

证券代码：300222

证券简称：科大智能

科大智能科技股份有限公司2025年度业绩说明会

投资者活动记录表

编号：2026-01

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他：____（请文字说明其他活动内容）	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称及人员姓名	科大智能2025年度业绩说明会采用网络远程方式进行，面向全体投资者	
时间	2026年3月24日 15:00-17:00	
地点	深圳证券交易所“互动易平台” http://irm.cninfo.com.cn “云访谈”栏目	
公司接待人员姓名	董事长：黄明松 董事会秘书：王家伦 财务总监：黄君巍 独立董事：王清	
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1.公司 2025 年度经营业绩如何，能继续保持增长势头么？</p> <p>答：您好，受益于新型电力系统建设的持续推进、新能源场景应用的不断扩大，国家电网公司持续加大固定资产投资力度，电力行业景气度稳步攀升；同时公司进一步加强内部精细化管理，聚焦核心业务发展，公司基本面和经营质量持续向好。2025 年公司实现归属于上市公司股东的净利润为 8,077.27 万元，较上年同期增长 15.33%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润较上年同期增长 206.94%。2025 年度，实现经营活动产生的现金流量净额 19,677.79 万元，较上年同期增</p>	

长 65.39%，公司盈利能力和经营质量得到进一步改善和提升。谢谢！

2.十五五期间国家电网预计投资 4 万亿,对公司业务和业绩具体会有哪些影响？

答：您好，2026 年 1 月，国家电网正式公布“十五五”规划期间（2026-2030 年）的固定资产投资计划总额达 4 万亿元，较“十四五”期间增长 40%；南方电网 2026 年已下达固定资产投资计划 1,800 亿元，行业预计其“十五五”总投资约 1 万亿元。两大电网公司合计固定资产投资约 5 万亿元，创历史新高，投资重点聚焦于“做强电网平台，构建新型电力系统”，为数字能源行业带来持续性的市场需求，行业发展预计迎来新一轮历史机遇。公司深耕电力能源领域 20 余年，是国内领先的通过自主研发智能化产品实现“源网荷储”完整产业链布局的数字能源综合解决方案供应商，国有电网公司的大规模投资预计将会进一步带动和促进公司数字能源业务的良好发展。谢谢！

3.公司领导们好，请问公司 2025 年盈利了，会实施利润分配么？

答：您好，根据中国证券监督管理委员会《上市公司监管指引第 3 号——上市公司现金分红》和《公司章程》等相关规定并结合公司的实际情况，公司拟定 2025 年度分配预案：以 2025 年 12 月 31 日的总股本 778,281,234 股为基数，每 10 股派发人民币 0.40 元现金（含税），共计派发现金股利 31,131,249.36 元（若公司总股本在利润分配实施前发生变动，公司将按照“现金分红总额固定不变”的原则，在利润分配实施时按利润分配实施公告的股权登记日当日总股本计算分配比例）。本预案尚待公司股东会审议通过后方可实施。谢谢！

4.近年来人形机器人火爆，公司有人形机器人产品么？

答：您好，在智能机器人领域内，公司是国内少数兼具先进技术以及大规模、多场景落地能力的工业机器人制造商之一，深耕非标定制化智能产品与服务、机器人核心技术的研发与产业化应用，在方案设计、模拟仿真、工艺创新等关键环节形成深厚的行业经验积累和技术沉淀，

针对汽车、锂电池、电力、轨交、空分、石油、能源及钢铁等领域客户的个性化需求，配套符合实际生产要求的非标定制化智能机器人产品及整体综合解决方案，产品矩阵丰富多元，核心为电网公司与大型工业企业提供工业机械手、堆垛机及巡检机器人等工业智能机器人，可充分满足不同工业场景的复杂需求，助力客户实现生产与运维的自动化、智能化升级。谢谢！

5.公司港股上市进展怎么样了？

答：您好，公司已于 2026 年 1 月 19 日向香港联合交易所有限公司（以下简称“香港联交所”）递交了发行境外上市股份（H 股）并在香港联交所主板挂牌上市（以下简称“本次发行上市”）的申请，并于同日在香港联交所网站刊登了本次发行上市的应用资料。公司本次发行上市尚需取得中国证券监督管理委员会、香港证监会和香港联交所等相关政府机关、监管机构、证券交易所的批准、核准或备案，并需综合考虑市场情况以及其他因素方可实施，该事项仍存在不确定性。公司将根据该事项的进展情况依法及时履行信息披露义务，敬请广大投资者注意投资风险。谢谢！

6.公司的核心竞争力体现在哪些方面？

答：您好，公司的核心竞争力主要包括：一是超 20 年行业积淀，铸就核心业务先发优势；二是强大的自主研发能力，驱动公司持续技术创新；三是客户覆盖广泛，两大业务形成协同效应，具备多场景解决方案能力；四是搭建完善的客户服务体系，提供全生命周期智能化服务。公司核心竞争力的具体内容请参见公司 2025 年度报告中的详细分析。谢谢！

7.公司主营业务是什么，发展前景如何？

答：您好，在“碳达峰碳中和”国家战略的宏观背景下，新型电力系统建设加快推进，新能源场景应用快速扩大，公司紧抓这一历史发展机遇，以“数字能源”和“智能机器人”两大业务为核心载体，通过系

	<p>统级技术与产品整合，提供“硬件+软件”解决方案的全链路服务。公司重点布局主动配电网、储能、机器人先进控制、人工智能等核心技术研发，打造源网荷储一体化应用场景。凭借在智能配电网、储能、工业生产领域的技术、产品工艺及应用实践方面积累的丰富经验，围绕新型电力、工商业用户、新能源等行业客户实际应用场景，提供智能配用电设备、储能系统产品、智能机器人和整体综合解决方案以及涵盖产品全生命周期的服务体系。公司“数字能源”和“智能机器人”两大板块所处行业均处于高速发展赛道，预计发展前景良好。谢谢！</p>
附件清单	无
日期	2026年3月24日