

证券代码：301577

证券简称：美信科技

广东美信科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2024-017

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 type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他_____
参与单位名称及人员姓名	长城证券 姚久花 王钰民 国君电新 孙炫浩
时间	2024 年 11 月 12 日
地点	美信科技会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 王丽娟
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司董事会秘书王丽娟女士先带投资者参观公司展厅并向投资者介绍了公司的基本情况、最新业务进展及未来发展方向，后到会议室与投资者就公司相关情况展开了详细沟通与交流。</p> <p>交流主要内容如下：</p> <p>1、请对公司第三季度经营数据做出简要分析。</p> <p>【回复】第三季度实现营业收入 1.03 亿元，同比增长 6.28%。净利润 374.01 万元，同比下降 72.02%；前三季度经营活动产生的现金流量净额为 4473.28 万元，同比增长 79.71%。公司第三季度营收虽有一定增长，这表明公司在市场拓展方面取得了一定的成效，有助于公司扩大市场份额，提高产品的市场占有率；但利润出现较大幅度的下滑，原因为公司为获取更多市场份额选择性进行降价、加大新项目研发投入以及产能效益尚未释放等因素。</p> <p>2、公司研发的一体成型电感进度如何？</p> <p>【回复】目前公司自研的一体成型电感已向多家客户送样测</p>

试，开始陆续批量生产交付。但受限于现有园区面积较小，产能扩大空间有限。公司正在加紧推进湾区总部园区的建设和投入使用，待新园区投入使用后，将扩大一体成型电感的产能。未来，公司也将持续进行新技术研发，占领市场高地，并且随着新园区产能的释放，一体成型电感业务有望为公司带来新的业绩增长点

3、公司智能制造研究室是起到什么作用？

【回复】由于公司部分产品是定制件，常规的生产设备难以完全满足生产需求。智能制造研究室针对这些非标产品的特性和生产要求，进行非标设备的自主研发，以确保能够高效、精准地生产定制化产品，提高产品的生产效率和质量。比如在功率类磁性元器件生产方面，其产品主要是定制件，通过研究室的自主研发，可以使设备更贴合该类产品的生产需求，提升生产的自动化程度。同时，在产品的研发阶段，智能制造研究室就与设计团队紧密合作，从生产的角度对产品设计提出建议和改进方案，确认设计的可制造性和可自动化生产性。

4、公司的销售模式是怎样的？

【回复】公司以直销为主，经销为辅。公司积极开发和维护各领域的优质客户资源，通过多种方式与客户建立直接联系。公司的销售团队会主动与这些潜在客户进行沟通交流，了解其需求，并提供专业的解决方案，以此建立长期稳定的合作关系。除此之外，美信科技会选择一些具有一定市场渠道和销售能力的经销商进行合作。这些经销商通常在特定的地区或市场领域具有一定的客户资源和销售网络，能够帮助公司将产品推广到更广泛的市场。公司与经销商签订合作协议，明确双方的权利和义务，包括销售区域、销售目标、价格政策等。

5、第四季度公司经营规划是怎样的？

【回复】对于第四季度的经营计划，公司将继续在产能、技

	<p>术、研发、人才等方面开展相关工作。公司将有序推进湾区智能工厂建设，同时基于现有海外客户的需求，以及就近配套其他当地通信及汽车厂商，公司已有考虑海外设厂；持续进行新技术研发，占领市场高地；持续优化制造工艺，加强成本领先优势；将加强业务拓展，加快海外布局，以及引进关键人才，优化人才培养与激励机制。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024 年 11 月 12 日