

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	长江证券、东兴基金、格林基金、华创证券、汇泉基金、昆仑石投资、平安证券、申万自营、易知投资、中航基金、中信建投自营
时间	2024年7月2日-4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	<p><b>1、工控业务，从客户提出需求到批量出货或者营收体现在财报上的周期大概有多久？</b></p> <p>工控业务涉及的行业非常广泛，比如能源、交通、金融、电信、水利、电子政务、公共服务、国防科技、教育等行业。市场相对比较分散，包括行业办公电脑、服务器、业务系统和行业终端等等。因此，在工控业务产品和应用领域各不相同的情况下，从客户提出需求到产品、样品、批量出货，最终体现在营收上的时间周期不能一概而论。总体上，工控业务相较于信息化业务，产品前期导入的时间会比较长，一旦导入后产品的生命周期也会很长。</p> <p><b>2、龙链 2.0 技术预计效率提升程度？以及未来在哪些产品中应用？</b></p> <p>龙链 1.0 的延迟是同频 PCIE 延迟的一半左右，龙链 2.0 延迟争取达到同频 PCIE 的三分之一，下一款服务器芯片将使用龙链</p>

2.0。目前龙链技术主要用于服务器芯片的片间互联，后续可用于龙芯 CPU 和龙芯自研高端 GPGPU 间互联。

**3、在服务器领域，龙芯主要做存储服务器，通用服务器不作为首选主要是市场策略还是产品研发策略，主要基于哪些考虑？**

目前公司在售的主要服务器芯片产品为 16 核的 3C5000 和 32 核的 3D5000。

龙芯目前聚焦在存储服务器业务领域，更多是出于市场策略的选择，主要基于以下两方面考虑。一方面，服务器是面向开发者的，操作系统一般都是基于 Linux；在特定行业中，应用是比较固定的；这两点就决定了相对 PC 来说服务器的生态壁垒不高。另一方面，服务器市场中，存力的需求确实非常大，市场空间是很乐观的。因此，在龙芯已经有了很好的技术和市场积累的情况下，选择存储服务器领域作为突破口之一。