

证券代码：300895

证券简称：铜牛信息

北京铜牛信息科技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 type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他 |
| 参与单位名称及人员姓名 | 东方证券：宋鑫宇 国泰基金：韩知昂 嘉实基金：李涛 |
| 时间 | 2025年2月19日（星期三）下午16:00-17:00 |
| 地点 | 北京市东城区天坛东路31号铜牛信息大厦第八会议室 |
| 上市公司接待人员姓名 | 副总经理、董事会秘书：刘毅 |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | <p>公司于2025年2月19日（星期三）下午16:00-17:00在公司第八会议室举行了投资者关系活动。具体互动交流内容如下：</p> <p>1. 公司现有机房的机柜出租情况如何？</p> <p>回复：机柜出租率主要受数据中心地域位置、机房品质、客户业务的具体需求及市场环境变化等方面的影响。近几年IDC业务市场竞争加剧，随着宏观经济环境的改善，且公司运营的数据中心地域位置优势明显，公司的机柜出租率比较稳定。</p> <p>2、DeepSeek 的发布对公司有何影响？</p> <p>回复：DeepSeek 的崛起对国内人工智能领域的发展具有重要意义。公司持续关注行业内相关技术的发展并积极探索其对公司业务发展的影响，目前已在公司通用算力平台上部署了 DeepSeek-R1 系列模型，可供客户体验 DeepSeek 前沿技术。</p> |

后续将基于公司国资云平台，积极验证国产算力的适配性，以匹配国资客户在特定场景下的 AI 应用需求，为国资及各行各业用户提供更加安全、高效的智能化解决方案。同时，公司提醒投资者注意防范概念炒作，理性投资。

3、国资客户对 DeepSeek 应用的需求如何？

回复：国资企业有其自身特色的应用需求，公司也将基于国资云平台，积极验证国产算力的适配性，探索符合国资需求的场景应用，为国资及各行各业用户提供更加安全、高效的智能化解决方案。

4、公司“方恒科技超算与金融云计算基地项目”目前的进度如何？

回复：公司正在筹建的“方恒科技超算与金融云计算基地项目”的建筑主体已完工，机房建设的其他工作也正在按照项目计划逐步推进，该项目将有助于提升公司数据中心运营规模和综合算力服务能力。

5、DeepSeek 对公司“方恒科技超算与金融云计算基地项目”有何影响？

回复：DeepSeek 作为开源 AI 大模型的代表，带动了整个创新生态的发展，未来可能对 IDC 行业的竞争格局和发展路径产生深远影响。DeepSeek 的开源特性促进了 AI 技术的普及及本地化部署需求的提升，降低 IDC 能耗压力。同时，其通过优化算法降低了 AI 进入的壁垒，使得中小型企业也能开展 AI 应用研发，激发了算力需求，为 IDC 业务带来了新的客户群体。公司正在筹建的“方恒科技超算与金融云计算基地项目”，将有助于提升公司 IDC 运营规模和综合算力服务能力。

6、公司在数据资产方面的布局如何？

回复：公司开展的数据资产相关业务可为客户提供数据资产登记咨询服务，协助各地区政府相关部门做好公共数据资源的开发利用。目前，公司已经为天津市滨海智慧集团有限公司、

| | |
|----------|---|
| | 河南济云智慧科技有限公司、北京新能源汽车股份有限公司等客户提供了数据资产咨询服务,后续公司将根据当前数据资产业务的市场特性着重于拓展政府客户及国资企业客户,在各区域、各行业树立示范项目,促进该业务良性发展。 |
| 附件清单(如有) | 无 |
| 日期 | 2025年2月20日 |