

证券代码：300113

证券简称：顺网科技

### 杭州顺网科技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
参与单位名称及人员姓名	华安基金、银河基金、中银基金、淳厚基金、前海开源基金、国泰君安证券、中信建投证券、方正证券、海通证券、国盛证券、中金公司、中银国际证券、西部证券、信达证券、招商证券、国金证券、民生证券、山西证券、申万宏源证券、诚通证券、东北证券、兴业证券、平安资管、广东天贝合、满坡栗资本、泾溪投资、浙江富春投资、上海睿郡资产等机构及其相关人员（以上排名不分先后）
会议日期	2024年01月19日下午14点-16点
会议地点	顺网科技大清谷研发基地会议室
上市公司接待人员姓名	董事长华勇先生； 董事、总经理樊星先生； 副总经理、董事会秘书戎颂怡女士
投资者关系活动主要内容介绍	通过线下调研的方式介绍公司业务发展情况，并就调研机构关心的问题进行了问答交流，具体见附件
附件清单（如有）	无
日期	2024年01月19日

附：投资者关系活动主要内容介绍

## 一、董事长介绍公司战略及品牌升级情况

顺网科技作为一家科技集团，见证了传统互联网时代、移动互联网时代、到如今所处的智能计算时代，随着多轮 AI 技术的发展和演进，也给公司带来了全新的战略机遇。

为充分拥抱 AI 时代的到来，见证 AI 智算时代的启幕，深度参与这场数智变革，公司进行战略、品牌和产品的整体升级，明确提出“立足算力、聚焦 AI”的新战略，旨为实现公司第一曲线和第二曲线双引擎驱动增长，进一步增强公司科技属性、技术与产品壁垒。

未来，公司将始终秉承“科技连接快乐”的使命，聚焦算力、AI、电竞、ChinaJoy 四大业务，通过技术创新、生态合作，顺应新趋势，发力算力、AI 赛道，进一步开拓新的赛道来应对一轮又一轮的数字创新和竞争，为用户带来更多的快乐，与伙伴们共创更加辉煌的未来。

## 二、总经理介绍 AI 业务发展情况

根据公司的新战略，“聚焦 AI”是我们的一个重要战略发展方向。公司密切关注行业及前沿技术应用的发展情况，不断探索新的行业发展机遇和合作机会，公司自 2019 年起即开始基于深度学习进行相关探索；2023 年 3 月成立 AI 创能中心，基于前期技术能力的积累，深度探索与研究大模型和 GenAI 等人工智能领域；同年 7 月，基于智能陪伴场景，率先定义智能陪伴概念，展示了 AI 智能体灵悉引擎的功能特色和技术优势，打造了基于 AI 智能体的唠唠陪伴应用，同时基于灵悉引擎强大的“智识中枢”和“陪伴设定”能力，普通用户可以轻松打造属于自己的智能体进行愉快交流。目前唠唠最新小程序和 PC 客户端产品新版均已上线，进入扩大邀测阶段。

## 三、总经理介绍算力业务发展情况

根据公司的新战略，“立足算力”也是我们战略升级的重要部分，给 AI 和各种领域的运营都起到了基础设施的作用。依据未来算力服务“普惠化”“泛在化”“标准化”的发展趋势，公司“立足算力、聚焦 AI”，将原来提供行业垂直算力服务

的顺网云升级为提供多层次算力服务的顺网算力，从而满足不同算力业务的需求，升级后的顺网算力将由算力云业务和智算中心业务共同组成。同时推出了顺网算力塔、顺网算力市场等产品，以满足各领域，各类型客户的需求，公司将紧抓这一轮 AI 带来的算力发展机遇。

#### 四、交流环节

##### **Q1：请介绍公司在算力领域的规划和定位？**

**A：**从原先的基于边缘计算的电竞行业垂直算力服务，到如今的多层次算力上云服务，我们正在将服务范围扩展至更多泛行业场景。

在 2024 年，顺网科技的智算中心将优先满足集团内部的 AI 业务需求。这不仅包括灵悉引擎，也涵盖唠唠应用的场景。未来其他 AI 业务也将从这一规划中受益，共同提升集团在 AI 领域的整体竞争力。通过智算中心的强大算力支持，我们期望在 AI 领域取得更多突破性的成果，为用户带来更智能、高效的服务体验。

##### **Q2：请介绍顺网算力业务及产品相关情况？**

**A：**顺网算力业务板块聚焦于两大核心业务：算力云业务与智算中心业务。算力云业务依托于分布式消费级 GPU 集群，而智算中心业务则基于数据中心级 GPU 集群。这两大算力共同构成了底层多元异构算力池，为上层应用提供强大的支撑。

公司发布会上也重点展示了顺网算力塔，顺网算力市场两个产品和顺网智算中心业务，算力塔是我们自研的算力调度平台，负责将底层的多层次硬件进行注册、编排、管理和调度；算力市场则负责提供交易和结算的服务。

