

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：2023-001

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	中信建投证券研究发展部曹添雨先生 董事会秘书张文斌先生 证券投资部杨光先生 证券投资部陈方镇先生
时间	2023年1月6日（星期五）
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、问：什么是身联网？身联网的发展情况如何？未来的应用前景有多大？</p> <p>答：身联网是一项将人体与互联网相连接的网络技术，同时融合了生物技术、物联网、人工智能等前沿科技，该技术以人的身体为平台，通过持续、精准、长期的生理数据和生活数据的收集与分析，帮助用户实现精准健康管理。根据 Statista 统计，全球接近 10 亿人已在使⽤某种⼈体数据的采集设备，到 2024 年，其中与</p>

健康相关的市场规模将达 6120 亿美元。在大健康产业中，我们认为目前最为迫切的需求是在养老领域，同时这将会是公司身联网技术的首个应用场景。目前我国老年人口规模庞大，根据相关统计数据截至 2021 年底 60 岁及以上老年人口已突破两亿人，预计到 2035 年，将突破 4 亿，占总人口比例将超过 30%。老龄化速度快、高龄化、空巢化等问题日益突出。作为国内首个提出身联网概念的企业，公司自 2017 年就开展了相关技术的研究，构建了面向未来大健康领域的科研平台。目前公司已完成了前期的技术积累，有望将该技术充分应用到“国脉大学养老”项目中，并积极探索未来在居家环境中的应用。

2、问：目前“大学养老”项目进展如何？国家对养老服务的支持政策？

答：“国脉大学养老”项目已完成建设阶段，目前相应的运营服务正在不断推进中。该项目与福州理工学院无缝衔接，一是为长者提供更为丰富、更有温度的养老服务，二是为养老服务提供坚实的人才支撑，三是形成养老服务与技术的科研平台，加快该领域的技术研发与应用落地。公司长年深耕的身联网技术将在此基础上，进一步为用户提供慢病管理、生活行为风险的预防与监控、心理情感交互等全方位、多层级的精准养老健康管理服务，并逐步向社会推广。中央经济工作会议指出，养老服务是扩大内需消费的三大抓手之一，这再次肯定了公司的发展方向，我们继续坚持服务国家发展战略，为民众创造出更多管理幸福与健康的服务与产品。

3、问：福州理工学院的设立初衷？公司为何会涉足教育产业？

答：学校前身为 2004 年创建的福州海峡职业技术

学院。2015年，教育部批准在福州海峡职业技术学院的基础上由公司全资举办福州理工学院。公司依托理工学院建立的产学研一体化科技创新平台，研发项目与产业深度融合，指导高校的基础科研方向，以高校的持续研发能力实现公司科技创新的“多点开花”，真正解决企业研发难以在多领域突破、高校基础研究缺乏方向等核心痛点。同时，采取“讲师+工程师+技术股东”模式，由学校为研发人员提供优质的研发环境，由企业提供精准的产业方向与有效的激励机制，并以产业一线的实际案例设计课程，为行业培养出更多的应用型人才，真正做到“吸引人才、留住人才、用好人才、培养人才”。

4、问：学校设置的专业方向、招生情况和未来的发展前景如何？

答：福州理工学院坚持产教深度融合的办学理念。学院目前建设有物联网产业专业群、云计算与大数据产业专业群和智慧健康专业群，开设本专科专业39个，在物联网工程、电子信息工程、通信工程、网络工程、软件工程、计算机科学与技术、生物技术、生物信息和智能科学与技术等的专业设置、人才培养、科研等方面与公司的物联网发展战略紧密结合，成为公司研发创新、物联网业务场景应用以及人才培养的基地与创新项目孵化平台。学院在产、学、研深度融合的模式为公司业务和技术发展带来的良好的协同效应，支撑公司战略发展，同时也促进了学院学科建设与发展。学院目前在校生近万人，一期校园规划可容纳学生12000人，学院将根据学生发展情况，适时推进校园扩展计划。

21年10月中办、国办就已印发《关于推动现代职业教育高质量发展的意见》，22年中办、国办印发的《关于深化职业教育体系建设改革的意见》再次将产教融合

作为国家战略提出，充分肯定了福州理工学院建校之初就坚持的办学理念。福州理工学院将持续加强“双师型”教师队伍建设，打造行业产教融合共同体，尤其在身联网、大健康等领域继续支撑公司的研发创新、人才培养与创新项目孵化，为公司业务和技术发展带来良好的协同效应。

5、问：公司未来主要的发展方向是什么？

答：数字经济的高速发展将为公司带来更为丰富的业务机会，因此拓展新业务场景是公司下一步发展战略的重中之重，通过技术与传统产业的不断融合，助力公司进入下一个万亿级规模的领域。在过去的几年里，公司在不断探索前沿技术与大健康领域的融合创新，面对新的发展机遇，公司未来将持续聚焦身联网技术的研发与应用，服务国家发展战略，依托福州理工学院这一平台优势，坚持技术融合与创新，让企业的科技创新充满可持续的发展动力，不断推动“国脉大学养老”项目运营服务稳步发展，逐步将项目的应用场景由目前的机构养老、社区养老向居家养老扩展，适用对象由需要养老服务的老年人群覆盖到全年龄段人群，通过公司的产品与服务，用户有望解决对自身全生命周期健康管理问题，为民众带来更好的健康服务体验，解决社会痛点。

6、问：公司通信业务目前的发展情况如何？

答：网络规划设计业务处于通信网络产业链的前端，是通信产业中盈利能力较强的核心业务之一，对网络规划设计业务服务商都有着严格的通信资质、支撑服务标准和往年度通信设计业绩指标要求，具有较高的准入门槛。作为国内为数不多的具有三甲通信规划设计资质的民营设计企业，公司积累了二十余年的通信规划设计服务经验，拥有丰富项目管理和雄厚技术实力的技术

	<p>服务团队，公司将坚持并巩固在信息通信技术服务的领先优势，强化技术服务领域，提升效率和服务能力。</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，现场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	2023年1月6日