

证券代码：000682

证券简称：东方电子

东方电子股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：【2024】第 004 号

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input 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	西部证券、博时基金、淳厚基金、信达澳亚、南方基金、农银汇理、交银施罗德、中欧基金、天弘基金
时间	2024 年 5 月 13 日 13:30-15:00
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事长丁振华、副董事长胡瀚阳、总会计师邓发、董事会秘书王清刚、总经理高级助理陈勇
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、董事长丁振华向参会人员介绍了公司业务领域和主要产品、公司核心竞争力，以及公司未来发展方向。</p> <p>公司服务电力自动化领域四十余年，陪伴中国电力和能源行业从自动化走到信息化，到现今的数字化转型，公司坚持以产业+数字化技术助力企业自身和智能电网的数字化转型进程，整合出智能配用电、输变电自动化、调度及云化、综合能源及虚拟电厂、新能源及储能、工业互联网及智能制造六大产业，使公司具备全要素、全产业链和全价值链的创新和服务能力。面对新型电力系统建设和新能源转型的需求，公司以 IT/OT 融合引导技术研发，将 AI 技术融入电网产业，在负荷预测、智能运检、智能调度、新能源发电预测、网络安全等领域已成熟运用。</p> <p>完整的产业链布局、丰富的技术和人才储备、卓越的品质和优质的服务是公司多年来保持稳定的核心驱动力。未来，公司将继续保持科学严谨的工作态度，依托独立自主的核心技术，发挥公司在电力、能源领域积累的经验 and 优势，以数字化转型助力公司顺应行业变化趋势，基于产业经验来开展端到端的创新协作，夯实传统业</p>

务的技术和市场积累，增强新兴业务对公司业绩的影响。

二、就参会人员关心的问题进行了交流。交流的主要内容如下：

1、面对激烈的市场竞争，公司如何规划储能业务？

公司组建了上百人的研发团队，快速响应储能市场需求，依托技术优势，布局储能 EMS、PCS、BMS 产品研发及系统集成业务，深入研究储能构网型控制核心技术，自主研发生产出目前国内单机最大容量 2000kW 液冷构网型储能 PCS，并已成功应用于国能集团山东新能源东营区域屋顶分布式光伏发电项目中。2024 年公司加大了储能营销资源配置力度，在持续完善产品的基础上，积极拓展市场。

2、公司如何落实人才政策以吸引更多优秀人才？

公司高度重视工作生态的和谐，积极为员工提供创业平台，鼓励员工将个人才智转化为职业机会，提供灵活的人才待遇政策。公司业务范围辐射全国，在北京、广州、济南等地组建本地化研发服务团队，公司博士后工作站积极招募博士后进站，结合公司研发项目积极推动面对新型电力系统建设和新型能源体系建设的关键技术的研发。

3、公司对海外业务的布局能否做一个详细介绍？

公司是行业内较早开展海外业务的供应商，目前聚焦东南亚、中亚、中东、南亚、非洲等地区，以马来西亚为中心辐射东南亚地区，以沙特为中心辐射中东地区；在出口配用电、电线电缆产品为主的基础上加大新能源等新兴业务的出口规模。公司已具备自主开拓海外业务的能力，组建了独立海外运营团队，储备了具有海外项目运作经验的专业人才。未来，公司将持续完善海外业务的本地化布局，稳固品牌优势及市场口碑，不断寻求海外发展机会。

4、公司对配网业务的增速预期怎么看？

面对新型配电网的建设需求，未来国网、南网对配电网的投资

	<p>预期将会为电网企业带来更多的发展机遇。公司是国内最早进入配电自动化领域的厂商，提供涵盖配电云主站、中低压设备、低压台区、融合终端等全系列产品和服务，掌握独立自主的数字式一二次融合关键技术。公司将继续紧随国网、南网的步伐，抓住市场机遇，夯实配电作为传统业务的支柱地位，保持配电业务收入稳定增长。</p> <p>5、公司用电业务的增长水平如何？</p> <p>公司子公司威思顿的是国内配网自动化领域中智能电表的头部供应商，是数字智能开关的开创者及领跑者。智能电表连续多年在国网集招中名列前茅，南网的市场份额也在稳步增长。用电业务产品连续多年保持了稳定增长。用电业务与分布式能源及新型电力系统密切相关，公司将不断探索节能降碳型装置在用电领域的可开发性，助力“双碳”目标的达成。</p>
附件清单	无
日期	2024年5月13日