

证券代码：301413

证券简称：安培龙

## 深圳安培龙科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2025-003

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 checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>网络会议</u>
参与单位名称	博时基金、财通证券、汐泰投资、万和证券、汇添富、西部证券、广发证券、中欧基金、摩根资产、中银基金、国信证券、天弘基金、泰康资管、财通基金、华西证券、上海湘禾投资、鼎澄投资、金信基金、太平洋证券、广州泽恩投资、沐德资产、上海盘京投资、国联民生证券、中银资管、工银瑞信、长江证券、野村东方国际证券、易方达、中再资产、安联投资、Artisan Partners、TT International、Nomura、宝盈基金、方正证券、路博迈基金、3W Fund、东方江峡基金、会远基金、高毅资产、中投公司、Mirae Asset、New Silk Road Investment、Kadensa Capital、汇丰前海、太平基金、华福证券、申万菱信基金、山西证券
时间	2025年3月03日 15:00-16:00 财通证券、博时基金、汐泰投资、万和证券 2025年3月03日 16:00-17:00 汇添富、西部证券 2025年3月04日 15:00-16:00 广发证券、中欧基金 2025年3月04日 16:00-17:00 广发证券、摩根资产 2025年3月05日 16:00-18:00 中银基金、西部证券 2025年3月06日 13:30-15:00 国信证券、天弘基金 2025年3月06日 15:00-16:00 广发证券、泰康资管 2025年3月07日 15:00-16:30 财通基金、华西证券、博时基金 2025年3月12日 15:20-17:20 上海湘禾投资、鼎澄投资 2025年3月13日 10:00-11:30 金信基金、太平洋证券 2025年3月13日 15:00-16:30 广州泽恩投资、沐德资产、上海盘京投资、国联民生证券、泰康资管、中银资管 2025年3月13日 16:30-18:00 工银瑞信、长江证券 2025年3月18日 10:00-12:00 野村东方国际证券、易方达、中再资产、安

	<p>联投资、Artisan Partners、TT International、Nomura</p> <p>2025年3月18日 15:00-16:00 宝盈基金</p> <p>2025年3月20日 11:20-12:20 方正证券</p> <p>2025年3月20日 13:50-15:10 路博迈基金、3W Fund、东方江峡基金、会远基金、高毅资产、中投公司、Mirae Asset、New Silk Road Investment、Kadensa Capital、汇丰前海、泰康资管</p> <p>2025年3月20日 15:30-17:00 太平基金、华福证券、申万菱信基金</p> <p>2025年3月21日 10:00-11:30 山西证券</p>
地点	<p>2025年3月03日 15:00-16:00 公司会议室</p> <p>2025年3月03日 16:00-17:00 腾讯会议</p> <p>2025年3月04日 15:00-16:00 腾讯会议</p> <p>2025年3月04日 16:00-17:00 腾讯会议</p> <p>2025年3月05日 16:00-18:00 公司会议室</p> <p>2025年3月06日 13:30-15:00 公司会议室</p> <p>2025年3月06日 15:00-16:00 腾讯会议</p> <p>2025年3月07日 15:00-16:30 公司会议室</p> <p>2025年3月12日 15:20-17:20 公司会议室</p> <p>2025年3月13日 10:00-11:30 公司会议室</p> <p>2025年3月13日 15:00-16:30 公司会议室</p> <p>2025年3月13日 16:30-18:00 公司会议室</p> <p>2025年3月18日 10:00-12:00 公司会议室</p> <p>2025年3月18日 15:00-16:00 公司会议室</p> <p>2025年3月20日 11:20-12:20 公司会议室</p> <p>2025年3月20日 13:50-15:10 公司会议室</p> <p>2025年3月20日 15:30-17:00 公司会议室</p> <p>2025年3月21日 10:00-11:30 公司会议室</p>
上市公司接待人员姓名	<p>董事、董事会秘书、副总经理 张延洪 先生</p> <p>证券事务代表、投资者关系经理 彭碧泳 女士</p>

