

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：2024-018

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	浙商证券、交银施罗德、中泰证券、深圳广金投资、诺安基金、招商资本国协壹号、中信证券、广发证券、汇添富基金、嘉实基金、农银人寿、东吴基金、华宝基金、光大保德信、中邮证券、广发证券资产管理（广东）有限公司、银华基金、融通基金、泉果基金、华安基金、汇丰晋信、上海同犇投资、国联安基金管理有限公司、创华资本、东方财富、深天润资管、国诚投资、深圳恒德投资、深圳市时代阅读文化科技有限公司、小忠资本、兴证全球基金、国海证券、华安证券、百年保险、西南证券、西部证券、上海鸿凯投资、上海复胜资产管理合伙企业（有限合伙）、华夏基金、华泰证券、申万宏源、长城基金、工银瑞信、宝新投资、金鹰基金、博时基金、上海大朴资产、民生证券、长盛基金、天风证券、易方达
时间	2024年12月04日 10:00-11:00 交银施罗德、浙商证券 2024年12月04日 15:00-16:00 中泰证券 2024年12月09日 14:00-15:00 深圳广金投资、诺安基金、招商资本国协壹号、中信证券 2024年12月09日 15:00-16:00 广发证券、汇添富基金 2024年12月12日 10:00-11:00 嘉实基金、农银人寿、东吴基金、华宝基金、光大保德信、广发证券资产管理（广东）有限公司、汇添富基金、银华基金、融通基金、泉果基金、华安基金、汇丰晋信、上海同犇投资、国联安基金管理有限公司、中邮证券 2024年12月12日 15:30-17:00 创华投资、东方财富、深天润资管、国诚投资、深圳恒德投资、深圳市时代阅读文化科技有限公司、小忠资本 2024年12月16日 10:00-11:00 兴证全球基金、广发证券 2024年12月16日 14:00-15:00 国海证券

