

证券代码：300678

证券简称：中科信息

中科院成都信息技术股份有限公司

投资者活动记录表

编号：2023-14

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他：_____(请文字说明其他活动内容)	<input checked="" type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称 及人员姓名	华泰证券：王兴、施敏立、范昶蕊 银华基金：方新一、梅思寒、王智伟、杜宇	
时间	2023年12月27日	
地点	公司7楼会议室	
公司接待人员 姓名	董事会秘书：刘小兵，董事会办公室主任兼证券事务代表：吴琳琳	
投资者关系 活动 主要内容介绍	一、参观公司品牌体验馆 二、交流座谈 Q1. 公司各业务板块的收入在营收中的占比情况？ A: 根据2022年年度报告，从业务所属行业来看，数字会议业	

务占营收比重为 38%左右，烟草行业业务占营收比重为 36%左右，油气行业、政府及事业单位、其他行业业务各占营收比重为接近 10%。

Q2. 公司有大模型吗？现在是在大模型基础上开发的垂类模型吗？这些垂类模型什么时候推广应用？

A: 公司没有开发通用大模型，而是应用于行业的垂直模型。它不是在通用大模型基础上进行的开发，是我们运用 AI 算法和扎根具体行业数十年积累下来的数据不断优化、训练形成的，这些模型能够满足具体行业高速、实时、高精度检测需求，在没有通用大模型诞生之前，我们就已经运用它们为主要行业客户服务多年，并且这些垂直模型符合具体行业应用需要，能有效解决实际问题，很好地满足客户的需求。大模型也有自身的优势，可以作为我们提升垂直模型研发速度、降低研发成本的有效工具。我们也在与生态合作伙伴包括大模型厂商进行交流，在有切实需要的情况下，可以开展合作。

Q3. 公司的中科国声会议音频产品未来的业务发展规划是怎样的？

A: 公司创立的比肩世界一流水平的国产自主音频品牌——中科国声系列产品目前主要面向党政领域的高端会议市场。公司不断加快研发，丰富品类，现已有包括数字会议讨论系统、模拟麦

克风系列和同声传译系统在内的近 60 款音频产品，致力于打造“高稳定、高可靠、高品质”国产会议系统。自“中科国声”系列产品全部应用于人民大会堂以来，获得市场的高度关注，目前产品又成功入驻陕西宾馆、甘肃大剧院、内蒙古自治区人大常委会会议厅等多个重要省级会议场所。整体上看，该产品还处于市场推广初期，现阶段目标市场为党政机关及大型场馆。

Q4. 无人作业系统（智能装载机器人、智能铺路机器人）研发进展如何？

A: 公司面向在智能建造领域，公司联合四川蜀道集团面向基建行业共同研发的自动铺路机器人、自动装载机器人是运用多模态技术（声音、图像、雷达、视频等多种数据信息识别分析）的成功案例。目前，智能装载机器人（一期），已经顺利通过验收；现在正在推进智能装载机器人（二期）、智能铺路机器人研发。

Q5. 公司智能麻醉辅助系统（智能麻醉机器人）的进展如何？

A: 公司在与华西医院战略合作十余年的基础上，自主研发的、应用于临床医疗的智能麻醉辅助系统（智能麻醉机器人）现已完成大动物试验，还处于研发过程中，暂未形成业务收入。

附件清单

无

日期

2023 年 12 月 27 日