产品、业务等协同性好的优质资源。

### 3.公司在手订单情况如何？其增长幅度与电网招标总量之间的关系是怎样的？

答：截至2026年3月底，公司在手订单金额为21,571.40万元，较上年同期增长超过10%。订单的增长幅度和电网招标总量的节奏关联性较大。

### 4.公司今年二季度确认收入的都是2025年的在手订单吗？

答：有一部分是去年的在手订单，有一部分是今年一季度的在手订单，具体要以电力公司的发货需求和验收为准。

### 5.在光伏领域，海外碳关税等政策对光伏市场有什么影响？

答：2026年欧盟碳关税调节机制进入强制合规阶段，驱动碳足迹量化，催生

组件级监控刚需，传统逆变器级监控无法满足组件级碳足迹追溯精度要求，组件级电力电子（MLPE）及智能监控（MLM）成为获取精准碳排放数据的技术路径，碳关税政策使得海外市场的潜在客户群体扩大。公司内置 PLC 模组的关断器、优化器、微型逆变器已实现批量供货，可通过复用电力线传输监控数据，无需额外布线，同时满足安全关断要求。