

证券代码：300348

证券简称：长亮科技

深圳市长亮科技股份有限公司
投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<div><input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研</div> <div><input type="checkbox"/> 分析师会议</div> <div><input type="checkbox"/> 媒体采访</div> <div><input type="checkbox"/> 业绩说明会</div> <div><input type="checkbox"/> 新闻发布会</div> <div><input type="checkbox"/> 路演活动</div> <div><input type="checkbox"/> 现场参观</div> <div><input type="checkbox"/> 其他 （请文字说明其他活动内容）</div>
参与单位名称及人员姓名	具体参与单位名称及人员姓名见附件
时间	2025 年 3 月 12 日（周三）上午 10:00-11:30
地点	深圳总部大会议室
上市公司接待人员姓名	证券事务代表周金平
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、请先介绍一下公司的基本情况与近期业务发展情况？</p> <p>公司是一家金融科技企业，主要为商业银行、资产管理公司等提供数字业务、数据智能以及全财务价值链解决方案。2024 年公司仍处在业绩恢复期，在行业信创加持与海外业务增量的推动下，合同金额呈现明显的增长态势。2025 年，预计信创业务还会持续发力，取得一定的市场份额，而海外市场方面，我们有更多的期待，希望表现会比上一年更好。整体来讲，长亮的主营业务持续向好。</p> <p>2、请介绍一下公司人工智能相关业务的进展情况？</p> <p>早在 2023 年，公司便组成了专门的人工智能专业团队，2024 年 3 月 6 日，深圳大学与长亮科技在深圳正式签署合作协议，共建“人工智能金融软件工程联合实验室”。在 DeepSeek V3 出来以前，公司经过多方尝试比较，采用了阿里的 Qwen2 相关版本进行内部人工智能能力的构建。在 DeepSeek V3 以及 R1 出来以后，我们经过深入探讨与反复论证，结合自身丰富的行业经验，提出</p>

	<p>构建“N+M”大模型协同策略，通过 N 个通用大模型与 M 个场景小模型的有机组合，全面提升金融领域的大模型应用效果，拓宽大模型应用场景。其中 N 这一块，我们确定了通义千问 Qwen2 以及 DeepSeekV3 两个通用大模型作为基石，而在 M 这一块，我们在不同场景下采用例如泰山星图以及泰山明镜等小模型用于细分领域的能力构建。</p> <p>这种创新的“N+M”大模型协同策略，可以根据任务特性灵活适配，通过大模型、小模型甚至传统 AI 技术的灵活组合，有效实现核心系统复杂场景的智能化作业，提高 AI Agent 输出结果的准确性和可靠性，从而精准满足银行核心领域 AI 赋能的深度应用需求，加速价值落地！</p> <p>3、公司今年以来在人工智能领域的商机情况如何？</p> <p>自 DeepSeek V3 发布并开源以来，金融机构对于人工智能特别是 DeepSeek 相关产品在金融行业的应用展示了极大的兴趣，目前我们已经接收到十多家不同层级客户提出的方案沟通需求。目前来看，大家的需求或者试水的领域主要集中在信贷相关业务、数据管理相关业务以及财务相关的业务。</p> <p>4、公司的海外业务有进展吗？</p> <p>公司的海外业务在 2024 年取得了突破性进展，首先是获得泰国 SCB 银行的核心业务系统项目，它是目前我们所知的中国软件企业出海最大的银行核心业务系统项目，金额超过 3 亿，也是公司最大的单一销售合同；其次是公司在印尼也取得了核心业务系统项目的重大突破，核心产品进入东南亚人口最大的经济体；另外就是公司 SAAS 架构的核心业务系统项目也在东南亚落地，后期随着项目完成，有望在东南亚带来示范效应。</p> <p>自 2025 年以来，公司海外业务开局很好，目前正在跟东南亚某地区大行沟通传统银行核心系统大机下移相关方案。随着前期市场开拓带来的示范效应，公司的海外业务有望在 2025 年继续取得突破！</p> <p>5、公司的业绩情况怎么样？</p>
--	--

	<p>公司 2024 年的业务进展顺利，国内方面，信创业务持续推进，获得了很多核心业务项目订单，预计 2025 年公司信创业务将继续推进，且随着原来签署的多个核心业务系统大合同的项目结束，公司在收入确认上预计会有更多的进展。</p> <p>6、公司对人工智能在行业内的应用怎么看？</p> <p>在 DeepSeek V3 出来之后，整个行业对于人工智能在行业的应用都充满了期待，DeepSeek V3 对于行业的意义在于，在金融数据非常敏感的情况下，DeepSeek V3 低成本的本地化部署方案成为很多行业应用方案的选择，公司一方面接入阿里与 DP 等大模型，另一方面通过与华为等厂商合作，寻找行业最佳落地方案。在公司内部人工智能能够帮助公司在产品研发、功能测试以及内部运营等方面提升效能，在客户需求侧能够通过应用场景的落地赋能客户的运营与内部管理场景提质增效。我们相信，随着行业的共同努力，人工智能在行业应用场景快速落地并产生效益将是大概率事件。</p>
附件清单（如有）	参与单位名称及人员姓名
日期	2025 年 3 月 12 日

附件：

现场调研参与单位名称及人员姓名

序号	单位名称	人员姓名
1	龙石资本管理有限公司	陆杨
2	新华资产管理股份有限公司	柴梦缘
3	ADIA China	田闯
4	敦和资产管理有限公司	杨振华
5	易方达基金管理有限公司	黄亦磊
6	易方达基金管理有限公司	姜宛悦
7	华泰证券股份有限公司	秦时天
8	华泰证券股份有限公司	郭雅丽
9	华夏久盈资产管理有限责任公司	于瀚超
10	Robeco CIO	鲁捷
11	河南粒子私募基金管理有限公司	赵欣
12	Oberweis 资产管理公司	周时
13	麦思基金	郑雅琳
14	广州玄甲私募基金管理有限公司	林佳义
15	瀚伦投资顾问（上海）有限公司	汪帅