

证券简称：上海贝岭

证券代码：600171

# 上海贝岭股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 一对一沟通 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称	一、2026年5月19日 华鑫证券有限责任公司、中泰证券股份有限公司、上海自贸区股权投资基金管理有限公司、珠海君礼私募股权基金管理有限公司、上海荣疆投资管理有限公司、上海融和电科融资租赁有限公司、上海优越商务咨询有限公司、上海春桐祯祥咨询管理有限公司、个人投资者共12人  二、2026年5月21日 鹏华基金管理有限公司、国投证券股份有限公司共2人
时间	2026年5月19日、2026年5月21日
地点	上海市徐汇区宜山路810号 上海贝岭股份有限公司
上市公司接待人员姓名	上海贝岭董事会秘书 李刚先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司有哪些 AFE 新产品，主要应用于哪些领域？</p> <p>回复：公司推出的 BL1035 是一款应用于光模块 EML 控制方案的 AFE 产品，其集成 4 路 12 位 200mA IDAC、4 路 ±50mA VDAC 及 1MSPS ADC，内置 2.5V 基准与故障监控，采用 DSBGA36 极小封装，额定工作温度范围 -40℃-125℃，可一站式实现电吸收调制激光器的驱动与监测，助力光模块向小型化、智能化升级。此外，面向储能、两轮车、清洁工具及电动工具市场的应用需求，公司还推出了一款高性能电池管理 AFE 芯片 BL1051，该产品支持 5 至 17 串锂电池堆叠架构，以业界领先的电压电流与温度监控精度为核心优势，集成全面的安全保护机制，为电池包提供全面、精准的状态监测与安全保障。</p>

## 二、公司 IC 产品的价格调整策略是怎样的？

回复：公司将综合考虑市场供需、产品成本、市场竞争状况等多方面因素，开展集成电路产品的价格调整，进行产品价格动态管理，并将持续关注市场动态，根据实际情况采取相应的价格策略来保持竞争力和盈利水平。

## 三、公司未来是否会实施并购？

回复：公司将持续关注产业发展趋势，根据战略发展需要，围绕公司主业，聚焦于集成电路相关方向积极寻找合适的标的。如有相关计划，将严格按照法律法规要求及时履行信息披露义务，具体请以公司公告为准。

## 四、公司 IC 产品中，各类产品的营业收入分别占比是多少？

回复：公司集成电路产品涵盖电源管理、信号链产品和功率器件产品，主要应用于汽车电子、能效监测、工控储能、大家电、网络与智能终端等市场领域，按产品大类来分，2025 年度公司集成电路产品营业收入中电源管理芯片产品占比约为 40%，信号链产品占比约为 38%，功率器件产品占比约为 22%。

## 五、公司的员工总数以及其中研发技术人员的占比是多少？

回复：截至 2025 年底，公司员工人数为 877 人，其中研发技术人员 593 人，研发技术人员占比约为 68%。公司始终坚持创新驱动发展战略，通过持续引进高端技术人才、优化研发团队结构，形成了深厚的技术积累与人才优势，公司将依托人才与创新双轮驱动，持续提升产品附加值与竞争力。

## 六、公司 2025 年报显示公司应收账款有 7 个多亿，是否正常？

回复：公司的应收账款水平主要受行业结算模式与客户结构影响，从账龄结构来看，其中绝大部分应收账款账龄在 1 年以内（含 1 年），整体回收风险可控。公司将持续加强应收账款管理，优化回款机制，确保财务稳健运行。

#### **七、公司车规产品的应用及客户导入情况如何？**

回复：公司车规级产品重点覆盖发动机点火、热管理、车载充电、电池管理、主驱电机、车载摄像头等应用场景，多款产品已进入国内外头部整车厂及一级供应商，多款新品逐步实现批量供货。其中，功率器件产品在汽车电子领域认可度持续提升，销售收入实现快速增长，批量供货能力与品牌影响力稳步增强。2026 年，公司将继续围绕汽车电气化、智能化发展趋势优化产品布局，致力成为汽车电子领域优质核心供应商。

#### **八、请简单介绍公司的商誉情况，是否存在减值？**

回复：截至 2025 年末，公司商誉账面价值合计 7.31 亿元，主要系收购锐能微、矽塔科技形成。公司聘请第三方评估机构定期严格按照会计准则开展商誉减值测试，两家标的公司经营态势平稳，业务协同成效良好，对应资产组可收回金额均高于账面价值，不存在商誉减值风险。公司将持续强化投后管理，常态化开展减值评估，审慎管控商誉相关风险。

#### **九、公司在光通讯领域的有哪些典型产品？**

回复：公司面向光通讯领域的应用场景需求，推出了高性能 32 位 ARM Cortex-M4 内核的 BL32F512X 系列 SoC 芯片、同步升降压微型电源模块 ME4025、微型高效降压电源模块 ME3130、新一代同步降压模块 ME3156、EML 控制方案的 AFE 产品 BL1035，以及 4Mbit SPI Nor Flash 芯片 BL25WQ40 等多款产品。

<b>关于本次活动是否涉及应当披露重大信息的说明</b>	本次活动，公司严格按照相关规定交流沟通，不存在未公开重大信息泄露等情形。
<b>关于本次活动是否已签署承诺书</b>	前来公司进行现场调研的投资者已按上海证券交易所要求签署调研承诺书。