

证券代码：002334

证券简称：英威腾

编号：2023-27

深圳市英威腾电气股份有限公司 投资者关系活动记录表

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
参与单位信息	2023年11月15日上午10点：华泰证券、源峰私募基金、文华先锋、茂源财富、前海复财、前海钰锦、银通富生、诚和昌、方硕私募基金
地点	英威腾光明科技大厦
上市公司接待人员姓名	副总裁、董事会秘书：鄢光敏 证券事务代表：刘玲芳
投资者关系活动主要内容介绍	<p style="text-align: center;">1、 公司今年经营重点改进方向？</p> <p>持续补齐业务短板，引进高端人才、现有人员赋能、组织活力激发、经验沉淀；持续提升供应链的交付和质量等；紧抓市场机遇，借助新能源汽车、光伏、储能行业发展和政策之势，积极拓展营销渠道；不断进行产品技术迭代，多元策略控制成本，持续改善盈利能力。</p> <p style="text-align: center;">2、 新能源汽车业务主要发展措施？</p> <p>持续研发投入，不断打造技术和成本竞争力；运营方面，聚焦资源，开拓新老客户定点项目，海内外并举，在保持项目稳定交付的同时，持续加快新增订单的落地。</p> <p style="text-align: center;">3、 公司涉及机器人相关业务有哪些？</p>

机器人产业链的上游为关键核心零部件，其中包括伺服系统等，上游主要零部件占到机器人产业链总成本的 60%以上，其中伺服系统占比 20%。公司可以为下游机器人客户提供多轴控制器、高性能伺服驱动器和伺服电机等整体解决方案，可应用于如全自动智能钣金折弯、电动汽车智能换电装置、多功能高速自动固晶机等领域。

4、新能源汽车相关产品在技术上有哪些优势？

公司新能源汽车驱动业务集中优势资源主攻新能源汽车驱动控制产品。公司电驱产品种类丰富、应用广泛，在中重卡、轻卡、微型货车、乘用车、专用车和工程机械等多个领域得到成熟应用，方案覆盖纯电动、混合动力、氢燃料等各种新能源车型。除此之外，公司还持续进行技术和结构的创新，不断推动产品向集成化发展，从单一产品逐步扩展到驱动总成，再进一步拓展至“四合一”“五合一”产品，公司在今年推出的 IFL 混动多合一的控制器是国内首款 4 档 DHT 集成控制器，更进一步增强了英威腾电驱产品实力。

5、工业自动化业务高压变频器今年业绩如何？

公司变频器主要有低中高压变频器，其中占比相对较大的是低压变频器，约为 80%，中高压变频器合计约占 20%，近年高压变频器受项目型市场需求向好，业绩保持增长。

6、公司海外市场主要有哪些业务？

公司工业自动化、网络能源、光储、电驱业务均有海外市场。

7、工业自动化业务在欧洲的情况？

欧洲市场容量较大，制造业相对成熟，进入门槛较高，竞争对手主要为外资品牌。公司产品具有定制化、智能化、差异化的优势，能够满足客户的需求。

	<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	2023年11月15日