

证券代码：920036

证券简称：觅睿科技

公告编号：2026-052

杭州觅睿科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、 投资者关系活动类别

- 特定对象调研
- 业绩说明会
- 媒体采访
- 现场参观
- 新闻发布会
- 分析师会议
- 路演活动
- 其他

二、 投资者关系活动情况

活动时间：2026年4月10日

活动地点：杭州觅睿科技股份有限公司（以下简称“公司”）在全景网“投资者关系互动平台”（<https://ir.p5w.net>）举办了2025年年度报告业绩说明会。

参会单位及人员：通过网络方式参与公司2025年年度报告业绩说明会的投资者。

上市公司接待人员：董事、总经理：应红力先生；副总经理、财务负责人、董事会秘书：龚杰先生；保荐代表人：姚焕军先生。

三、 投资者关系活动主要内容

本次业绩说明会通过年报视频解读等形式，介绍公司总体情况，回顾公司2025年经营状况及未来工作计划，并就投资者普遍关注的问题进行了回复，主要问题及回复如下：

问题 1、公司自主品牌今年在海外渠道拓展与品牌营销方面有哪些突破目标与落地举措？2025 年公司毛利率已实现一定提升，未来在持续优化盈利能力方面核心打法与规划是怎样的？

回答：您好，感谢您对公司的关注。公司持续进行自有品牌的市场开拓投入，提升自主品牌产品在线上、线下的销售，打造自主品牌知名度，提升自主品牌市场占有率，提高产品品牌附加值。

公司充分发挥音视频 AI 技术、综合低功耗解决方案技术、点对点传输技术和云存储技术等核心技术以及丰富的开发经验优势，通过自主创新研发和技术改造，快速响应市场和客户需求，实现产品升级换代；同时继续强化云存储、AI 和 4G 等增值服务能力和加强自主品牌建设，深化用户运营，探索更多增值服务场景，以持续优化盈利能力。

问题 2、公司 2025 年经营活动现金流净额稳定在 7400 万元以上，请问现金流管理方面有哪些经验？

回答：您好，公司一向重视现金流动管理，通过 1、收入端优化销售与收款政策，强化应收款管理，加快回款，提升现金流入；2、成本端通过精细化成本与费用管控，优化应付款管理，严控库存与存货占用，严控支出，延缓现金流出，感谢您的关注！

问题 3、公司研发人员占比已超过 41%，请问公司在吸引和留住高端研发人才方面有哪些举措？

回答：您好，公司一直重视研发人才的引进和培养，通过 1、有竞争力的薪酬激励；2、清晰的职业和成长路径；3、灵活高效的招聘政策；4、扁平化管理、减少内耗的工作环境与文化等措施来吸引和留住高端研发人才，感谢您的关注！

问题 4、公司在印度、东南亚等新兴市场的布局进展如何？是否有设立新的销售或服务中心？

回答：您好，公司在上述新兴市场已经与部分客户建立了良好的合作关系，

后续公司将通过积极参加专业展会、主动拜访、邀请客户参观公司以及线上线下多渠道多措施进一步开拓上述市场。感谢您的关注！

问题 5、公司在 2025 年推出了支持 AOV 低功耗和黑光全彩技术的新一代摄像机，这些技术是否形成明显的竞争壁垒？

回答：您好，综合低功耗解决方案技术系公司的核心技术，该技术实现了电池摄像机的超低功耗下睡眠、保活、快速唤醒、误报消除、远程控制等功能，公司在上述领域已形成了多项发明专利。感谢您的关注！

问题 6、公司境外收入占比超过 56%，请问在北美和欧洲市场的拓展策略是什么？

回答：您好，公司通过汲取全球消费电子行业领先品牌公司的品牌管理体系特点，结合公司自有商业模式及运营情况，在北美和欧洲的市场拓展采用 ODM+自主品牌双轮驱动的策略；聚焦品牌大客户，构建高粘性的海外大客户生态，加强区域市场品牌建设，实现线上线下多渠道覆盖。感谢您的关注！

问题 7、前五大客户收入占比 38.83%，客户结构是否在持续优化？是否有拓展新的大客户？

回答：您好，公司前五大客户较为稳定，集中度较高，并且公司又引入知名智能家居品牌 WYZE，在 25 年下半年已经实现销售，26 年会继续保持比较大的出货量，未来公司将继续开拓大客户，不断夯实业绩基础，感谢您的关注！

问题 8、在数据安全和用户隐私保护方面做了哪些工作？是否获得相关国际认证？

回答：您好！公司已经建立了信息安全与数据保护方面的安全管理措施和内部控制制度，已通过 ISO27701:2019 隐私信息管理体系认证、ISO/IEC27001:2013 信息安全体系认证，于 2024 年 7 月取得 ISO/IEC 27017:2015 云服务信息安全管理证书、ISO/IEC 27018:2019 个人可识别信息信息安全管理证书。感谢您的关注。谢谢！

问题 9、公司在低功耗和 AI 视觉技术方面持续投入，目前这些技术在产品中的渗透率如何？

回答：您好！公司低功耗技术实现了电池类摄像机的在超低功耗下睡眠、保活、快速唤醒、误报消除、远程控制等功能，应用于公司电池摄像机，智能门铃、

SMB 监控系统套装产品。公司 AI 技术涵盖人形检测、婴儿遮脸、宠物检测、跌倒检测等十多种 AI 算法，满足了普通家用、婴儿看护、宠物陪伴、老人照护、SMB 等多场景的应用需求，覆盖公司全系列产品。感谢您的关注！

杭州觅睿科技股份有限公司

董事会

2026 年 4 月 14 日