

创业慧康科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2025-002

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（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称	中信证券、兴业证券、富国基金、天驷资产、UG Fund、鸿道投资、新思哲、浙江国新投资、银华基金、浪石投资、聆泽私募、溪牛投资、新活力资本、凯思博投资、白犀资产、沁源投资、姚泾河投资、先锋基金、鹏华基金、嘉实基金、博道基金、趣时资产、华夏基金、浙商资管、山证资管、开源证券（排名不分先后）
时间	2025年2月21日 10:00-11:00, 13:30-14:30
地点	公司三楼会议室
上市公司接待人员姓名	董事兼董事会秘书胡燕女士、副总经理余小益先生、研发中心AI产品部总监张适可先生
投资者关系活动主要内容介绍	Q&A Q1、公司训练启真大模型的主要数据来源？ A： 公司训练启真大模型的数据主要源自浙江大学启真医学知识库。此知识库是经国内权威学术机构授权的国产化、本土化医学知识库。当前，已有肝胆外科、内分泌科、精神科、病理科、心血管科、生殖科、血管外科、护理等大量学科完成数据入库，累计整理文献上百万份，梳理结构化医学术语、实体、关系超千万条，构建了百余种疾病临床决策路径，并支撑了10余项国家、省级科研项目，孵化出多个创新产品。 Q2：公司在智慧医疗方面有哪些布局？

A: 公司深耕医疗领域近 30 年，专注信息化建设与服务创新，紧密追踪行业趋势，致力于技术与产业升级。自 2021 年实施“慧康云”云化转型战略，旨在打造高效、智能综合解决方案，构建云生态价值供应链。近年来，公司借助 5G、互联网、物联网、大数据等技术拓展横向业务，产品涵盖医疗、卫生、医保等多场景，分为医院、公共卫生信息化、互联网应用、智慧物联网应用及医疗保障应用四大板块。核心产品包含 Hi-HIS、EMR、PACS 等，有效促进信息共享与业务协同。同时，公司积极推动智慧医疗服务的普及与深化，通过远程医疗、移动医疗等创新模式，提升患者就医体验。在智慧医院建设方面，公司积极响应相关政策，推进电子病历、智慧服务、智慧管理“三位一体”建设及医院信息标准化建设，并参与其中。在人工智能领域，公司与浙大计算机创新研究院合作打造 BsoftGPT 医卫领域大模型服务平台，为各业务场景提供大模型赋能。

Q3: 公司目前是否有产品已经接入 DeepSeek?

A: BsoftGPT 平台已接入包括 DeepSeek、Qwen - Max 等市场成熟大模型 API。基于 BsoftGPT 接入大模型的产品可通过参数调整切换至 DeepSeek 或其他大模型，实现灵活适配。公司正基于 DeepSeek 技术底座开展 AI Agent 开发，并与浙江大学计算机创新技术研究院团队探索利用 DeepSeek 对现有医学大模型进行蒸馏及强化学习优化，提升其在医疗行业的效率与效果。

Q4: 公司研发医疗 AI 产品的优势在哪里?

A: 公司优势主要有以下四点:

场景优势: 医疗卫生行业专业性强，涉及大量专业术语与复杂流程。AI 应用落地需积累大量医疗变量需求，涵盖诊断、药品、治疗、护理等场景。公司 20 余年行业积累、全行业应用产品矩阵及对行业的深刻理解，为医疗 AI 落地提供关键支

撑。基于中台和微服务架构的新一代医卫核心系统自前年发布以来已在近百家医院落地，保障了 AI 应用部署。

数据优势：高质量数据是医疗大模型训练关键。公司 2015 年布局 AI 产业，与浙江大学联合成立大数据研究院并获启真医学知识库授权。该知识库已整理大量文献、梳理海量结构化医学信息。公司还与近 500 家医院和政府部门签有大数据战略合作协议，积累丰富数据资源。此外，公司重视数据要素，与广州数据交易所合作成为“交易供方”会员，并入选“中国数谷”数据要素“改革沙盒”第二批试点企业名单。

人才优势：医疗 AI 应用开发需跨学科专业知识。在此前浙江大数据研究院的基础上，公司 2022 年成立医疗 AI 实验室，后设 AI 产品部，并结合外部合作，联合浙江大学及众多产业集团、专业机构，组建跨机构、跨学科复合型 AI 产品团队，汇聚知名院校优秀人才。

合作优势：公司以“产业合作、资源整合”为思路构建 AI+医疗产业生态。2023 年 5 月联合浙江大学计算机创新技术研究院开源发布启真医学大模型；2025 年 2 月“苏州市立医院创业慧康 AI 大模型应用联合实验室”揭牌，聚焦医疗 AI 应用研究，推动 AI 大模型在医疗诊断、患者管理、医疗决策等方面创新升级。

Q5: 目前公司已经可以向医院提供的具体的 AI 产品和服务？

A: 公司目前提供的 AI 产品和服务包括传统产品，如嵌入式临床决策支持系统（CDSS）、智能就医助手、产科全流程闭环的智能专科电子病历等。同时，公司大力研发新 AI 产品：1、医生 AI 助手（MedCopilot）：引入后可快速生成出院小结，医生少量修改即可审核签名，节省医生大量时间，并在临床决策支持、病历质控、日常工作辅助等方面提供大模型赋能。2、AI 关键患者精准追踪系统（APTS）：在试点医院多

	<p>个科室试点，预计 2025 年试点医院会在 10 个专科全面部署，有望跟踪召回大量重点患者，重塑患者服务流程。同时，公司正筹备在其他大型三甲医院推广。3、BsoftGPT 能力平台：作为医卫领域大模型服务平台，是公司公共数智底座重要部分，为各业务场景提供大模型赋能。</p> <p>Q6: 未来几年人员招聘计划?</p> <p>A: 近年来公司人员招聘采取结构化调整策略，优化团队结构提升效能。未来，公司将从业务绩效审视人员配置，强化考核标准，推行末位淘汰制，打造高效、动态人才队伍。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2025 年 2 月 21 日