

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： 2025-001

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	海通证券 中银基金 长盛基金 华夏基金 国金证券 中金基金 南方基金 睿亿投资 恒泰自营 茂源财富 上海证券	兴业证券 太平基金 国泰基金 华创证券 东吴证券 摩根士丹利 申万宏源 创富兆业 世纪自营 旺旺集团 中信证券	国泰君安 申万菱信 亘曦资产 国海证券 宏利基金 国寿安保 诺安基金 信达澳亚 三鑫资产 招商自营	广发证券 兴业基金 光大自营 东方证券 博时基金 中欧基金 同威投资 滙豐環球 五矿自营 西部证券
时间	2025年1月2日至1月17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><b>1、看到公司新发布了人形机器人，请介绍下公司在机器人领域的能力和技术，以及业务布局？</b></p> <p>公司将人形机器人作为重要的战略方向，聚焦人形机器人场景应用持续投入研发。1月16日，软通天擎机器人公司发布了旗下首款交互与教育双足机器人天鹤 C1，定位科研教育和交互服务场景。天鹤 C1 基于首创自主研发的星云具身智能计算平台，采用算法软件定义硬件的模块化技术架构，提供丰富的原子动作算法库，支持多种大模型接入，在交互服务与科研教育场景与生态伙伴一起</p>			

打造行业应用解决方案。

另外，此前公司还结合北斗导航定位技术，推出了能够自主进行路径规划、导航及测量放线的智能机器人，并与某大型企业达成合作，首次实现产品落地。

未来，公司将陆续推出面向柔性制造用工替代的天擎系列、面向通用人形机器人的天锡系列等系列产品，持续布局机器人数据采集、3C/汽车柔性制造、交互服务等场景，依托应用场景的深度挖掘和多元拓展，持续深耕核心技术，全力提升人形机器人在复杂场景任务中的泛化能力，加速人形机器人商业落地。

## 2、请问公司在工业互联网方面有无新的进展，请简单介绍下？

近日，公司正式发布天枢 iSSMeta2024 数字孪生仿真平台，较之前版本软通天枢 iSSMeta2024 的升级主要体现在天枢 aPaaS 数字孪生底座 V3.0 和天枢 FSim 工业过程仿真软件 V1.0，通过渐进式自动建模、孪生底板编辑器、工业机理模型分析与开发、智能孪生体标准仿真对象、过程仿真引擎五大升级，以及将 AI 引擎、多模态大模型、孪生智能体以及智能技术框架深度整合，展现出的卓越创新融合特性，为客户提供可靠、安全、高效的数字孪生能力底座与高效率流程仿真软件。

在工业互联网领域，公司定位为新型工业化综合服务商，未来公司将重点聚焦数字仿真工厂与生产仿真领域，持续深化 AI 与孪生仿真在智能软件架构及产品体系中的深度融合应用。在天枢生态能力驱动上，将全面以工业仿真引擎为核心，与更多机理科学模型进行融合，持续为客户提供更高价值的应用。

## 3、看到公司旗下机械革命参加了 CES 大会，有新品亮相吗？机械革命在 PC 端的业务情况如何？

公司旗下 PC 品牌“机械革命”是智通国际面向个人用户推出的品牌，致力于为游戏爱好者和创意工作者提供“精品爆款”的高

性能电竞终端和算力工具。近日，在 CES 2025 国际消费电子展上，机械革命与合作伙伴联手打造的搭载 GeForce RTX 50 系列笔记本电脑 GPU 的全新一代游戏本全球同步首发。包括面向于骨灰级游戏玩家的耀世 16 Ultra 与苍龙 16 Ultra、面向于主流游戏玩家的旷世 X 与极光 X 系列、蛟龙 16 Pro 2025，面向轻薄全能电竞需求的耀世 15 Air、翼龙 15 Pro 2025、翼龙 16 Pro、翼龙 16 X 等。新品均采用了新一代模具设计，对外观上进行了重塑。不仅显著提升质感，散热与性能更加强劲。

此外，公司旗下品牌恒悦也在近期举办了新一代商用笔记本发布会，带来了旗下的三大系列产品：X14、E14 以及 B14。

#### **4、在开源高斯领域公司有何技术和业务布局？**

公司是 openGauss 的重要参与者和贡献者，聚焦 openGauss 社区、openGauss 商业发行版、工具链三大领域，积极参与 openGauss 开源生态建设。公司在 openGauss 社区的贡献名列前茅，组建数据库研究中心，基于 openGauss 内核打造天鹤数据库，规划面向教育、医疗、金融行业的 openGauss 商业定制发行版；同时打造 openGauss 一站式迁移服务 DataSwap 工具链、天鹤数据复制服务等，为各行业客户提供完善的数据库解决方案。

去年 6 月，公司凭借卓越的技术创新及服务质量，成功入选 openGauss 社区认证服务伙伴，并于近日荣膺“2024 年度 openGauss 社区突出贡献单位”。

#### **5、公司在鸿蒙及鸿蒙生态领域有哪些具体进展，产品或合作？**

公司在操作系统领域积累了相关的技术和经验，在鸿蒙领域公司是国内某大型 ICT 领导企业首批认证 HarmonyOS 开发服务商及鸿蒙智联卓越解决方案伙伴，并率先实现了与 HarmonyOS 的互联互通，在多个项目上打造产业鸿蒙化示范案例。同时，公司加快基础软硬件的融合发展，加速国产 AI PC、鸿蒙 PC 等产品和解决方案

	<p>的研发进程。</p> <p>在鸿蒙生态领域，公司通过鸿蒙原生应用、元服务、鸿蒙智联等方向的合作融入鸿蒙生态建设。在鸿蒙原生应用领域，已经成功支撑上千款应用上架，并完成智康汇、大唐芙蓉园、乡伴、某知名新闻 APP 等原生应用行业样板间的打造。在元服务领域，已经在全国多个省份落地，涉及文旅景区、消费餐饮、生活便民、酒店住宿等多个领域。在南向设备适配领域，基于公司鸿蒙智联全栈式解决方案，帮助智能家居、智慧出行、运动健康、影音娱乐、教育办公等领域的多家厂商接入鸿蒙智联平台。目前，已经与 400 多家生态品牌伙伴展开合作，联合研发生态产品超过 1100 款，共获得 640 多项鸿蒙智联认证，覆盖智能家居、影音娱乐、健康医疗、智慧出行、母婴等多个行业。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2025 年 1 月 2 日至 1 月 17 日