

证券代码：688768

证券简称：容知日新

安徽容知日新科技股份有限公司投资者关系活动记录表

投资者关系活动记录汇总表

(2025 年 4 月第 1 次汇总)

投资者关系活动类别	<div><input 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>其他（投资者线上交流会）</div>
参与单位名称	详见附件一
时间	2025 年 4 月 24 日 20:00-21:30
会议地点及形式	线上交流
上市公司接待人员姓名	董事长、总经理：聂卫华 董事、董事会秘书、财务总监：黄莉丽 证券事务代表：孔凯
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司整体情况介绍</p> <p>公司董事长兼总经理聂卫华先生介绍了公司的战略及管理情况，董事、董事会秘书兼财务总监黄莉丽女士介绍了公司 2024 年度及 2025 年第一季度的业绩情况，回答了投资者问题。</p> <p>二、交流的主要问题及公司回复概要如下：</p> <p>Q1：公司 2024 年度的服务收入情况如何？</p> <p>答：目前公司服务收入占比较低，但一直保持较高增速，公司 2024 年度服务收入约 2,300 万元，与上年同期相比增长约 73%。</p> <p>Q2：公司目前重点在拓展哪些行业？</p> <p>答：公司主营业务收入主要来自于电力、冶金、石化、煤炭和水泥，同时重点开拓有色、轨交、水务、火电和港口等行业。</p> <p>Q3：2025 年公司对石化行业有什么展望？</p> <p>答：2024 年石化行业收入略有下降，主要是新的合作框架招标流程较长，客户提货窗口期较短；2025 年一季度石化行业的业绩已经大幅提升。</p> <p>Q4：公司在技术领先性上有哪些优势？</p>

	<p>答：公司具有完整的技术链体系优势，是国内同行业为数不多的打通了从底层传感器、边缘智能、工业大数据、智能算法、工业互联网平台和云诊断服务等环节的公司之一。公司目前实时接入数据中心远程监测的重要设备超 18 万台，积累了超 3 万个宝贵的设备故障案例数据和大量由诊断专家常年标记积累而成的诊断标签，构成了公司 AI 算法开发的坚实基础。依托数据优势，结合公司常年在 AI 算法上的投入，公司目前已打造出 PHMGPT 垂直领域大模型。此外，公司的 AI 算法也体现在新推出的以巡检机器人为核心的场景化智能解决方案中，通过运用深度学习技术在图像、声音、视频等数据中监测设备关键故障，与公司的传统振温监测的优势相结合形成深厚的技术壁垒和强劲的市场竞争力。</p> <p>Q5：2025 年公司的现金流情况会如何？</p> <p>答 2024 年是公司高质量发展元年，公司非常重视现金流，也加强现金流管理，成立专项，通过加强应收回款管理，优化支付方式和支付结构、引入供应链金融工具等方式保障经营现金流稳健。2024 年度公司的现金流从 2023 年度的负 7,000 多万提升为正 7,000 多万；同时 2025 年公司会保持对现金流的重视，持续优化管理，相信 2025 年的现金流情况会保持良好状态。。</p> <p>Q6：公司目前已经接入 DeepSeek，后续会接入其他大模型吗？</p> <p>答：公司依托多年来积累的数据优势，结合常年在 AI 算法上的投入，公司专业大模型 PHMGPT 也实现了迭代升级；后续如果有更优秀的通用大模型出现，公司会考虑接入新的大模型来提升 PHMGPT 的能力。</p> <p>Q7：2025 年公司对电力行业有什么展望？</p> <p>答：公司对电力行业发展很有信心，2024 年，公司风电行业跑赢了风机装机增速，2025 年公司会在原有风电业务的基础上，加大对火电市场的拓展，期待 2025 年电力行业有更高的增长。。</p> <p>Q8：公司 2025 年对于费用的规划如何？</p>
--	---

	<p>答：2024 年，公司三大费用同比增长了 3%，公司的收入增长达到了 17%；公司预计 2025 年费用的相比 2024 年不会有大幅变化。</p> <p>Q9：公司在各个行业的传感器是通用的还是需要重新开发？</p> <p>答：公司的传感器都是自主研发生产，目前大部分行业的底层传感器是通用的，在跨行业时候，可能存在一定的特殊需求，比如水下的场景，对防水性能的要求；比如海上的场景，对防盐雾、防腐蚀的要求；产品研发成功上市后，对相应场景具有通用性。公司没有对某个客户进行单独定制开发传感器。</p>
是否涉及应当披露的重大信息	否
附件清单	参与单位名单
日期	2025 年 4 月

附件一：

本次交流会参与单位名单

中信证券、华泰证券、中金证券、东北证券、东吴证券、格林基金、山西证券、上海光大证券、国泰君安证券、华福证券、国联证券、中泰证券、华金证券、兴业证券、上海申银万国证券、东方证券、上海东方证券、东方财富证券、国泰海通证券、华安证券、国盛证券、浙商证券、中信建投证券、太平洋证券、信达证券、国元证券、财通证券、长江证券、西部证券、长城证券、华创证券、国金证券、北京盛世投资、湖南源乘私募基金、宁波嘉富行远私募基金、上海永望资产、深圳市瀚信资产、耕零（上海）投资、上海智尔投资、宝盈基金、深圳市睿德信投资、贝莱德基金、角点资产、天弘基金、诺德基金、循远资产、深圳国弘联合私募证券基金、博时基金、华商基金、希扬资本、三峡资本、深圳国源信达资本、国彤创丰私募基金、IDC 咨询有限公司、上海慎知资产、朱雀基金、华夏未来资本、金鹰基金、华夏久盈资产、太平洋资产、思看科技、盈峰资本、山证(上海)资产、中银基金、汇丰晋信基金、深圳市时代伯乐创业投资、璞瑜资本、合肥势景控股、珠海德若私募基金、西安博成基金、北京源乐晟资产、泉果基金、国寿安保基金、兴业银行、深圳丞毅投资、上海道合私募基金、北京朗姿韩亚资产、杭州致道投资、西安瀑布资产。