

证券代码：688207

证券简称：格灵深瞳

北京格灵深瞳信息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 checked="" 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（电话会议）
参与单位名称	泰信基金、华宝基金、富安达基金、鑫元基金、兴银理财、兴全基金、天治基金、农银汇理基金、百年保险资管、平安养老保险、远希实业集团、上海乘舟投资、东证自营、峰岚资产、亘曦资产、上海远希基金、辰翔投资、金恒宇投资、西部自营、勤辰资产、趣时资产、民生证券、野村东方证券资管、山西证券资管、西部证券、浙商证券
时间	2023年11月29日、2023年12月1日
地点	券商策略会现场
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：王政
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司就经营和业务情况等方面做了介绍。</p> <p>二、主要问答如下：</p> <p>1、公司在元宇宙领域有什么涉足？</p> <p>答：公司在元宇宙领域的产品不需要用户佩戴VR/AR等设备，通过视觉识别分析用户的行为和位置，与产品中的内容进行交互可实现裸眼3D的沉浸式体验。公司目前开发的元宇宙产品在今年服贸会和科幻节试运营时，现场排队火爆、用户反馈良好。未来，我们可能会加入语音和语义的交互能力，提供更多交互方式，为消费者带来更丰富有趣的体验。目前在做产品优化，争取早日推向市场。</p> <p>2、对于一体机的看法？</p> <p>答：以公司为银行客户提供的产品为例，是综合了客户训练和推理需求的解决方案，部署方式和产品形态要满足客</p>

户实际业务需求，需要灵活多变，不一定非要是一体机的形态。关于跟华为等国产算力适配的能力和经验，公司积累的比较深厚，而且一直在持续迭代。如果未来一体机有较大的市场需求，公司有信心在技术层面做好准备和应对。

3、体育赛事的裁判、解说可以做出来吗？

答：公司目前的技术已经实现了大量运动项目的自动分析评判，这些技术在竞技体育和校园中已经得到应用。我们认为在技术层面，通过分析运动员动作和位置，可以满足裁判、解说的基本要求；但在解说方面，要做到像人类解说员那样具备体育文化底蕴、随机应变能力和幽默或激情等鲜明的个人风格，还需要进一步探索。我们期待着那一天的到来，并希望能够在这个进程中做出一定贡献。

4、公司技术在不同场景之间有哪些是可以复用的？业务开展中数据的标注和使用如何解决？

答：公司的底层算法、引擎和硬件等基础软硬件技术能力都是可复用的，随着多模态能力的持续提升，即认知和推理能力的进步，公司技术在不同业务场景中的泛化能力在持续增强。公司擅长的 3D 视觉识别技术和产品，在多个场景也都可以复用。

公司的数据标注大部分通过底层技术平台深瞳大脑自动标注，现在大模型和 AIGC 技术发展后，公司有通过生成式 AI 创造出现实场景中的稀缺数据来训练模型，既能快速提升算法能力，又能降低数据获取成本，缩短产品交付周期。

5、随着大模型的发展，行业会不会被取代？

答：只要需求没有被充分满足，行业就会存在，要看以哪种方式来提供供给更有竞争力。公司会在拥抱新技术浪潮的同时，关注和引领客户需求，争取提供符合甚至超出客户需求的产品。

6、大模型目前的应用阻力？

答：我们认为要回归到底层逻辑，找到性能、价格、稳定性、体验等多要素的平衡点。要根据客户/用户需求实事求是，灵活配置大模型和小模型的组合，没必要拘泥于一种解决方案。我们相信随着技术进步，会有更多更好的 AI 应用涌现。

7、公司自研大模型情况？算力来源是什么？

答：公司目前自研的大模型以视觉领域为主，语音语义等多模态方面的能力，公司也在持续加强。公司已搭建了适用于智慧金融领域的行为分析大模型技术架构，目前已完成场景试验、技术论证并实现落地应用，提升了分析和判断准确度，有利于后续向更多同行业客户推广。

目前，公司训练模型所使用的算力主要采用租赁形式，性价比较高；交付给客户的自研产品中的算力主要采用华为等国产算力，可以满足客户的信创需求。