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:2023-09

投资者关系 活动类别	□特定对象调研 □媒体采访 □新闻发布会 □现场参观 □其他: <u>(请文字说明其他活动内容</u>	☑分析师会议 □业绩说明会 □路演活动 □电话会议  ③3)
参与单位名 称 及人员姓名	中信建投研究发展部分析师童非、金戈	
时间	2023年9月7日9:30-10:00	
地点	线上会议	
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	Q1:公司在大模型方面和各厂商的合作进展如何了?  A:公司开发的应用于行业的垂直模型,是我们运用 AI 算法和在扎根具体行业数十年积累的数据不断优化、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,我们已经运用它们为主要行业客户服务多	

年。事实也证明,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。现阶段通用大模型厂商正在积极推进行业应用,我们也在持续关注,但还没有与他们有具体的合作。未来在有切实需要的情况下,我们也可以与生态合作伙伴来开展这样的合作。

Q2:在数据要素方面,公司有什么布局?

A:数据要素对大模型的行业落地很重要。公司深耕多个行业, 在训练 开发行业应用模型的过程中已积累了充分的数据资源,运用我们的人工智 能、大数据挖掘与分析技术推出了多个产品与解决方案, 先后在政务民生服 务、人大政协提案、政法信息共享、统计大数据分析、区域经济运行监测分 析等领域落地实施,有效提升政府部门业务工作效率。例如,公司利用大数 据分析对比以及 BI 智能分析技术有效支撑地方党委政府对区域经济发展情 况的走势研判和趋势分析,为区域经济高质量发展提供助力;创新推出 中 科信息产业经济智库 ". 为不同用户在经济管理、研究或经营活动中提供专 业的数据分析、决策支撑和信息服务;并且通过平台 公益版"高度聚集数 据要素,推动数据要素在 政学产研用"等不同领域的流通利用,促进 数 据+科技+经济"的价值转化,从而推动数字产业化和产业数字化建设;自 主研发的 产业经济大脑 "解决方案以经济数据底座为依托. 以数据质量治 理为基础,构建了 1+3+N"的总体架构,提供包括区域经济一张图、产 业链精准招商、专精特新企业精准施策等一系列重点应用, 让数据要素在区 域建圈强链、经济高质量发展、数字城乡新型融合中发挥重要作用,该产品 成功亮相 2023 蓉漂杯数字赋能·智慧城市"专题赛等多个行业峰会,受到

各级政府、行业协会及合作伙伴的广泛认可,荣获 数字中国·西部第二届产学研成果最具潜力转化"一等奖;经网络公开投票,公司承建的宜宾市经济运行大数据平台入选 2022 年度四川省数字经济典型应用场景"十佳项目。

Q3:数据确权方面,公司未来的规划是什么?

A:在政策方面,以国家层面 数据二十条"中提出的 结构性分置" 为指导,各地陆续出台指引性政策,后续部分地方针对数据确权细分政策或 将进一步明确。公司会根据政策的具体要求进行规划。在数据安全方面,公 司高度重视,主要是从技术、管理两大方面综合施策进行数据安全防范。现 应用于各行业的、自主研发的中科极云平台包含数据中台数据安全系统,将 为平台提供全面的大数据安全管理,支持不同需求进行数据访问,集中管理 安全策略,实现表、字段等数据权限控制、用户访问监控等。

**O4:**公司的数字会议业务发展较好,在此基础上是否会拓展其他业务?

A:公司始终聚焦主业,在各业务领域内纵深发展,以 核心-新兴-种子"三层业务链发展模式持续挖掘新需求、助力业务拓展。在数字会议领域,公司现已成功实现了新型会议选举、表决系统的全面国产化,自主研发的 中科国声 "系列音频产品成功应用,现已由种子业务成长为新兴业务,并且我们还在不断培育更多种子业务。同时,随着产品品类的持续丰富,数字会议业务整体解决方案标准化程度更高,将以 类产品制"的形态向央国企、大中型场馆、学校等市场推广。

	<b>Q5:</b> 公司资本运作方面的规划是什么?	
	A:公司将紧抓中国科学院控股有限公司打造人工智能产业集团领头章	
	和成都市政府支持打造成都市人工智能龙头企业的契机,坚持实业+资本"	
	双轮驱动,努力实现高质量发展。我们将聚焦主业,以提升核心技术和完善	
	   业务链为重点,与优质企业整合资源,加强合作,共赢发展。 	
附件清单	无	
日期	2023年9月7日	