

证券代码：002334

证券简称：英威腾

## 深圳市英威腾电气股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2024-11

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 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 checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>线上会议</u>
参与单位名称及人员姓名	2024年8月20日：东北证券、华商基金、银河证券、国联基金 2024年8月27日：国泰君安证券、嘉实基金
地点	英威腾光明科技大厦
上市公司接待人员姓名	证券事务代表：刘玲芳
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>1、上半年公司经营情况介绍</b></p> <p>2024年上半年公司深化产品及技术战略和人力资源战略，优化公司组织架构、完善绩效管理体系等，在面临压力和困难的情况下，公司保持了业务的稳定性和竞争力，资产结构良好，经营状况有序。</p> <p>2024年上半年，公司营业总收入实现 211,337.83 万元；归属于上市公司股东的净利润为 10,877.41 万元。其中：工业自动化业务实现营业收入 127,205.56 万元，同比增长 3.90%；网络能源业务实现营业收入 37,981.23 万元，同比下降 0.18%；新能源汽车业务实现营业收入 31,088.38 万元，同比增长 15.21%；光伏储能业务实现营业收入 10,226.05 万元，同比下降 52.71%。海外营业收入为 64,393.02 万元，占营业收入比例 30.47%。</p> <p><b>2、请问公司在全年或者下半年展望业绩时的指导方向</b></p>

2024年，公司以“锻铸核心、固垒而上、抢抓机遇、挑战自我”为经营方针，持续保持业绩稳健增长，以“补短板，控风险，推变革”为发展方向，并按照经营目标、任务、计划落实。下半年，公司将集中资源和精力在以下三个方面：

（1）在技术研发方面，加强研发设计的前瞻性和统筹性，提升资源投放的高效性等。

（2）在营销方面，强化组织能力，建立营销能力提升长效机制。

（3）在内部管理方面，强化运营管理能力，完善运营管理机制；加强计划调度能力，提升供、产、销、研各环节运行效率。

### 3、请对各业务进行详细介绍一下

公司业务覆盖工业自动化、网络能源、新能源汽车及光伏储能。主要产品包括变频器、伺服系统、电机、控制器、人机界面、传感器、电梯驱动系统、工业互联网、电驱、车载电源、充电桩、数据中心系统、光伏及储能逆变系统等。

#### （1）工业自动化

工业自动化业务产品线包括变频器、伺服系统、电梯控制系统、控制产品等，主要产品涵盖 PLC、控制器、伺服系统、变频器、人机界面、电机、传感器、电梯控制系统、工业物联网等，在压缩机、起重机械、木工、光伏水泵、印包、3C 电子、锂电、半导体、海工、钢铁、有色、石油、化工等领域得到广泛应用，为客户提供差异化和专业化的行业解决方案、定制化技术服务、全球本土化运营以增强市场竞争力。

作为国内工业自动化行业的重要供应商，公司近年来市场份额得到提升。在国内低压变频器市场占 5% 以上份额，呈稳定增长态势；在国内伺服系统市场占 1.3% 以上份额，发展趋势稳健。

## （2）网络能源

网络能源业务产品包括微模块数据中心、供配电产品、智能温控产品和智能监控产品，专注于数据中心关键基础设施一体化解决方案和储能温控解决方案的研发生产与应用。产品和服务广泛应用于人工智能、云数据中心、金融、通讯、教育、医疗、能源、物联网、智能制造、供应链管理、交通、气象、体育赛事等领域，为数据的采集、存储、处理和传输提供安全可靠、智能灵活、绿色节能的基础设施。公司 UPS 类产品市场占有率和技术创新荣获“2023 年度 UPS 十强企业品牌”。

## （3）新能源汽车

新能源汽车业务为客户提供新能源汽车动力总成解决方案，产品包括主电机控制器、辅助控制器、DC/DC 转换器、电机、车载充电机、地面充电桩/充电机等。这些产品覆盖了商用车和乘用车全场景解决方案，如纯电动汽车（PEV）、插电式混合动力汽车（PHEV）、混合动力汽车（HEV）、微型面包车、轻型卡车、中型至重型卡车、工程机械、氢燃料车等。

公司的电控产品具备高效精准控制、高集成度、高可靠性和高安全性等优势。产品功率范围宽广，从 3kW 至 500kW 不等，电压范围可覆盖 24V 至 800V。

## （4）光伏储能

光伏储能业务产品包括并网逆变器、储能逆变器、储能电池、离网逆变器、监控配件和运维平台等。产品应用场景包括光伏电站、户用并网光伏系统、户用光储充一体化、户用离网光伏系统、商用光储充系统、商用屋顶光伏系统、大型地面电站、光储充停车棚、渔光互补光伏系统等。

公司多项光伏和储能逆变器产品通过权威机构的测试和认证，如中国 CQC、欧盟 CE、德国 VDE、印度 BIS 等主流市场认

	<p>证。</p> <p><b>4、海外业务具体包括哪几块？</b></p> <p>公司四大业务板块均涉及海外业务。工业自动化主要以变频器、电梯一体机、PLC、伺服等为主；网络能源主要以 UPS 为主；光伏储能主要以光伏逆变器、储能逆变器为主；新能源汽车海外业务占比较少，主要为充电桩。</p> <p><b>5、公司上半年有推出哪些新产品？</b></p> <p>2024 年上半年，公司四大业务板块均有新产品推出。工业自动化板块上半年在 DA 系列、GD 系列等有新产品推出；网络能源板块推出 RM 系列 100-600kVA 智能模块化 UPS 解决方案等；新能源汽车板块推出首款液冷新品-EVC16 系列高功率直流桩等；光伏储能板块推出覆盖主流市场全部功率段的极光系列工商业光伏并网逆变器，以及工商业混合储能逆变器等。</p> <p>接待过程中，公司接待人员严格按照信息披露有关规定，与投资者进行了充分地交流与沟通，没有出现未公开重大信息泄露等情况。前来公司进行现场调研的投资者已按深圳证券交易所要求签署调研《承诺书》。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2024 年 8 月 27 日