

广脉科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、 投资者关系活动类别

- 特定对象调研
- 业绩说明会
- 媒体采访
- 现场参观
- 新闻发布会
- 分析师会议
- 路演活动
- 其他

二、 投资者关系活动情况

活动时间：2026年5月15日（星期五）15:00-17:00

活动地点：公司在全景网“投资者关系互动平台”（<https://ir.p5w.net>）举办2025年年度报告业绩说明会。本次业绩说明会采用网络远程的方式举行，通过网络线上与投资者进行了沟通与交流。

参会单位及人员：通过网络方式参加公司2025年年度报告业绩说明会的投资者

上市公司接待人员：董事长、总经理赵国民先生，董事、副总经理、董事会秘书王欢女士，董事、技术总监赵丹青先生，副总经理李之璠先生，财务负责人

刘健先生

三、 投资者关系活动主要内容

本次业绩说明会通过播放年报讲解视频等形式对公司情况及 2025 年年度经营业绩情况进行了介绍，同时公司通过网络文字互动交流的方式就投资者关心的问题进行了回答，主要问题及回复情况如下：

问题 1：在运营商集采价格竞争持续加剧的背景下，公司如何在巩固 5G 新基建市场份额的同时保持该业务的盈利能力？

回答：尊敬的投资者，感谢您的关注。面对运营商集采价格竞争加剧的行业环境，公司将持续优化业务结构，在保持现有基础业务稳定发展的同时，积极拓展附加值相对较高的新专业业务；进一步加强成本控制和精细化管理，提升项目实施效率；积极布局 5G-A 等新技术领域，增强差异化竞争优势；同时持续深耕现有区域市场，稳步拓展新的业务区域，努力提升整体经营质量和盈利能力。谢谢！

风险提示：上述公司对 5G 新基建业务的规划不代表业绩承诺，请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

问题 2：公司 ICT 行业应用业务在 2025 年实现较快增长，请问这一增长的主要驱动因素是什么？在智慧城市、数字政府等细分领域，公司业务拓展情况如何？此外，随着信创国产化替代持续推进，相关行业趋势是否会对公司未来的经营业绩产生积极影响？

回答：尊敬的投资者，感谢您的关注。2025 年，公司 ICT 行业应用业务收入较上年同期实现较大增长，主要受财政支出有所恢复及相关项目推进等因素影响。智慧城市、数字政府作为 ICT 业务重点领域，公司将持续结合自身技术能力和项目实施经验，积极推进市场拓展和项目落地，不断提升业务竞争能力和服务水平。公司 ICT 行业应用业务中包含部分信创相关业务，但整体占比并不大，且与公司 2025 年 ICT 行业应用业务增长并无太大关联，国产化替代的行业趋势对公司未来经营产生的影响较小，谢谢！

风险提示：上述公司对 ICT 行业应用业务的拓展规划不代表业绩承诺，请

广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

问题 3：公司在国家骨干网方面有哪些独特的优势？在铁路产品方面，公司推出的铁路智能视频控制箱在铁路项目中的实际应用反馈如何，在公司已覆盖的铁路局中的渗透空间有多大？公司在高铁专网及信息化细分领域的核心竞争优势是什么？

回答：尊敬的投资者，感谢您的关注。公司深耕通信信息服务领域多年，参与了国家骨干通信网项目建设，已经成功获得上海铁路局、济南铁路局国家骨干通信网相关项目建设，并承接了江苏、浙江、广东、广西、海南、重庆等多省市多条高铁红线内干线光缆建设，积累了扎实的技术与项目经验。公司目前高铁信息化业务已覆盖 12 个铁路局，在铁路信息化产品方面，铁路智能视频控制箱产品销售已涉及到上海局及南昌局 2 个铁路局，并在沪苏湖、杭衢、沪蓉、湖杭、沪昆、昌九等铁路线中应用良好。未来公司将积极拓展铁路信息化产品市场，争取推向更多铁路局。公司在高铁专网及信息化赛道的竞争优势，源自标杆项目履历、复杂工程交付能力、长期积累的安全生产管理经验以及贴近业务场景的产品研发实力。谢谢！

风险提示：上述公司对铁路信息化产品的市场规划不代表业绩承诺，请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

问题 4：公司在算力方面的整体布局如何？公司算力业务的核心技术是什么？

回答：尊敬的投资者，感谢您的关注。在算力业务整体布局方面，目前公司有算力基础设施建设（即算力集成）、算力维保服务、算力运营服务业务等。算力基础设施建设是为客户建设算力集群，算力维保服务是向客户提供算力硬件设施的维护和维修，算力运营服务是公司通过算力集群建设并进行统筹调度向客户提供算力服务。在算力核心技术方面，公司获得了一种算力效能提升方法及系统、一种基于数据分析的算力异常检测方法及系统、一种高铁多频段通信动态算力优化方法及系统、一种算力共享的高铁轨旁设备诊断方法及系统等发明专利，并在公司相关业务中得到应用。谢谢！