智算中心是顺网面向 AI 智算时代，尤其是 AI 业务中训练和微调、推理和应用等场景的基础设施。这一业务也可以和上层的 AI 智能体引擎等组合，向不同层级的客户提供差异化的服务能力。

##### **Q3：请介绍公司切入智算中心业务，是不是意味着从轻资产转型重资产？预计未来成本投入的计划是怎样的？**

**A：**公司将延续一贯的轻资产运营模式，布局智算中心业务，致力于服务多层次 AI 应用场景，基于长期的技术积累以及算力调度能力，为行业提供叠加 AI 能力的算

力解决方案，与原有 GPU 算力业务形成互补，通过算力塔的智能调度，提升算力市场的一站式交付能力。后续公司将综合考虑行业及市场发展和客户拓展情况进行资产配置。

**Q4：请介绍公司在算力业务的技术储备如何？算力优势体现在哪些方面？**

**A：**基于在边缘计算领域多年的深度耕耘和技术积累，公司凭借强大的资源、算力及数据协同等技术优势，融合云、网、边、端等物理资源要素，结合公司沉淀的串流技术、算力调度管理、边缘节点管理等专业能力，通过自研的顺网算力塔，能够高效整合多元异构算力池，可以灵活调度算力资源。顺网算力拥有“多层次算力、多场景调度、多方式交付”的特性，通过自身存量算力，具有弹性调度的能力，可以赋能多样化、广泛化的算力场景，为用户提供普惠算力服务；同时公司也会持续加强研发体系的人力投入和团队建设，在现有 AI 及智算等领域人才储备上持续积累。

**Q5：请介绍公司目前的算力规模有多少？已建及计划建设的算力规模有多少？**

**A：**随着 AIGC 技术的发展，智能化应用将呈现爆发式增长，虽然大模型通过海量数据训练取得了突破性的进展，但相对客户也较为集中，公司主要的研究方向是生成式人工智能领域，公司从行业垂直算力服务升级到多层次算力服务，能够提供更贴近客户、更具普惠性的算力服务。同时公司自身也有一定的常规算力，已落地 300+座顺网云机房，拥有多线并发能力，为超过 50 万终端提供服务。未来公司将聚焦现有业务规划及垂直领域中长期产业需求，稳步推进算力建设及部署。

**Q6：请介绍 AI 领域，公司的优势体现在哪里？**

**A：**顺网提出 GenAI 时代 APP 开发的五层范式（算力层-基座模型层-模型池层-智能体层-应用层）来做应用，尤其注重在智能体层面进行深入积累和研发。同时，顺网算力业务板块为整个体系提供算力支持，确保五层范式业务实践的高效运行。对于千亿级参数模型所需的庞大资源，公司正在做相应的积累。此外，我们也与国内的大模型厂商展开多种形式的合作，共同推动大模型在实际应用中的发展和

创新。通过合作共研与自主研发相结合的方式，我们期望在 AI 领域取得更多突破性的成果，为用户和客户提供更智能、更高效的服务体验。

**Q7：请介绍顺网灵悉为什么要更名为唠唠？**

**A：**更名系为了强化品牌辨识度，更好的贴近产品本身定位。

**Q8：请介绍除了唠唠之外，公司是否还有 AI 相关产品在研？**

**A：**唠唠是基于公司自研的个人智能陪伴引擎顺网灵悉驱动打造的智能陪伴应用。目前，公司除了灵悉引擎和唠唠应用的团队之外，也有其他方向的 AI 创新团队参与相关项目的探索和研发工作。

**Q9：请介绍公司是否考虑 MR 相关业务？**

**A：**公司始终关注相关行业发展趋势及前沿技术革新，不断推进自身产品及技术的创新提升。随着 AR/VR/MR 的技术演进、应用场景不断丰富以及产业链构建日趋成熟，公司在相关领域内已有一定的技术及资源积累，同时不断致力于与产业链伙伴合作共创。公司算力市场业务除了适配 AI 应用需求的大量兴起，也能面向包括 AR/VR/MR 行业在内的对低时延、高性能算力有需求的场景提供支撑。另外作为全球数字娱乐领域的权威性、专业性、国际性产业功能服务平台，2024 ChinaJoy 也会以多重形式覆盖最新的行业热点，并将通过 AR 等形式，丰富 CJ 参展用户的线上线下载体体验。

**10：请介绍音乐节的具体安排？**

**A：**2024 年 5 月，将在四川成都举办三国文化音乐节暨天府三国电竞音乐嘉年华；ChinaJoy 音乐节计划在 2024 ChinaJoy 展会之前举办。