

证券代码：002230

证券简称：科大讯飞

科大讯飞股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：20230228

投资者关系活动类别	<input checked="" 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 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位名称及人员姓名	荷宝投资 陈子博, GIC Kira Xie Chunxuan、 Xu Meng, 平安养老 陈晓光、邵进明
时间	2023.02.28
地点	北京
上市公司接待人员姓名	刘莹、朱泓璋
投资者最关心的核心问题如下：	
<p>问：讯飞将于5月份在AI学习机、办公产品中加入ChatGPT相关技术，请问公司当前在算力上的优势如何？</p> <p>答：</p> <p>1、科大讯飞自建有业界一流的AI数据中心，为大模型训练平台建设奠定了很好的硬件基石。此外，在工程技术方面实现了百亿参数大模型推理效率的近千倍加速，为未来更大更多认知智能大模型技术经济实惠规模化应用提供了可能。</p> <p>2、在算力平台方面，科大讯飞于2009年开始算力基础设施建设，目前已建成4城7中心深度学习计算平台，科大讯飞的算力既能满足AI算法模型训练</p>	

的需求，也能面向开放平台数百万开发者和其他行业伙伴提供 AI 服务。同时，讯飞坚持深度学习框架和平台的自主研发，构建了专业的深度学习技术研发团队并积累了大量研发经验，具备框架、算法的研发能力，并基于此持续在深度学习算法上取得丰硕创新成果，且框架和平台对于国产 GPU 和硬件的支持处于业界领先水平。

问：中共中央、国务院近日印发了《数字中国建设整体布局规划》，其中提到“发展高效协同的数字政务，促进信息系统网络互联互通、数据按需共享、业务高效协同”，请问讯飞数字政府一体化业务当前发展如何？

答：

1、数字政府建设模式加快走向“一体化”，呈现显著的一体化集约化特点。2022 年 10 月，《全国一体化政务数据建设指南》发布，一体化在全国呈现普遍强烈需求，各地加快推进全省一体化数字政府建设。

2、数字安徽项目具备较强的先进性，在全国处于领先地位。

面向政府部门：一体化数据平台将从根本上推动实现数据全面统一，充分共享、跨部门业务协同和政府流程再造，为下一步数据要素开发利用奠定基础。实现集约节约，公共资源利用最大化。

面向群众：一体化数据平台打破部门间信息壁垒，通过复用数字化“积木块”和跨部门的“连接器”，快速搭建各类“一件事”场景应用，百姓办事更便捷。面向企业主体，通过数据隐私计算技术，平台为企业建立“数据安全区”，将原本无法流通的数据，在不同市场主体之间安全高效流通，为各类急需数据资源的

企业创新提供了数据要素支撑。

3、讯飞以 5.5 亿中标的安徽“全省一体化数据基础平台”项目，建成以后会成为 5 级应用省市县乡村联动的政务应用，后续省、市、区县三级平台建设还有进一步空间，成为推动数字政府、数字经济非常重要的底层平台，打造全国标杆和样板，从省内逐步向省外复制。

问：讯飞在国际化上的布局及发展计划？

答：科大讯飞多语种技术持续提升，国际业务具备良好基础：

1、智能硬件翻译机、录音笔在日韩市场初具规模，2022 年销量 5 万台，2023 年预计销量 30 万台。

2、讯飞中文学习已覆盖 182 个国家，英文学习在日本市场取得规模突破，可以在全球所有要学习英语的国家和地区推广。

3、讯飞人工智能开放平台已拓展客户 17 家，调用量 6000w，覆盖日韩、中东、新加坡等国。

4、智能汽车业务助力国产 7 家国产汽车出海，22 年出海 4.6 万辆，触达英、阿、西、俄等国。

2023 年将依托优势产品组合，开拓国际市场，既是一个全新的增长点，也是公司应对经济发展不确定性的非常重要的举措。讯飞的五年内目标是成为全球最出色的多语种语音及语言技术提供商，打造全球开发者生态。

问：中办、国办最近印发《关于进一步深化改革促进乡村医疗卫生体系健康发展

的意见》,提到“加快推进县域内医疗卫生服务信息化,推进人口信息、电子病历、电子健康档案和公共卫生信息互联互通共享,加快推动人工智能辅助诊断在乡村医疗卫生机构的配置应用”,请问讯飞智慧医疗业务的发展现状?

答:讯飞面向基层医生 AI 辅助诊断的智医助理覆盖区县数量不断增加,22 年底已在全国 380 个区县基层医疗机构应用,累计提供 5.3 亿次辅诊建议,22 年修正诊断的有价值病历超过 63 万例,质检不合理处方超 4000 万次。智医助理应用入选“国家卫健委数字健康示范案例”,在国家卫健委总结“十八大以来卫生健康信息化工作进展与成效”发布会成为医疗人工智能唯一应用标杆。

日期

2023.02.28