

证券代码： 301236

证券简称：软通动力

软通动力信息技术(集团)股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2024-003

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 checked="" 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	上海证券 国元证券 鸿道投资 宝盈基金 国证基金 格林基金 兴华基金 华创自营 信达证券 野村证券 国海证券 中邮基金 东方财富 申万宏源 华安基金 华西证券 招商基金 西部证券 中信建投 博时基金 东北证券 信达澳亚 新华资产 大家资产 UBS 中泰证券 东方证券 海通证券 国投证券 银华基金 华夏久盈 泰康资管 中再资产 新华基金 阳光人寿资管 锦成盛资管 中邮理财 华龙证投 中加基金 方正富邦 中和资本 玖稳资产 华商基金 建信基金 诚旻投资
时间	2024年2月22日至3月18日
地点	电话会议+现场会议
上市公司接待人员姓名	投资者关系总经理 李昕女士 投关团队
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、处于数字经济兴起的新时代，公司对于未来的发展规划或者发展战略是怎样考虑的？</p> <p>公司密切关注新时代背景下的新机遇，并及时布局新发展阶段业务战略，明确了软件与数字技术服务、国产与数字基础设施服务和数字能源与绿色算力服务三大业务战略。具体来讲：</p> <p>一是软件与数字技术服务，主要为行业客户提供数字化创新业务服务、通用技术服务和数字化运营服务，并全面深化数字化创新</p>

业务服务能力，正在现有业务基础上积极布局战略新兴行业进行发展。近年来，公司数字化创新业务及战略新兴行业客户保持增长。

二是国产与数字基础设施服务，公司以受让同方股份下属计算机业务为契机，在关键领域进行重点布局。目前公司已发布开源鸿蒙商业发行版 SwanLinkOS 操作系统等，并率先完成开源鸿蒙操作系统基于 X86 架构的 intel 芯片在 PC 端的适配。未来，公司将打造“软硬一体”的国产产品，以及覆盖国产产业链的全栈数字技术服务能力。

三是数字能源与绿色算力服务，重点围绕电力能源和绿色算力为客户提供发电数字化业务、数字电网业务、综合能源服务、虚拟电厂等运营服务、双碳智能管理平台服务、ESG 咨询服务，以及算力中心的规划、设计、建设、运营、运维和网络基础设施服务。

此外，在国际化方面，公司正加速包括中东和东南亚等在内的新的海外布局。目前已逐步构建起强有力的营销和交付团队，重点区域市场进入头部客户海外供应商目录，实现了众多项目落地。

2、公司是否涉及算力业务，有相关业务布局吗？

公司围绕“算力中心、算力一体机、算力平台、算力服务”等维度打造自身的算力服务体系。

算力中心主要面向客户提供 DBO 一站式人工智能计算中心解决方案，以“基建+硬件+软件+平台+运营服务”的模式为客户提供大模型训练的全生命周期一站式服务，并可融入算力生产、算力运营、算力管理、算力应用等方面的绿色化需求，兼顾能耗和环保要求，打造绿色算力服务。

算力一体机结合高性能计算硬件与优化的软件算法，为用户提供“开箱即用”的算力解决方案。公司以某大型通讯设备企业底层基础技术（如鲲鹏、昇腾、华为云）为支撑，结合行业经验打造出 AI 训推一体化平台、代码大模型一体机、智能视频分析一体机、AI 机器人等一系列一体机产品，及包括鲲鹏、昇腾等在内

的服务器产品，有效提升算力利用效率，为 AI 大模型的快速部署和迭代提供支持。

在算力平台方面，公司帮助客户构建灵活可扩展的算力调度平台，可弹性地实现算力资源的调度、感知和开放，并能根据用户需求提供定制化的算力服务方案，支持数据管理、训练管理、模型服务等功能。公司打造的软通天璇 AI 智能体平台，通过为用户提供数据分析、软件开发、咨询专家、法务助理、合规风控、智能客服等智能化服务极大地便利了用户使用，并在银行、保险、证券、能源、零售等行业中推广应用。

此外，公司还面向用户提供一站式大模型开发和应用服务，包括数据处理、模型开发、模型优化、模型部署、推理服务等。

3、公司在人工智能硬件业务方面的布局规划如何，请介绍下？

公司关注 AI 领域的技术发展，持续进行研究探索。在开源鸿蒙方面，公司打造了业内首个具备跨指令集的操作系统 SwanLinkOS，发布了商显软件发行版及交通软件发行版，并率先完成 OpenHarmony 操作系统基于 X86 架构的 intel 芯片在 PC 端的适配；在开源欧拉领域，公司发布了自研的企业版服务器操作系统发行版天鹤（iSSEOS），适用于数据库、大数据、云计算、人工智能等应用场景，目前已经完成主流国产服务器 CPU/数据库/中间件的兼容适配。

此外，公司联合某大型通讯设备企业共同推出了 AI 机器人-昇腾一体机，是软硬件一体化的自主创新信创解决方案，基于昇腾 AI 基础硬件平台，嵌入盘古大模型，同时整合天鹤 OS 操作系统、ISS 虚拟化平台等组件，支持一站式 AI 开发，深入客户业务场景开发业务模型，加速行业智能化。

未来，公司将结合自身优势，积极拓展 AI 领域更多业务机会。

	<p>4、介绍下公司收购同方股份相关资产的最新进展情况，以及未来的业务规划和布局？</p> <p>目前，公司下属二级全资子公司软通智能与同方股份已完成同方计算机、同方国际股权转让相关权属变更登记手续。前期，公司分别于2023年12月22日、29日及2024年1月24日、2月1日在巨潮资讯网发布了资产收购的相关进展公告。目前，公司正在有序推进上述相关事宜。</p> <p>通过本次资产收购，公司将具备面向客户的“软硬一体”的全栈数字技术服务能力。未来，公司将持续完善信创战略业务布局，从基础软硬件技术、操作系统、AI大模型、软硬一体机、行业解决方案等方面与收购资产的计算机硬件领域形成软硬一体产品的技术协同，提升产品竞争力。您可持续关注。</p> <p>5、公司是否参加了中国合作伙伴大会 2024？</p> <p>公司参加了某大型通讯设备企业中国合作伙伴大会 2024，在活动会场设有公司相关产品独立展厅，并举办了“从数据到 AI，重构生产力”分论坛、软通天鹤（CRANE）产品发布暨软通计算（同方计算机）品牌战略升级仪式。欢迎持续关注。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2024 年 2 月 22 日至 3 月 18 日