

证券代码：002093

证券简称：国脉科技

国脉科技股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：2025-003

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）
活动参与人员	中信建投证券通信行业研究员曹添雨先生 国脉科技董事长陈维先生 国脉科技董事会秘书张文斌先生
时间	2025年4月2日（星期三）
地点	公司会客室
形式	线下交流
交流内容及具体问答记录	<p>本文中所涉及的未来计划、发展战略等前瞻性描述不构成公司对投资者的实质承诺，敬请投资者注意投资风险。</p> <p>1、请具体介绍下公司的 AI Agent 是如何应用的？</p> <p>答：公司已与字节跳动旗下的豆包、腾讯旗下的混元、深度求索旗下的 DeepSeek 等主流大模型服务商合作，构建深耕于社区养老以及居家养老场景的 AI Agent，帮助用户获得更加个性化、高效、安心的服务体验。AI Agent 贯穿了养老业务模式中用户的全旅程，具体应用如下：</p> <ul style="list-style-type: none">前期接触与适应支持（Engagement & Onboarding）： 从长者或其家属对养老方案有初步兴趣开始，到成功入住或选择相应方案为止。在这一阶段，AI Agent 不

只是公司精准获客的高效助手,更是帮助长者和家属理解、评估并顺利过渡到新生活模式的引导者。

- 日常生活与社交娱乐 (Daily Living & Social Engagement): 在长者加入养老社区或选择居家养老方案后,为其日常生活、兴趣培养和社交拓展提供全面支持。
- 健康与安全保障 (Health & Safety Management): 从日常健康监测到应急处理,为长者的身体和心理健康提供持续支持与保障。

2、公司的 AI Agent 有何不同?

答:目前市面上的智能体大多都在强调“通用型”,目标是能适应大部分场景,但我们认为 AI 智能体并非“万能工具”,在行业的深度知识不足的情况下,通用型智能体很难提升用户体验。因此,结合公司在康养垂直领域的布局及长期积累,我们选择持续深耕居家养老和健康管理领域。同时要打通线下服务,让 AI 智能体突破线上数据的局限性,从“信息处理者”进化到“服务执行者”,最终演进为“感知-决策-执行”的一体化系统。

3、国脉大学养老项目有何特色?目前推广情况如何?

答:“国脉大学养老”是一个模仿居家养老的“身联网”实验社区,公司以该社区为基地,深度融合身联网 (IoB) 感知技术与人工智能算法,构建居家养老场景下的精准健康管理方案。在满足健康需求的基础上,“国脉大学养老”更进一步注重长者精神层面的需求,强调终身学习、代际交流等理念,我们希望通过这种与大学深度融合的创新模式,让长者融入充满活力的校园社区,实现“老有所为”的幸福。

在推广方式上，除了传统渠道之外，我们也同样注重线上渠道，目前国脉大学养老微信视频号、公众号及官方网站（www.gmubrc.com）均已上线。自首次对外推广以来，市场反响热烈，获得多家线上、线下媒体关注，目前平台曝光量已突破百万级。

4、介绍下福州理工学院的办学情况和规模。

答：公司全资举办的福州理工学院是经教育部批准成立的应用型本科大学，坚持以产教融合的校企协同发展模式为办学纲领，动态适配产业转型升级与区域经济发展需求，培养具有社会责任感、科技创新精神和产业服务能力的高素质应用型人才。截至 2023 年底，福州理工学院已有在校生近 1.2 万人，24 年新入学人数持续提升。学院根据国家职业教育发展、产业需求以及招生等情况综合考虑扩大办学规模、提升办学层次，目前已完成新校区的一期基础设施建设。

5、产教融合战略如何助力公司发展？

答：公司坚持产教融合的新路径，福州理工学院在专业设置、人才培养、科研等方面，学校与公司的发展战略紧密结合，现已构筑起集技术研发、场景应用、人才储备及创新孵化功能于一体的事业发展赋能平台。学院为公司业务打造出了三大核心壁垒：依托产业学院建立的产学研一体化产业科技创新平台、“讲师+工程师+技术股东”模式所实现的人才蓄水池、高效的实验与应用场景。公司将依托三大核心竞争优势，深化福州理工学院与国脉科技的产教融合创新模式，贯通身联网、人工智能、物联网及信息通信等领域的人才培养与技术研发体系，通过完善产学协同机制增强业务拓展能力，筑牢产业竞争力护城河。

	<p>近期，公司与厦门大学、马尾区人民政府三方签订战略合作框架协议，将共同打造校企地联合创新平台——“国脉未来科学城”。厦门大学将发挥顶尖学术优势，在产教融合、前沿技术研究、人才培养等方面全面赋能，尤其在数学与生命科学领域，助力公司联合攻关，推动基础研究与应用研究技术的高质量发展。在厦门大学的大力支持下，福州理工学院坚持产教深度融合、探索应用型本科的中国模式道路将走的更深更实，公司未来十年的科技创新将迈向一个崭新的战略高度。</p> <p>6、公司 2024 年度业绩情况如何？</p> <p>答：2024 年度，公司各项业务稳步发展，全年收入创近 6 年新高，净利润创历史新高，归母净利润同比增长 53%-82%。经营团队对公司的长期发展充满信心，具体业绩情况详见公司业绩预告或定期报告。</p> <p>接待过程中，公司接待人员与投资者进行了充分的交流与沟通，严格按照有关制度规定，调研人员已按深交所要求签署调研《承诺书》。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	无
附件清单（如有）	无
日期	2025 年 4 月 2 日