问题 5：公司庆阳项目目前进展情况如何？该项目的资金投入来源于哪些渠道？公司现有客户和业务主要集中在华东地区，该项目为何建设到西北地区？

回答：尊敬的投资者，感谢您的关注。目前公司正与庆阳项目相关方推进落实政府补贴政策、算力卡产品迭代等事宜，关于该项目的进展情况，公司将根据法律法规及《公司章程》等相关规定履行必要的审议程序与信息披露义务，敬请关注公司相关的公告。项目资金方面，主要拟通过公司自有资金及银行借款等方式筹措，并将根据项目进展审慎安排融资节奏，合理控制整体负债水平，确保财务稳健。该项目拟建设在西北区域，主要为利用该区域电力成本优势及政府补贴优势，公司将与庆阳项目相关方共同寻找客户进行消纳。谢谢！

问题 6：2026 年一季度，公司因广州联通算力服务项目提前解约产生了资产处置损失。请问该事件的具体背景是什么？目前公司在算力资产的风险管控和客户合同履约保障方面，是否建立了更严格的评估与防范机制？2025 年中标的浙江移动创新研究院人工智能教学服务平台项目，目前进展如何？

回答：尊敬的投资者，感谢您的关注。2024 年 9 月，公司与中国联合网络通信有限公司广州市分公司（以下简称“广州联通”）签订了《算力服务采购合同》，向广州联通提供三年算力服务，广州联通按月向公司支付服务费。公司为履行上述服务合同购置了相应的固定资产。后因广州联通的最终客户出现未能按约向广州联通支付算力服务费款项的情形，经公司、广州联通与最终客户三方友好协商，就解除各方间相关合同事宜达成一致，并于 2026 年 3 月签署了《三方解约协议》。在与广州联通提前解约的情况下，公司为防范短期内无法立即找到后续服务客户，导致上述算力固定资产产生闲置的情况，出售了上述算力资产。公司将持续完善算力资产风险管控及客户履约保障方面的评估与防范机制。浙江移动创新研究院人工智能教学服务平台项目已验收通过，目前该项目正常运营中，为公司后续切入人工智教学平台业务积累了宝贵的经验。谢谢！

问题 7：公司业务规模有所增长，相关业务从订单获取到收入确认，通常周期多长？2025 年公司高铁信息化业务开工额同比增长 69.21%，高铁业务在手订单的确收节奏是怎样的？

回答：尊敬的投资者，感谢您的关注。截至 2025 年末，公司在手订单金额为 8.97 亿元，较上年末增长 20.99%，订单储备较为充足。公司业务从订单签订到收入确认需要经过项目前期准备、项目实施、验收等环节，不同业务的执行周期存在一定差异。其中，5G 新基建、ICT 行业应用通常从开工到验收约需 6 个月至 1 年；公司高铁信息化业务包含公网、专网及高铁产品业务，公网业务包含新建线公网覆盖、营业线 5G 改造、干线光缆、设备代维等业务，公司目前高铁在手订单中以公网业务为主，公网新建线业务通常从开工到验收约需 6 个月至 1 年时间，营业线业务需要更长的项目实施周期。上述周期为一般情况，实际收入确认时间还将受到项目实施进度、客户验收进度等因素影响，存在一定不确定性。公司将积极推进项目实施和交付，持续提升经营质量和运营效率。谢谢！

问题 8：2025 年公司整体毛利率下滑至 19.78%，其中资产运营服务业务毛利率同比大幅减少了 10.89 个百分点。除了中国铁塔计价规则下调外，公司在应对核心业务毛利率下行方面有哪些具体的改善措施？

回答：尊敬的投资者，感谢您的关注。2025 年公司整体毛利率有所下降，主要受资产运营服务业务毛利率下滑影响。针对上述情况，公司将持续采取多项措施优化盈利能力：一是积极推进现有合同在服务期满后的续签工作，通信站址项目投资形成的资产，其设计寿命或实际使用寿命通常高于 5 年或 10 年，在服务期满且相关资产折旧基本足额计提后，如实现续签或继续使用，预计将有助于改善资产运营服务业务的盈利水平。二是持续加大高铁信息化等业务领域的市场拓展力度，高铁信息化业务毛利率相对较高，随着相关业务规模的逐步扩大，有望进一步优化公司业务结构。三是公司将继续加强成本管控和精细化运营，不断提升整体经营效率和盈利能力。谢谢！

广脉科技股份有限公司

董事会

2026年5月19日