

证券代码：600131

证券简称：国网信通

国网信息通信股份有限公司投资者关系活动记录表

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）
参与单位名称及人员姓名	长江证券 司鸿历、宗建树、曹海花、赵千里、袁澎；广发证券 吴祖鹏、雷棠棣、黄思悦；广发基金 柴嘉辉；中信证券 孔维实；兴全基金 张哲源；中金公司 赵腾辉、曲昊源、车姝韵、李铭娟、张若熙、卿家诚；光大证券 宋黎超、邓怡亮；南方基金 熊琳、孙鲁闽；朱雀基金 赵士林、杨欣达、陈亚博等。共计111家机构的143名分析师及投资者参会。
时间	2024年4月26日（星期五）9:00-10:00
地点	线上会议
上市公司接待人员姓名	董事会秘书 王迅 副总经理、总会计师 孙辉
投资者关系活动主要内容介绍	互动问答记录 一、公司整体情况介绍 公司是国家电网公司下属信产集团控股上市公司，按照“能源数字化智能化”产业布局，围绕新型电力系统建设各环节，融合运用大云物移智等技术，深耕咨询设计、软件研发、工程实施、系统集成、运营运维等信息通信业务，推动数字技术与电网业务的深度融合，不断提高支撑新型电力系统建设的核心能力。 公司4家子公司深耕电力能源行业近二十年。其中：中电普华以电力数字化应用、企业数字化应用、数字基础平台为核心业务；继远软件以电力数字化应用、能源创新服务、集成集采及运维服务为核心业务；中电飞华以通信网络建设及运营、通信集成集采服务、算力为核心业务；中电启明星以企业数字化应用、能源创新服务为核心业务。在“云网融合”阶段，公司已形成较为完备的“数字底座+能源应用”业务体系，为“能源数字化智能化”产业布局提供了坚实的业务基础。 二、公司经营业绩情况 2023年，公司实现营业收入76.73亿元，同比增长0.76%；实现归属于上市公司股东的净利润8.28亿元，同比增长3.43%。其中，电力数字化服务板块收入增幅最大，实现营业收入20.56亿元，占主营业务收入的26.87%，同比增长24.43%。企业数字化服务板块实现营业收入19.55亿元，占主营业务收入25.56%。云网基础设施板块收入占比最高，该板块实现营业收入36.39亿元，占主营业务收入的47.57%。 2024年第一季度，公司实现营业收入10.19亿元，同比下降22.98%；实现归属于上市公司股东的净利润0.12亿元，同比下降83.22%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润0.12亿元，同比下降75.16%。一季度经营数据下降，主要是受主营业务收入、营业外收入和其他收益下降影响所致。一是一季度市场

波动，集成集采等业务收入同比减少，以及存量项目上年中标时间较晚，本报告期内处于项目初期，确认收入有限，主营业务收入同比下降3.04亿元；二是上年同期存在广林案件胜诉取得以物抵债资产，实现营业外收入0.28亿元；三是税收优惠政策到期，其他收益同比减少0.05亿元。

三、线上提问交流

Q1: 请问公司电力数字化服务板块、企业数字化服务板块、云网基础设施三大板块2023年的经营情况及2024年的发展态势？

A1: 2023年公司电力数字化服务板块业务提升较大，收入同比增长28.07%。企业数字化服务及云网基础设施服务业务稳步推进。2024年电力数字化服务板块，营销2.0计划完成7个网省的推广实施，面对新型电力系统建设的相关机遇，持续夯实公司在电网营销、安监、调度等业务中的支撑能力。在云网基础设施板块方面，做优集成集采及运维服务，持续推进通信网络建设，为电力能源行业提供数字化基础设施支撑。

Q2: 公司完成换届选举工作后，新一届领导班子在2024年将如何带领公司进一步发展？

A2: 公司于2023年12月21日完成换届选举工作。公司新一届经营团队深耕电力能源数字化行业多年，具备丰富的业务及经营管理经验。同时，新一届管理团队也组织制定了《公司推动高质量发展实施方案》。未来，公司将围绕“能源数字化智能化”产业布局，坚定不移地走好能源数字化智能化创新之路。按照“1456”总体框架，紧扣一个总体目标、坚持四大发展方式、夯实五大业务板块、落实六大管理创新，即以成为国内领先的能源数字化智能化创新企业为目标，坚持服务能力一体化、核心技术产品化、产业发展协同化、经营管理专业化四大发展方式，做大做强数字化基础设施业务、前沿技术创新业务、电力数字化应用业务、企业数字化应用业务和能源创新服务业务五大业务板块，实施党建引领、市场导向、科技创新、精益管理、人才引育、合规管理六大管理创新，打造能源数字化智能化原创技术“策源地”，不断增强公司核心竞争力，推动公司高科技、高效能、高质量发展。

Q3: 请问公司2024年收入目标的增幅，如何对应公司的业务板块？

A3: 公司2024年营业收入目标为84.9亿元，增幅约为10.65%。根据《公司推动高质量发展实施方案》，公司优化调整业务布局，设定五大业务板块。其中，数字化基础设施业务方面，将深化云网算力应用服务，做优集成集采及运维服务，夯实电力能源行业数字化基础设施支撑作用；前沿技术创新业务方面，将深化研发电力全场景技术支撑平台，大力开展人工智能与电网应用的技术融合；电力数字化应用业务方面，将依托新型电力系统建设机遇，提升电力生产各领域的数字化能力；企业数字化应用业务方面，将持续巩固经营管理领域数字化优势业务，持续强化企业核心资源数字化配置能力；能源创新服务业务方面，将打造支撑源网荷储全环节的能源创新服务体系，提供具有国内先进水平的能源应用产品和服务。

Q4: 配网的加速发展为公司业务拓展带来哪些机遇？

A4: 公司已积极参与了数字化配电网建设相关配电网规划、分布式光伏调度控制、配电网智慧运检、需求侧服务等工作。未来，公司也将积极赋能配电网规划，深化分布式光伏调度控制支撑，持续打造配电网智慧运检服务，探索以数字化智能化支撑需求侧服务的能力。

Q5: 请问电网数字化建设的趋势和未来发展空间？

A5: 随着新型电力系统构建，分布式能源、储能、虚拟电厂等新业态不断涌现，对电网可观可控可测及自平衡能力提出更高要求，电力能源行业与数字技术的深度融合，将推动经营质效持续提升。未来，公司将不断提升配网及微网数字

	化、智能化水平，在推动管理创新等方面持续发力，在建设新型电力系统过程中，实现公司的持续稳健经营和高质量发展。
附件清单（如有）	无
日期	2024年4月26日