

广东日丰电缆股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2025-002

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	投资者网上提问
时间	2025年9月19日（周五）下午 15:30~17:00
地点	公司通过全景网“投资者关系互动平台”（ https://ir.p5w.net ）采用网络远程的方式召开业绩说明会
上市公司接待人员姓名	1、总经理李强 2、独立董事刘涛 3、董事会秘书黎宇晖 4、财务总监黄海威
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司就投资者在本次说明会中提出的问题进行了回复：</p> <p>1、贵公司子公司天津有容中报业绩营收8亿多净利润却只有1000多万，请问是什么原因造成的？</p> <p>答：尊敬的投资者，感谢您的关注！子公司天津有容利润情况受行业竞争激烈、市场需求收缩、运营成本高等诸多因素的影响。</p> <p>2、请问公司明年是否有国改，或者有国企入驻贵公司？</p> <p>答：尊敬的投资者，感谢您的关注！相关公告请以指定网站发布的官方公告为准。</p> <p>3、请预测一下贵公司2025年营收大概有多少？</p> <p>答：尊敬的投资者，感谢您的关注。公司具体生产经营情况请关注公司定期报告及相关公告。谢谢！</p> <p>4、请问贵公司在研发投入上的规划是如何与业务增长目标相匹配的？</p> <p>答：尊敬的投资者，感谢您的关注！公司在研发投入上的规划</p>

与业务增长目标紧密匹配，主要体现在以下几个方面：首先，公司持续加大研发投入，2024年研发投入金额为1.29亿元，同比增长5.34%，重点投向高端装备柔性电缆、新能源领域产品等项目，部分产品通过认证并具备批量生产能力，为市场拓展奠定基础。

其次，公司以技术创新为核心战略，通过“产、学、研一体化”模式与高校合作，强化研发团队建设。2024年研发人员数量达182人，本科及以上学历占比提升至40.66%，重点覆盖电缆、高分子材料等关键领域。同时，公司布局新能源、新材料等高增长赛道，并拓展风电、储能等细分行业专用电缆，以创造新的利润增长点。

此外，公司结合国家“双碳”政策及行业趋势，将研发资源聚焦于环保橡胶电缆、改性高分子材料等方向，目标实现产品结构优化和技术制高点抢占。未来，公司将继续通过技术改造、工艺升级及精准开发细分市场产品，提升核心竞争力，支撑业务规模持续扩大。

5、请问贵公司新项目投产后 2025年营收大概有多少？

答：尊敬的投资者，您好！感谢您的关注。公司具体生产经营情况请关注公司定期报告及相关公告。谢谢！

6、公司目前出海状况如何，能否给公司带来业绩增长？

答：尊敬的投资者，感谢您的关注！2025年半年度公司境外收入实现4.04亿元，同比去年同期增长37.71%。一直以来，公司坚持国内外业务双轮驱动，协同发展的战略方针，积极取得各行业、各目标市场所在国要求的资质和认证。同时，着力组建专门的海外销售团队，向海外客户提供高品质的电线电缆产品。公司积极调整海外销售战略，外销主要以东盟，欧盟，“一带一路”沿线国家以及中东部分国家为主，海外营销网络得以快速延伸和拓展。

7、铜价持续上涨 是否会影响公司3季度的业绩？

答：尊敬的投资者，感谢您的关注！公司对大部分客户采取铜价联动的方式，根据铜均价作为基准价格+铜价涨跌与客户结算，从而锁定毛利，降低铜价波动带来的不确定性。

8、请问贵公司的新能源电缆项目进展的怎么样了？

答：尊敬的投资者，感谢您的关注！公司公开发行可转债募投项目“新能源及特种装备电缆组件项目”已于2025年6月30日正式结项。具体详情，敬请留意相关公告。

9、请问公司有没有生产用于人形机器人的线缆，如有，与哪些公司有合作？

答：尊敬的投资者，感谢您的关注！公司拥有机器人电缆的研发与生产实力，未来公司将继续依托自身的技术优势，积极拓展下游应用场景，力求在更广阔的市场中实现新的突破。

10、贵公司今年的股价整体跑输同期大盘和板块指数，请问公司有没计划做市值管理？

答：尊敬的投资者，感谢您的关注！公司高度重视市值管理，并积极落实《市值提升计划》。近三年来，公司始终坚持积极、主动、良好的分红政策，最近三个会计年度累计现金分红总额达1.01亿元。2024年，公司制定了《三年（2024年-2026年）股东回报规划》，并顺利实施了2024年度权益分配方案。此外，公司还积极布局算力中心、AI服务器线缆等新兴产业，不断丰富产品种类及服务范围。展望未来，公司将紧跟监管政策导向，进一步提高上市公司的经营质量，提升内在价值，依法合规推动公司市值提升，以更好地回馈广大投资者。

11、请问李总，贵公司现有产品中有没有应用到手机方面的产品？

答：尊敬的投资者，感谢您的关注！公司始终将客户需求置于首位，致力于与合作伙伴携手共进，实现协同发展。关于公司的产品信息，敬请以指定网站发布的官方公告为准。

12、贵公司未来有没有和宇树或者智元合作的打算？

答：尊敬的投资者，感谢您的关注！公司将继续依托自身的技术优势，积极拓展下游应用场景，力求在更广阔的市场中实现新的突破。

	<p>13、请问李总，贵公司在算力中心，AI服务器用电缆，现在有没有客户，未来计划怎么数据传输电缆这一块？</p> <p>答：尊敬的投资者，感谢您的关注！上半年，公司围绕国家推动新型算力基础设施建设的战略机遇，在高端用电缆领域取得关键进展，并在“算力中心、AI服务器用电缆等领域取得新的突破”实现实际供货。未来，公司将牢牢抓住时代风口，逐步实现从传统线缆制造商向“高端智能配套电缆方案商”的战略跃进。</p> <p>14、请问公司有没有生产用于人形机器人的线缆？</p> <p>答：尊敬的投资者，感谢您的关注！近年来，人工智能等前沿领域取得快速发展，公司已提前布局并自主研发机器人动力及信号电缆，相关技术获得了国家的专利授权。该电缆于机器人本体及体外使用，满足电能供给和探测数据、运行数据的反馈等作用。</p>
附件清单（如有）	无。
日期	2025-09-19