

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：2024-001

投资者关系活动类别	<input 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"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>策略会</u>
参与单位名称及人员姓名	中信证券 长城基金 百川资管 诺鼎资产	柯迈 鲁衡军 唐琪 曾宪钊
时间	2024年3月8日	
地点	深圳市福田区中信证券大厦	
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，并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、美信科技产品的竞争优势体现在哪里？</p> <p>【回复】公司作为磁性元器件行业的早期进入者，已在磁性元器件领域深耕 20 多年，始终专注于磁性元器件产品的设计、研发、生产与销售。</p> <p>（1）公司凭借长期积累的设计研发优势，在客户项目前期就参与到客户的产品设计中，为客户优化材料选型及产品设计方案，与客户的合作粘性更高。</p> <p>（2）公司持续加大对创新制造工艺和自动化的投入，IPO 前历次股权融资的资金大部分用于自动化、智能化的提升，没有使用到与主营业务无关的项目，并且公司设立了智能制造研究部，对自研设备进行定制化设计，满足客户定制化要求。公司的生产自动化水平始终保持在行业前列。</p> <p>（3）公司通过不断优化产品结构、生产制造工艺、材料替代、成本管控等，持续提高产品生产效率与产品品质，</p>	

降低产品成本,使得公司产品的毛利率在同行业中保持较高的水平,巩固公司的市场竞争力。

(4) 公司已在磁性元器件领域享有较高的品牌知名度,与中兴、共进股份、智邦、吉利威睿等知名客户建立了长期稳定的合作关系,在制造工艺水平、产品交货速度、产品质量稳定性、客户服务能力等方面已得到了客户的充分认可,保证了客户供应链的安全、及时、可靠。

2、公司生产的片式共模电感是什么概念?

【回复】片式共模电感是具有网络通信功能的电感,体积小、成本更有优势,可实现全自动化生产,主要应用在安防、路由器等领域,目前市场需求开始逐步扩大。

3、公司将推出的一体成型电感与同行的一体成型电感是否构成竞争?打算怎样去推进一体成型电感进入市场?有哪些催化性因素?

【回复】目前市场上的一体成型电感主要美国威世、日本村田、台湾乾坤等厂商占据了一体成型电感 80%以上的市场份额,国内厂家近年开始进入,这是一个增量的市场,目前与国内厂商之间不会形成绝对的竞争,而是共同进步,随着国内厂商技术的不断提升,与海外厂商的差距越来越小,加上我们有很大的成本优势,将逐步实现国产替代。

公司在内部成立了一体成型电感项目部,在研发工艺、材料上更加精进;此外,公司将先从目前合作客户导入,进行品类延伸,逐步进入更高端的应用市场。

4、一体成型电感是否能应用于 AI 服务器上?

【回复】一体成型电感属于磁性元器件,主要可应用在 AI 服务器、汽车电子、网络通信、智能终端等领域。AI 服务器上需要通过磁性元器件实现滤波、整流、储能等功能应用。

5、目前公司生产功率类磁性元器件对应的汽车的客户有哪些?

【回复】2017 年进入汽车客户,主要客户是比亚迪、吉利威睿、威迈斯等。

6、对今年的业绩是否有预估?

【回复】2023 年度预计实现营业收入 4.39 亿元至 4.80 亿元左右,较 2022 年度略有下滑 10%以内,净利润为 5,450.00 万元至 5,850.00 万元,较 2022 年度预计下滑 15%以内。

7、公司是否与比特币有关联业务?

【回复】公司主要生产网络变压器、功率变压器、电感等磁性元器件,其中功率变压器主要应用在车载 OBC、DC-DC、工业电源、矿机电源、服务器电源等领域。美信作为全球第一大矿机厂商--比特大陆的主要供应商,为其提供矿机电源变压器。比特币的上涨会要求算力需不断提

	升，带动对矿机设备的需求和升级，进而会间接传导至对上游供应商器件的需求。
附件清单（如有）	无
日期	2024 年 3 月 8 日