

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 type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" 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	通过上证路演中心参与“价值引领发展 创新电亮未来”国家电网有限公司控股上市公司2024年度暨2025年第一季度集体业绩说明会的投资者
时间	2025年5月23日（星期五）14:00-17:00
地点	上海证券交易所上证路演中心（ https://roadshow.sseinfo.com/ ）
上市公司接待人员姓名	董事长 王 奔 董事会秘书 王 迅 财务总监 向 杰 独立董事 刘用明
投资者关系活动主要内容介绍	互动问答记录 一、现场问题回复 Q1: 当前，中国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段，国资委、证监会等部门积极推动各项政策落地，为上市公司高质量发展提供了良好的环境。请问国网信通如何开展高质量发展的谋篇布局？ A1: 公司对内优化产业布局、强化资本运作、推动承诺履行，提高经营管理质效；对外精准把握市场趋势，提升市值管理水平，积极履行社会责任，树立资本市场良好形象，努力将国网信通打造成为“核心竞争力突出、资产结构优化、治理规范高效、价值创造显著的国内一流央企控股上市公司”。 在产业发展方面，聚焦新型能源系统建设，以数字化智能化赋能能源转型发展，不断优化产业布局，进一步做实主责主业，优化各全资子公司核心业务定位，建成主业鲜明特色突出的专业公司，谋划“十五五”发展新篇章。 在承诺履行方面，全面履行避免同业竞争承诺，聚焦降低关联交易承诺，探索系统内外上下游企业收购的路径，全力以赴拓展系统外增量市场，做大做强企业创新业务板块，切实维护上市公司良好资本市场形象。 在资本运作方面，积极研究探索股份回购、股份增持、现金分红、收并购等资本运作工具，综合考虑企业发展和盈利能力，思考中长期分红策略，向投资者传达公司对股东回报的重视，针对重点事项形成具体工作方案，适时采取动作提升企业价值、维护企业形象。 在科技创新方面，全面提升科技创新能力，激发企业发展动能，多措并举提升价值创造能力，持续加大研发投入，致力于“大云物移智”等创新技术与电网业务的深度融合，不断提升产品和服务的质量与性能，满足能源数字化转型中客户对新技术、新应用的需求。 在治理效能方面，聚焦规范治理提升和管理体系变革，强化党建引领聚合发展动力，深化人力资源体制机制改革，推动治理体系和治理能力现代化，稳妥引

入战略投资者等积极股东,筑牢风险防控和安全发展屏障,全力保障高质量发展。

在市值管理方面,聚焦市值管理能力强化,着力增强资本市场认同,每日监督股价波动情况,逐步建立市值管理考核体系,全方位提升市值管理水平,全面提高信息披露质量,主动加强投资者关系管理,优化完善 ESG 管理体系,塑造良好资本市场品牌形象。

公司将通过上述举措推动产业布局 and 产业结构优化升级,市场运营效力和系统外拓展能力大幅提高,资产质量和规模全面提升,市场认同和价值实现能力显著增强,从而实现上市公司高质量发展。

Q2: 人工智能作为引领新一轮科技革命和产业变革的关键技术,请问国网信通如何把握人工智能发展契机,结合自身业务特色和市场需求,在人工智能方面进行业务布局?

A2: 公司不断巩固和拓展主营业务,通过技术积淀与创新实践形成了特有的核心竞争力,有效助推公司实现“打造国内领先的能源数字化智能化创新企业”的战略蓝图。旗下各单位深耕电力能源行业 20 余年,产业布局完善,行业经验积累深厚,承建了国家电网公司各专业重要平台及系统建设,为电力能源行业数字化转型提供了强有力的技术支撑和服务保障,也为人工智能(AI)的应用提供了重要场景和数据支持。

当前,人工智能技术正经历着深刻变革,整体由“判别式”向“生成式”进化,呈现创造性增强、自主学习能力提升、多模态交互等新特征。以生成式人工智能为代表的新技术浪潮为软件产业发展带来显著影响,大模型与软件工程加速融合,推动行业创新效率提升。国家电网公司作为能源电力行业领军企业,高度重视电网数字化智能化水平提升,开展“人工智能+”创新行动,积极推动人工智能与电网业务深度融合,助力电网高质量发展,全面服务国家能源安全新战略和社会经济可持续发展。

