

证券简称：达梦数据

股票代码：688692

武汉达梦数据库股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2026-002

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	招商证券、中信建投、华创证券、中金公司、浙商证券、朱雀基金、国新投资、华安基金、建信基金、阳光资产等机构与个人投资者共 28 名。
会议时间	2026 年 4 月 22 日 13:00-14:00
参会地点	北京市东城区建国门内大街 9 号 北京国际饭店
公司接待人员姓名	高级副总经理、董事会秘书 周淳 副总经理 冯源 副总经理、证券事务代表 卜京红
投资者关系活动主要内容介绍	<p>主要交流问题：</p> <p>1. 请问公司一体机新品主要客户会是哪些？今年是否有销售目标？一体机的毛利率水平如何展望？</p> <p>答：公司新一代数据库一体机将重点面向金融、医疗、教育及央国企等关键行业客户，公司目前已集中资源在上述领域加速打造标杆案例。该产品已被公司列为本年度重点培育的新方向，公司已制定相应的经营目标与销售计划，具体经营情况敬请关注公司后续披露的定期报告。</p> <p>2. 请问公司现有客户 DM8 向 DM9 切换如何进行，是否需要重新采购？从目前看下游党政/行业景气度如何？</p> <p>答：DM9 作为公司新一代数据库产品，是在 DM8 基础上</p>

持续演进与优化的重要升级版本，具备良好的生态兼容性，现有 DM8 用户可依据授权协议内容，通过平滑的技术路径升级至 DM9。目前，公司产品已广泛应用于党政、金融、能源、交通、医疗等多个关键行业，近年来保持稳步发展趋势。

3. 请问目前公司在 AI4DB、DB4AI 方面有哪些进展，AI4DB 的功能是打包在数据库产品 license 中还是单独付费；DB4AI 的能力会融合在 DM9/一体机中，还是独立的向量数据库产品？

答：目前，公司在智能化数据库调优、向量数据类型支持及多模数据库等方向已形成初步成果，并持续推进 AI4DB 和 DB4AI 相关技术的产品化工作。在 AI4DB 方面，相关功能主要通过数据库及云产品线进行交付，后续将根据市场需求与产品成熟度，灵活制定相应的产品与定价策略。在 DB4AI 方面，公司核心技术以软件产品为主，同时可根据客户需求支持与硬件集成的交付形态，以更好满足不同场景下的应用需求。

4. 请问公司新一代一体机产品相比于国际尖端产品（如 Oracle 一体机），在性能、稳定性等方面的对比情况？

答：公司新一代数据库一体机在性能方面已取得重要突破，通过计算卸载技术有效降低了数据搬运开销，显著提升了查询响应速度及混合负载下的整体处理能力。同时，公司正持续推进存储索引、混合列式压缩等关键技术的研发工作，相关创新成果的逐步落地将为中国数据库产业带来积极影响。在稳定性方面，公司持续加强与产业技术体系的深度适配，推动数据库内核、操作系统、存储底座与硬件的协同优化，并通过加速标杆案例的试点与落地，为关键业务场景应用提供坚实的技术保障。

5. 请问公司新一代产品所面向的市场，以及这块市场的空间如何展望？

答：公司新一代产品主要面向 OLTP 与 OLAP 市场，可广泛应用于党政、金融、能源、交通、医疗、教育等行业的信息化建设，具备良好的市场应用与增长空间。同时，产品支持本地部署、云化部署及软硬一体化部署等多种形态，能够灵活满足从高端核心业务到低成本部署的多样化需求。此外，公司正面向未来智能化应用市场，持续开展 AI 与数据库融合的前沿技术攻关。

6. 请问公司启云数据库 V4.0 的定价策略和 License 模式具体是怎样的？

答：公司启云数据库 V4 目前提供标准版与企业版两个版本，其中企业版在功能上较标准版更为丰富。在销售模式上，两个版本均采用 License 授权模式，支持按节点、按数据库云服务授权个数以及按 vCPU 使用量等三种计价方式，以满足不同客户的部署需求。

7. 请问达梦图数据库是否全面兼容鲲鹏、飞腾、龙芯等国产芯片，统信、麒麟等国产 OS？是否通过图数据库国家标准认证？

答：达梦图数据库（蜀天梦图 GDMBASE）已实现全面的国产化适配，在硬件层面支持龙芯、飞腾、海光及华为鲲鹏等主流国产 CPU，在操作系统层面适配统信、银河麒麟、欧拉、中科方德及凝思等国产操作系统，在中间件层面已完成与东方通的适配认证，构建起从芯片到应用层的全栈信创闭环。在标准化建设方面，达梦图数据库已于 2025 年率先通过图数据库国家新标准（GB/T 45346-2025）的符合性测试，并取得中国电子技术标准化研究院赛西实验室（CESI）颁发的认证证书。

关于本次活动是否涉及应当披露重大信息的说明	公司严格按照《信息披露管理制度》等相关规定，保证信息披露的真实、准确、完整，没有出现未公开重大信息泄露等情况。
附件清单（如有）	无
日期	2026年4月22日