<p>投资者关系活动主要内容介绍</p>	<p><b>问题 1：公司汽车应用场景营收呈快速增长趋势，请问公司对于汽车应用领域后续的发展策略及展望是怎样的？</b></p> <p><b>回复：</b>公司的热敏电阻及温度传感器、陶瓷电容式压力传感器、MEMS 压力传感器、玻璃微熔压力传感器、氧传感器、氮氧传感器、力传感器等车身感知系统传感器均可应用于汽车领域。</p> <p>随着新能源汽车以及汽车电动化、智能化的发展趋势，公司产品在汽车应用领域，无论是应用数量还是单车价值，都相对传统燃油车有较大提升。2024 年前三季度，公司应用于汽车领域的营收占比约为 52%，营收增速为 23.34%。公司汽车应用领域后续的发展策略及展望如下：</p> <p><b>1、丰富产品品类，提高单车价值</b></p> <p>公司将充分把握汽车行业新能源、电动化、智能化的发展趋势，充分利用公司既有的客户资源，把现有产品全覆盖作为目标实现大规模的进口替代，努力提高单车价值量，特别是在汽车底盘及制动系统、热管理系统、动力及传动系统、车身及舒适系统等领域。同时，公司将通过技术创新和自主研发，依托现有的敏感陶瓷技术平台、MEMS 技术平台以及融合 IC 设计技术平台，持续推进研发新项目、新产品的强矩阵实施，推动更多传感器新品类在汽车领域的应用，从而增强在汽车领域中获取新市场、新客户、新产品份额的竞争能力。</p> <p><b>2、提高主要客户的供货比例</b></p> <p>作为国内车规级传感器国产替代的领先企业之一，公司的合作客户（含通过汽车零部件 tier1 厂商供应给主机厂）包括比亚迪、上汽集团、Stellantis、北美某知名新能源汽车客户、长城汽车、东风汽车、吉利汽车、长安汽车、奇瑞汽车、一汽红旗、广汽埃安、理想、蔚来、小鹏、赛力斯等。合作的汽车零部件（tier1）厂商包括法雷奥、麦格纳、马瑞利、捷温、李尔、拓普集团、三花智控、万里扬、银轮、邦奇、凌云股份等众多国内外知名客户。未来，公司将强化各产品与下游汽车应用领域整合业务协同，加大传统燃油汽车及新能源汽车配套力度，持续提高单客户在不同汽车应用领域的产品供货份额占比，从而提升公司产品在汽车应用领域整体竞争能力。</p> <p><b>3、丰富客户结构</b></p>
----------------------	--

基于公司全球化战略布局，公司将持续深化汽车应用客户“国产自主品牌—合资品牌—海外企业”分层渗透式市场拓展路径。通过全方位开拓境内外高价值市场，深度激活存量客户的技术协同需求，持续优化客户矩阵与产品组合。依托公司在车规级传感器领域构建的行业地位，重点强化与下游汽车战略客户的研发协同效应，丰富客户结构，加速实现全球市场份额的战略跃迁，提升公司的核心竞争力。

**问题 2：公司未来是否有并购计划？**

**回复：**关于并购计划，未来管理层会根据战略发展需要，立足主营业务，密切关注传感器产业链上下游的发展机会，以审慎稳健的理念择机寻找有潜力、与公司业务尤其是车规级传感器业务产生协同效应的投资或并购机会，运用自身在资本、品牌、渠道等方面的优势，并购、整合、赋能合适的项目，促进公司高质量发展。公司若有相关运作，将根据相关规定及时履行信息披露义务，敬请关注公司公告。

**问题 3：请介绍一下公司 2025 年各产品线的发展预期与展望？**

公司各产品领域 2025 年各产品线的业务预期及展望如下：

**1、压力传感器产品：**公司的压力传感器包括陶瓷电容式压力传感器、MEMS 压力传感器、玻璃微熔压力传感器。

**(1) 陶瓷电容式压力传感器：**随着公司现有客户存量产品供应份额的持续提升，同时众多新客户、新项目的陆续批量供应，公司预计 2025 年，其核心主力产品陶瓷电容式压力传感器业务在汽车热管理以及汽车动力系统（变速箱及发动机）持续放量，同时加之在商用空调应用领域、储能液冷应用领域取得交付突破，预计陶瓷电容式压力传感器将会保持快速的增长趋势。