	<p>2024年12月16日 16:20-17:20 百年保险、华安证券</p> <p>2024年12月17日 09:40-11:40 西南证券、西部证券、上海鸿凯投资</p> <p>2024年12月17日 14:00-15:00 上海复胜资产管理合伙企业（有限合伙）</p> <p>2024年12月17日 14:30-16:00 华夏基金、华泰证券</p> <p>2024年12月24日 10:00-11:00 长城基金、申万宏源证券</p> <p>2024年12月24日 15:00-16:30 华安证券</p> <p>2024年12月25日 13:00-14:00 工银瑞信、华安证券</p> <p>2024年12月25日 14:00-16:00 博时基金、宝新投资、金鹰基金、上海大朴资产、民生证券</p> <p>2024年12月26日 10:00-11:00 长盛基金</p> <p>2024年12月26日 13:00-14:00 泉果基金</p> <p>2024年12月27日 10:30-12:00 易方达基金、天风证券</p>
地点	<p>2024年12月04日 10:00-11:00 公司会议室</p> <p>2024年12月04日 15:00-16:00 公司会议室</p> <p>2024年12月09日 14:00-15:00 公司会议室</p> <p>2024年12月09日 15:00-16:00 腾讯会议</p> <p>2024年12月12日 10:00-11:00 进门财经</p> <p>2024年12月12日 15:30-17:00 公司会议室</p> <p>2024年12月16日 10:00-11:00 腾讯会议</p> <p>2024年12月16日 14:00-15:00 公司会议室</p> <p>2024年12月16日 16:20-17:20 腾讯会议</p> <p>2024年12月17日 09:40-11:40 公司会议室</p> <p>2024年12月17日 14:00-15:00 公司会议室</p> <p>2024年12月17日 14:30-16:00 公司会议室</p> <p>2024年12月24日 10:00-11:00 腾讯会议</p> <p>2024年12月24日 15:00-16:30 公司会议室</p> <p>2024年12月25日 13:00-14:00 腾讯会议</p> <p>2024年12月25日 14:00-16:00 公司会议室</p> <p>2024年12月26日 10:00-11:00 公司会议室</p> <p>2024年12月26日 13:00-14:00 公司会议室</p> <p>2024年12月27日 10:30-12:00 公司会议室</p>
上市公司接待人员姓名	<p>董事长、总经理 邬若军 先生</p> <p>董事、副总经理、董事会秘书 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>问题 1: 请介绍一下公司在 2024 年的业绩表现以及对未来业绩的展望</p> <p>回复: 2024 年, 公司持续推进技术创新和产品升级, 不断拓展市场份额。在汽车、家电、光储充领域取得了显著的成绩, 销售业绩实现了稳定增长。展望未来, 公司将继续加大研发投入, 提升产品质量和性能, 积极开拓新的市场领域, 以实现公司业绩的持续稳定增长。2024 年前三季度 (1-9 月), 公司共实现营业收入 66,179 万元, 同比增长 20.89%。归属于上市公司股东的净利润为 6,240 万元, 同比增长 2.37%, 扣除非经常性损益后归属于母公司股东的净利润 5,856 万元, 同比下降 1.64%。经营活动产生的现金流量净额为 9,286 万元, 同比增长 47.32%, 毛利率为 31.55%, 同比提高了 0.24%。根据公司经营目标及业务规划, 经公司管理层充分地研究分析, 公司预计 2024 年营业收入同比增长 20%。2024 年业绩详细情况请关注后续披露的《2024 年年度报告》。</p> <p>问题 2: 公司力矩传感器的发展现状?</p> <p>回复: 力矩传感器能够在笛卡尔坐标系中同时测量力和力矩的三个分量, 为机器的力控制和运动控制提供更全面、精确的力感信息, 可满足机器在复杂环境下的作业需求, 在汽车汽配、机器人、机械加工等领域也有广泛的应用前景。其中, 机器人是力矩传感器的较大应用领域, 尤其是工业机器人和协作机器人市场增长迅速, 为力矩传感器带来了广阔的市场空间。</p> <p>力矩传感器布局: 公司“基于 MEMS 硅应变计+玻璃微熔技术”的力传感器产品包括单向力传感器、力矩传感器 (也称“扭矩传感器”)、六维力传感器, 下游主要应用于汽车、通用机器人、工业机器人、协作机器人、机器狗及人形机器人应用领域。</p> <p>市场开拓方面: 公司已组建了专门的销售部门, 正在积极与机器人制造商、集成商合作, 给下游相关客户进行送样验证中, 通过新产品的研发为其提供定制化的力矩传感器解决方案, 优化传感器与机器人控制系统的兼容性和协同工作能力, 满足下游的应用需求。</p> <p>产品研发及交付方面: 其中, 单向力传感器及力矩传感器已开发完成, 目前已接到小批量订单, 正在有序交付及验证中。公司六维力传感器尚未实现交付, 目前正处于样品研发阶段。</p> <p>知识产权布局方面: 公司在力传感器积极进行知识产权布局, 目前已申请发明专利多项, 截至 2024 年 12 月 31 日, 公司的六维力传感器已有四</p>

	<p>项发明专利通过正式授权发布，具体见相关公告。公司后续更多的力传感器业务进展情况，请您关注公司公开披露的信息。</p> <p>问题 3：公司目前在手订单如何？</p> <p>回复：尊敬的投资者，您好！目前公司在手订单充足，市场需求和价格预期向好，主营业务稳健。感谢您对公司的关注。</p> <p>问题 4：公司如何提升内在价值及投资者权益？</p> <p>回复：尊敬的投资者，感谢您对公司的关注与支持，公司将持续聚焦主业，围绕长期发展方向和战略目标，做好经营业务，努力提升公司经营效率和盈利能力，提高公司经营业绩和经营质量，推动公司稳健发展，提升公司的内在价值。同时，公司将不断优化公司治理结构，提升整体市场竞争力与抗风险能力，全方位守护投资者的合法权益，通过实施稳定且合理的分红政策，切实回馈股东的信任与支持。</p>
附件清单（如有）	
日期	2024 年 12 月 31 日