公司积极拥抱产业焕新与“AI+”行动要求,积极支撑国家电网公司开展电力行业大模型构建,参与“人工智能+”总体规划编制,构建覆盖组织体系、运营体系、标准体系及生态体系 4 个方面的“人工智能+”服务支撑体系,助力国家电网公司将“光明电力大模型”能力在电网各核心业务加快推广应用。如在招标领域的招标文件智能生成等,在办公领域的智慧办公等,并在应用过程中不断的迭代优化,支撑更多应用场景落地。

未来,公司将不断推动人工智能技术和电网业务深度融合,赋能电网业务提质增效,加速构建产业创新生态,为加快实现电网智能化出智出力。

二、网络文字互动

Q1: 高管您好,请问贵公司本期财务报告中,盈利表现如何?谢谢。

A1: 2024 年受内外部经营环境变化影响,公司积极调整相关策略以更好地适应环境变化,实现营业收入 73.15 亿元,同比下降 4.67%;实现归属于上市公司股东的扣非净利润 6.95 亿元,同比下降 11.61%;2024 年底在手订单约 32 亿元,同比增长。2025 年公司加强项目管理,积极推进项目履约进度,2025 年一季度,公司实现营业收入 11.12 亿元,同比增长 9.14%;实现归属于上市公司股东的净利润 0.26 亿元,同比增长 117.2%。感谢您的关注。

Q2: 请问贵司过去一年业务发展有哪些代表性亮点可以简要讲一下吗?

A2: 2024 年,公司围绕“能源数字化智能化”产业布局,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。构建 100G 高效能数据传输平台,实现营销 2.0 系统全网上线,5G 通信终端落地应用数量超过 1.75 万套,发布自主研发的“星鸿 EOS”产品,绿证交易平台累计成交量超 2 亿张。感谢您的关注。

Q3: 新型电力系统建设中,配网数字孪生、虚拟电厂等新兴业务贡献占比多少?

A3: 2024 年,公司聚焦新型电力系统重大需求,积极布局配网数字孪生、

	<p>虚拟电厂等一批重大攻关专项，加快突破和掌握更多源头底层技术，提升原创引领性创新能力。配网数字孪生和虚拟电厂分属于公司五大业务板块中的电力数字化应用和能源创新服务业务板块，两大业务板块的具体数据详见公司披露的2024年年度报告。感谢您的关注。</p> <p>Q4: 对未来的发展有何展望？有哪些具体的战略规划？</p> <p>A4: 公司将进一步落实国资委有关提高上市公司高质量发展要求，围绕“产业发展、承诺履行、资本运作、管理创新、治理效能、市值管理”等方面，对内优化产业布局、强化资本运作、推动承诺履行，提高经营管理质效；对外精准把握市场趋势，提升市值管理水平，积极履行社会责任，树立资本市场良好形象，努力打造成为“核心竞争力突出、资产结构优化、治理规范高效、价值创造显著的国内一流央企控股上市公司”，以更高水平服务新型电力系统建设和国家电网高质量发展。感谢您的关注。</p> <p>Q5: 请问公司收购的亿力科技股权主要业务是做什么的，收购后要如何实现业务协同及业绩增厚？</p> <p>A5: 亿力科技基于建设一条数据价值链的发展目标构建了数据感知、数据管理、数据应用、数据运营、集采和其他五个板块业务，重点产品包括用电信息采集系统、统一边缘计算框架、量测数据服务中心系统、数据管理平台、同期电量与线损管理系统、调度数据网网络管理系统、反窃电监控系统、数字化供电所平台、数据运营平台、省管产业信息系统、物联管理平台等。</p> <p>亿力科技与公司之间具有较强的业务协同性，本次收购有助于优化公司产业布局，提升公司核心竞争力，收购完成后将直接扩大公司营业收入与利润规模，提升盈利能力。同时，通过资源进一步整合，提升营运效率，对公司产生积极影响。感谢您的关注。</p> <p>Q6: 公司人工智能业务进展如何？</p> <p>A6: 公司积极拥抱产业焕新与“AI+”行动要求，支撑国家电网公司开展电力行业大模型构建，参与“人工智能+”总体规划编制，构建覆盖组织体系、运营体系、标准体系及生态体系4个方面的“人工智能+”服务支撑体系，助力国家电网公司将“光明电力大模型”能力在电网各核心业务加快推广应用。如在招标领域的招标文件智能生成等，在办公领域的智慧办公等，在营销领域的供电方案智能生成等，并在应用过程中不断的迭代优化，支撑更多应用场景落地。感谢您的关注。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2025年5月23日