

证券代码：688047

证券简称：龙芯中科

龙芯中科技术股份有限公司

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 type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称	Baillie Gifford & Co. ; Bernstein ; Fidelity Investments INTL ; Jarislowsky, Fraser Limited ; JP Morgan Asia/EM ; Oddo BHF Asset Management ; Pictet Asset Management Limited ; Putnam Investments ; Sands Capital Management Inc ; Schrodgers Investment Management ; Wellington Management Company, LLC
时间	2026年3月2日
地点	北京市海淀区中关村环保科技示范园龙芯产业园2号楼
上市公司接待人员	证券事务代表-李琳
投资者关系活动主要内容介绍	1 龙芯 2025 年业绩情况？ 公司已于 2026 年 2 月 28 日发布了业绩快报，2025 年预计实现营业收入 63,532.06 万元，较上年同期增长 25.99%。公司坚持政策性市场和开放市场“两条腿”走路，把自主化优势转化为性价比和软件生态的优势，实现收入的量质齐升。抓住安全应用市场恢复发展的机遇，发挥龙芯新一代嵌入式 CPU 性价比优势，实现工控类芯片营业收入快速恢复。信息化领域厚积薄发，把握市场重启契机，充分发挥“三剑客”的系统性价比优势和生态建设局部领先的优势，在办公系统及行业业务系统招标采购中取得良好进展；推进 3C6000 服务器典型应用落地，探索对外技术授权新商业模式，形成新的可持续收入增长点。公司整体业务展现出稳步回升的良好态势。

2、龙芯服务器芯片的主要市场布局？

服务器市场主要有两个发力点，一是政策性市场。现在政策性市场的服务器 CPU 价格普遍比相同性能下的英特尔芯片高，国产服务器 CPU 价格应该比国外的便宜才对。我们认为 3C6000 系列服务器芯片性价比是很高的，是具有开放市场竞争力的。电子政务的服务器市场体量相对较小，服务器的应用主要还是在行业领域。另一个领域是应用比较单一，生态壁垒相对低的专用服务器市场。在龙芯已经有了很好的技术和市场积累的情况下，选择专用服务器市场中的存储服务器、密码服务器、网安服务器等领域重点突破，希望能够逐步走向开放市场。

2025 年 6 月底龙芯发布了 3C6000 系列 CPU 服务器产品，有 16 核、32 核、64 核三个版本，2025 年已经有一些典型应用场景落地，包括专用服务器、算力服务器，希望今年能够实现批量销售。我们认为性价比是市场的第一性原理，要不断提高性价比、完善软件生态，信息化领域争取从桌面市场为主走向桌面和服务器市场并重，从电子政务市场走向行业市场，逐步走向开放市场。

3、龙芯 GPGPU 布局进展及目标市场？

龙芯的 GPGPU 兼具图形和科学计算的功能，图形和算力在一个核上，并不是单一的加速卡，和龙芯 CPU 形成自我配套，达到系统整体性能最优。GPGPU 我们总体上是从端侧做起，面向推理的应用为主。2025 年 6 月发布的龙芯 2K3000 集成了第二代 LG200 GPGPU 核心，可以应用在无人设备的场景，这种场景有几个 T 的算力就够用，目前已经有很多企业在基于 2K3000 开发应用，2K3000 的性价比是比较具有优势的。9A1000 是首款独立 GPGPU，支持终端 AI 计算（AI PC、无人设备），产品定位是入门级独显，9A1000 已经在 2025 年 9 月交付流片，后续还有 9A2000 和 9A3000 的研发计划，图形和算力的功能都将比 9A1000 有更大的提升。