

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：2022-002

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）
活动参与人员	董事长：陈维先生 董事会秘书、财务总监：张文斌先生 国信证券股份有限公司经济研究所通信行业分析师陈彤女士、信达澳亚基金管理有限公司研究咨询部行业研究员何鑫先生
时间	2022年05月31日（星期二）
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：公司通信业务目前的发展情况如何？</p> <p>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。各通信运营商和铁塔公司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</p>

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服务团队，能够提供包括有线通信、无线通信、通信铁塔、传输、核心网等在内的全业务通信网络勘察、规划和设计服务，建立了良好的品牌优势。通信运营商和铁塔公司加快 5G 网络建设工作，近几年公司连续中标中国联通、中国铁塔以及中国移动等运营商的 5G 无线网一体化设计、5G 配套传输网络、5G 配套基础设施等规划、设计服务。随着国家加大 5G 网络、大数据中心等新型基础设施建设的投入，将对公司网络规划设计业务带来积极影响。

2、问：公司的研发情况如何？

答：公司依托理工学院建立的产学研一体化产业科技创新平台，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”。

3、问：学校设置的专业方向及招生情况？

答：公司全资举办的福州理工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大健康产业专业群，在专业设置、人才培养、科研等方面与公司的物联网发展战略紧密结合，设有物联网工程、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专业。学院现阶段规划可容纳学生 12000 人，截至 2021 年底，

在校生近 9000 人。

4、问：大健康产业的发展情况如何？

答：目前我国老年人口规模庞大，截至 2021 年底已突破两亿人，同时老龄化速度快、高龄化、空巢化等问题日益突出。为此，公司推动了“国脉大学养老”项目的发展，利用身联网技术提升老年健康管理及看护的效率，打造智慧健康产业示范基地；结合与福州理工学院师生的融合互动提高老年生活的温度，并充分利用与大学产教融合的优势，建设相关联专业学科，持续为产业“造血、赋能”，为社会培养专业人才。

项目将与身联网平台形成互补，通过对生理与生活数据的采集与分析，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、多层级的精准健康管理服务。公司希望通过此项目形成基地示范效应，逐步将成熟、可复制的创新业务模式向居家、机构服务等方向输出，有望解决用户全周期的健康管理问题。目前，国脉智慧健康产业示范基地已完成基础设施建设，并开始逐步向社会推广。

5、问：公司未来主要的发展方向是什么？

答：公司将持续加大 5G 的投入，坚持并巩固在信息通信技术服务的领先优势，继续聚焦并强化 5G 技术服务领域，深度参与国家 5G 网络建设，提升效率和服务能力，助力网络强国建设。并基于多年来在物联网、通信、教育、医疗行业的储备，推动“智慧大学养老”项目的发展，通过身联网技术正式进军大健康产业。同时，公司将继续坚持产学研、产教深度融合，促进企业与三院（国脉科技研究院、国脉通信规划设计院、福州理工学院）在科学研究、人才培养、创新创业等方面的有机衔接和协同。加强产教融合双师型队伍、科技创新平台建

	<p>设，推动理工学院学科专业建设与企业产业发展紧密对接，推进创新成果和核心技术产业化。</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	2022年05月31日