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	□特定对象调研	□分析师会议
	□媒体采访	□业绩说明会
	□新闻发布会	□路演活动
	√现场参观	□其他
参与单位名称	东吴证券、华创证券、交银施罗德、景顺长城基金、南方基金、诺	
	安基金、新华基金、银华基金	
时间	2024年9月6-9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、在产品性价比方面,可以看到龙芯的产品性能一直在快速	
	的提升,请教下公司在产品成本控制方面做了哪些工作?	
	龙芯在研制端保障芯	片质量和性能的基础上,注重对成本的控
	制,加强工艺选型的成本论证,减少芯片晶圆制造层数;通过芯片	
	前后端多层次设计优化,减少硅片面积;改进封装设计,降低基板	
	层数,减小封装尺寸;优化测试流程和程序,减少筛选和测试成本;	
	根据具体应用场景,补充低成本小封装;推出已有芯片的低配置低	
	成本产品。从多个维度加强产品成本管控,挖掘芯片产品潜能,提	
	高公司产品的性价比。	
	龙芯以"三剑客"和	"三尖兵"为代表的第四代产品具有很高
	的性价比,比如"三剑客"3A6000 是面向桌面市场的芯片,相较	
	于 3A5000 硅面积减小了 20%, 单核性能还能提高 60%, 多核性能	
	提高 100%, 已得到市场检验,并有批量销售; 3C6000 是面向服务	
	器市场的芯片,与 3C5000) 相比性能提升一倍,成本减半,处于样

片阶段; 定位终端的 2K3000, 8 核终端 SoC, 核数翻倍, 成本减半, 已交付流片。

龙芯坚持自主研发,拥有自主指令架构 LA,关键核心 IP 也都是自研,不涉及授权费用,长期看是有成本优势的。龙芯正在将自主研发的优势转化为性价比的优势,我们认为性价比还有持续提升的空间。

2、近年来龙芯在开放市场中不断积极尝试,想请教下后续公司在开放市场中的业绩增长点主在哪些市场?

龙芯已经有了很好的技术和市场积累,要选择突破口实现快速发展。因为龙芯是自主研发,有成本优势,同时性能足够,能够发挥性价比优势,可以在生态壁垒不高的市场,通过自主 IP 和不断迭代优化,把产品性价比做到极致,主动选择开放市场,而不是被选择。总体来讲,龙芯走向开放市场将选择细分领域实现重点突破,主要集中在应用比较固定或单一的存储服务器、云终端、打印机、流量表、电动工具等领域。

3、龙芯在 AI 方面的布局有哪些新的进展或者计划?

龙芯在这方面走的是类似英伟达的路线,从 GPU 开始,往 GPGPU 做,在先做图形的基础上逐步增加功能。龙芯 GPU 的定位 首先是与 CPU 形成自我配套,降低系统成本。

硬件方面。已经交付流片的八核 SoC 芯片 2K3000 集成了龙芯第二代 GPU 核 LG200,支持图形加速、科学计算加速、AI 加速。 龙芯首款独立显卡及 AI 加速卡芯片 9A1000 的研制工作已全面开展,预计 2024 年底或者春节前代码冻结,显卡性能对标 AMD RX550。9A1000 的性能可以达到集显的 4 倍,也是定位在低成本、高性价比。后续计划还会有 9A2000 等。目前主要针对面向推理的应用,在通用架构下先把面向具身智能实现推理类的应用做起来。

软件方面。已经同步在做算力与 AI 的软件生态,这也是龙架 构基础软件生态的最后一块"拼图"。

龙芯强调自主,在不断的前进,未来有技术积累,有工艺进步

迭代,就像通用 CPU 一样,我们的 GPU 产品和生态也会快速进步。