

证券代码：300597

证券简称：吉大通信

## 吉林吉大通信设计院股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2025-005

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位名称及人员姓名	国信证券、吉林省证券业协会及个人投资者，共计 21 人。	
时间	2025 年 12 月 26 日 15:30-17:00	
地点	公司会议室	
上市公司接待人员姓名	公司董事、董事会秘书、副总经理耿燕女士及证券部工作人员	
交流内容及具体问答记录	<p>董事会秘书向投资者介绍了公司基本概况和发展历程，并就投资者比较关注的问题进行了逐一回答，随后投资者对合作的智慧餐厅进行了参观体验。主要问题及回复如下：</p> <p><b>1、根据国家“十五五”规划，公司整体战略规划是什么？发展重点和投向是什么？</b></p> <p>答：感谢您的提问，公司将紧扣国家“十五五”规划，在稳固原有通信设计和施工业务的同时，聚焦 AI 体育、智慧食堂、数据资源管理、产业数智化转型服务、能源信息化等战略方向，不断拓展新兴业务领域。公司将加大新兴业务与研发投入，构建新型数智化服务产品和能力体系，以人工智能深度赋能体育赛事、城市治理等关键场景并加速应用落地，持续增强盈利能力 and 市场竞争优势。</p> <p><b>2、公司布局“AI+体育”业务，该业务的业务模式是什么样的？</b></p> <p>答：感谢您的提问，公司参股的知行智跃是我国 AI 领域</p>	

	<p>新型科研机构“上海人工智能实验室”的科技成果转化实体，具有天然的综合竞争优势。“AI 解说与可视化直播系统”作为知行智跃代表产品之一，已在巴黎奥运会、哈尔滨亚冬会、汤尤杯、中国网球公开赛等国际顶级赛事中应用，为赛事转播方、运动员及教练员提供技战术实时分析、运动表现评估以及辅助判罚等专业技术支持。</p> <p>实验室研发的 AI 解说与可视化直播系统已形成了可模块化交付的能力体系，既可整体部署，也可按需接入关键功能模块，适配媒体机构、赛事主办方、体育管理部门及商业平台等不同类型主体的实际需求。从推广潜力看，该模式不仅适用于国家级媒体和大型赛事，也具备向地方赛事转播、青少年赛事、校园体育以及商业联赛复制的条件。结合国家“人工智能+体育”“体育产业数字化转型”等政策导向，系统在推动体育内容生产效率提升、赛事传播质量升级和体育公共服务智能化方面具有较强示范意义。未来，通过政策支持与标准化建设协同推进，该系统有望在更大范围内形成规模化应用，成为人工智能赋能体育产业的重要实践样本。</p> <p><b>3、公司在业务布局上有不少新动作，明年业绩能否改善？</b></p> <p>答：感谢您的提问，近年来市场竞争逐步加剧，通信运营商对通信服务技术水平及管理水平的要求不断提高。未来，公司将在稳固原有业务的同时，持续在智慧食堂、数据资源管理、产业数智化转型服务、能源信息化等新战略方向发力，不断拓展新兴业务领域并加大资源投入，进一步构建新型数智化服务产品和能力体系。同时，公司将继续加大研发力度，积极推进产学研合作，加速应用落地，持续增强盈利能力 and 市场竞争优势。</p> <p><b>4、请介绍一下智慧食堂产品有什么特点。</b></p> <p>答：感谢您的提问，公司自主研发的智慧食堂系列产品，</p>
--	---

	<p>使用物联网、人工智能、大数据、云计算等新一代数字技术，通过数字化、智能化、网络化的手段，推动传统团餐实现服务精准化、场景数字化、管理智能化的建设要求，为就餐者提供更加便捷、健康、营养、高效、节约、安全、舒适、个性化的科技就餐体验，可以为具备自选能力的团餐场景提供产品、实施、运维等一站式服务，为客户实现提质、降本、增效的运营目标。同时公司保持持续创新能力，根据市场反馈，丰富完善产品线种类及功能，为不同需求的客户提供差异化、定制化解决方案。是对传统团餐从运营、管理到服务体验进行的全方位数字化重构，融合了健康管理、营养分析和个性化服务。</p> <p><b>5、公司目前研发情况如何？</b></p> <p>答：感谢您的提问，作为从事通信及信息技术服务业务的高新技术企业，公司十分重视科技创新工作。今年，公司继续加强企业主导的产学研用协同创新，通过创新提升企业核心竞争力。截至 9 月 30 日，公司前三季度研发费用达 1,901.40 万元，较上年同期增长 29.38%。</p> <p>为进一步推进 AI 技术与实体应用场景的深度融合，积极响应中央关于深化实施“AI+”行动的政策导向，公司及全资子公司中浦慧联于 10 月与吉林大学签订合作研发协议，共同成立“人工智能联合实验室”，开展相关的前瞻性技术研究，并进行产学研合作。此次合作将推动公司在民生领域、产业领域研发以数据资源、产业体系和应用场景为基础的前瞻性人工智能技术。</p> <p>截至 2025 年 6 月 30 日，公司在各个专业领域共取得了 129 项专利和 210 项软件著作权，参与编制 14 项国家标准（已发布 10 项）、10 项行业标准（已发布 8 项）和 7 项企业标准。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明	本次活动不涉及应当披露的重大信息。

附件清单（如有）	无
日期	2025 年 12 月 26 日