**(2) MEMS 压力传感器：**随着公司汽车真空度传感器以及压差传感器已在海外知名汽车主机厂实现 SOP 并批量供货，将会对 2025 年 MEMS 压力传感器的增长贡献较大的业务增量。同时，公司的 MEMS 压力传感器已开始向咖啡机应用领域进行供货，此将促进 MEMS 压力传感器营收快速增长。

**(3) 玻璃微熔压力传感器：**随着公司玻璃微熔压力在 GDI 高压共轨、

EHB 刹车以及悬架系统取得项目突破，公司有望在 2025 年度实现大批量生产交付。

综上所述，随着 2025 年度公司陶瓷电容式压力传感器、MEMS 压力传感器、玻璃微熔压力传感器等高、中、低压压力传感器均实现批量交付后，公司的压力传感器有望继续保持快速增长趋势。

**2、热敏电阻及温度传感器：**随着公司产品在光伏、储能、充电桩等新能源温控领域市场占有率的不断提升，同时公司热敏电阻器及温度传感器在汽车及汽车零部件应用场景取得的较大的交付突破，加之受益于家电智能化带动传感器需求增加，同时受益于国家实施家电以旧换新政策及海外家电出口增速带动，热敏电阻及温度传感器系列产品 2025 年预期将保持稳定增长趋势。

**3、氧传感器及氮氧传感器：**公司氧传感器已取得国内知名汽车主机厂前装市场的定点突破，同时公司已于 2024 年第四季度已实现批量供货交付，目前正处于批量交付验证周期（约需 6—8 个月），同时随着公司氮氧传感器在柴油车发动机和尾气后处理芯体技术的突破，将会对氧传感器及氮氧传感器的营收提供助力。

**4、力传感器：**公司力传感器包括单向力传感器、力矩传感器以及六维力传感器。公司基于 MEMS 硅基半导体应变片+玻璃微熔工艺的单向力传感器以及力矩传感器已开发完成，其中用于汽车 EMB 刹车力传感器已向国内头部知名企业供样进行装车实验，项目进展顺利。用于机器人领域的单向力传感器及力矩传感器也与多家客户进行送样以及技术交流，六维力传感器公司目前正在研发过程及客户技术交流过程中。

综上所述，展望 2025 年，公司压力传感器业务将为公司整体营收增长贡献较大增量，成为公司最重要的增长引擎；同时，热敏电阻及温度传感器将会保持稳定增长趋势，氧及氮氧传感器将有望实现突破，成为公司新的业务增长点。力传感器方面，公司有望在单向力以及力矩传感器方面实现批量交付。

**问题 4：公司对外投资设立香港子公司和泰国孙公司的目的及进展？**

**回复：**公司将积极关注海外市场的发展机会。海外建厂可以更好地服务

	<p>国际客户，挖掘潜在的市场机会，同时也可提升公司品牌的国际影响力。公司 2024 年已在欧洲比利时成立了全资研发子公司，同时，为进一步深耕国际市场，不断优化公司的全球产业布局，提升核心竞争力。2025 年 3 月召开了第四届董事会第三次会议，通过了《关于对外投资设立香港全资子公司及泰国孙公司的议案》，预计总投资额不超过 7000 万元人民币（实际投资金额以中国及当地主管部门批准的金额为准）。</p> <p>本次对外投资是公司基于整体战略布局及未来发展需要、立足于长远利益所作出的审慎决策。通过本次对外投资，将有效提高产品产地多元化，有利于公司合理布局国内与国际生产基地与生产能力，强化与海外客户的供应链协同，保证公司主要产品出口销售的稳定性，提高公司的服务能力，减少国际经济环境波动以及贸易摩擦变化对公司经营的影响，加速实现公司业务国际化的战略目标，提升公司核心竞争力及整体盈利能力，实现公司的长效可持续发展。公司对于海外投资的决策程序将会非常审慎，尽可能地降低投资风险。</p>
附件清单（如有）	
日期	2025 年 3 月 29 日