

证券代码：688343

证券简称：云天励飞

深圳云天励飞技术股份有限公司

2024年05月21日投资者关系活动记录表

编号：2024-006

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（线上）
参与单位名称及人员姓名	摩根华鑫基金、方正证券、长城基金、鹏华基金、尚善资产，5家机构的代表，共计5人。
时间	2024年05月21日
地点	公司会议室、外部其他场所
上市公司接待人员姓名	资本中心：贺鹤女士、孙伟女士。
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司介绍</p> <p>二、Q&A</p> <p>1、公司一季度收入同比增长78%，主要来自于哪里？后续持续性如何？</p> <p>答：公司2024年一季度实现收入9844.85万元，主要来自于AI运营及数字城市方面的增长。随着人工智能技术演进的加快，基于大模型的各类应用快速涌现，带来了算力需求的急速提升；同时，推理应用也逐步向边缘及端侧迁移，AI推理芯片及预装大模型的标准化硬件将迎来重大发展机遇。基于上述技术演进趋势及产业格局的判断，结合自身核心技术优势，公司从2023年开始由解决方案逐步向运营及标准化硬件转型，并重新划分了业务板块，即“行业解决方案”、“AI运营”、“AI硬件产品”。目前，公司已落地超大规模异构高性能算力集群，给各类大模型应用类公司提供了算力支持；2024年3月，公司发布了面向于中小企业客户的“深目”AI模盒，于同月发布了关于收购深圳市研丞技术有限公司股权暨开展新业务的公</p>

告并于 2024 年 4 月，完成了第一期交割，目前公司持有深圳市研丞技术有限公司 51% 的股权，通过与研丞技术的协同，将拓展面向 C 端的智能可穿戴设备新业务。未来，以上业务板块将有力支撑公司收入增长。

2、公司在 AI 运营方面有哪些业务布局？竞争优势如何体现？

答：公司 2023 年逐步开启 AI 运营商业化路径，其中包括智能计算中心运营，目前公司已搭建包括华为昇腾、云天自研大模型推理服务器在内的超大规模异构高性能算力集群，在核心城市建设算力节点，实现算力统一调度管理以及异构千卡集群的高效运行，赋能互联网、AI 企业、政府单位、高校及科研单位等行业大模型训练及推理落地，打通了 AI 运营商业化之路。除了为有大模型训练推理需求企业提供高性能异构算力服务外，公司同时还提供从算力基础设施到大模型的深度协同。智算中心内置公司自研千亿级大模型“云天天书”、算法开发平台、算法仓等应用供客户调用，而高度协同、软硬一体的人工智能算力基础设施保障了模型训练、生产、推理应用等全生命周期的效率和稳定性，有效提高了智算中心运营的经济效益。

3、公司芯片业务的发展情况

答：公司 AI 芯片可广泛应用于 AIoT 边缘视频、移动机器人等场景，目前公司主推的芯片 DeepEdge10 搭载了公司自研的神经网络处理器 NNP400T，已在智慧交通、清洁机器人等领域进行应用；依托自研芯片 Deep Edge10 创新的 D2D chiplet 架构打造的 X5000 推理卡，已适配并可承载 SAM CV 大模型、Llama2 等百亿级大模型运算；公司基于自研芯片打造了面向于中小企业客户的“深目”AI 模盒，并搭载轻量化天书大模型，可实现边缘端部署，有效解决数据上云的隐私问题，并依托大模型的泛化能力，未来有望实现对多种长尾场景的覆盖。

附件清单（如有）	无
----------	---