卧龙电气驱动集团股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2025-006

投资者关系活动类别	☑ 特定对象调研 □分	析师会议
	□媒体采访 ☑ 业	绩说明会
	□新闻发布会 ☑ 路	演活动
	□现场参观	
	□其他(<u>请文字说明其他活动内容)</u>	
	Nomura Asset, Eastspring	prudential、Allianz, FountainCap、
参与单位名称 及人员姓名	Toroa Management, Stillpoint Investment, CIC, Fenghe Fund	
	Management, Columbia Threadneedle Investment, Lion Global	
	Investor、Fidelity、国投证券、兴业证券、东兴证券、和常投资、	
	尊润资本、天瑞万合、卓戴投资、贵山基金、勤科资本、善金私募、	
	国元证券、光大证券、六妙星私募基金、盛悦私募基金、探骊基金、	
	虹鹿私募基金、	
时间	11月7日、11月11日、11月24日、11月27日	
地点	电话会议、公司会议、策略会	
上市公司接待	董事会秘书戴芩	
人员姓名		
	1、请介绍公司前三季度	业绩情况?
	2025年前三季度,公司	实现营业收入 119.67 亿元;归属于上
	市公司股东的净利润 8.19亿	元,同比增长28.26%;归属于上市公
机次老子ぞ红油	司股东的扣除非经常性损益的	的净利润7.19亿元,同比增长25.66%;
投资者关系活动	经营活动产生的现金流量净额	颁 11. 37 亿元,同比增长 37. 08%。
主要内容介绍 		
	2、请介绍公司海外布局	以及未来海外发展战略?
	作为电驱动系统解决方式	案全球化先行者,公司通过战略协同、
	技术整合与区域深耕,不断涉	深化全球布局。公司拥有完善的解决方

案全球化研发、制造、销售服务体系及强大的经营能力。公司在全球设立了中国、美国、德国、日本和印度五大研发中心,整合全球资源,形成技术协同优势;公司于全球经营 45 家工厂,包括位于德国、波兰、意大利、越南、墨西哥以及其他国家及地区的 14 家海外工厂;公司以亚太、欧洲、美洲三个海外区域总部为核心构建了覆盖全球 100 多个国家及地区的销售服务网络。

近期,公司在墨西哥蒙特雷举行了以"绿色低碳、驱动未来"为核心主题的卧龙蒙特雷工厂扩建仪式暨新品发布会,公司在此发布会上介绍了 EC 电机及风机产品家族、EMR 系列磁阻同步电机及解决方案、高压电驱解决方案以及希尔机器人解决方案,同时亦邀请到合作伙伴智元商清事业部 CEO,介绍智元商业清洗设备在工业领域的创新应用。此发布会吸引了来自美国、墨西哥、加拿大、意大利等国家和地区的 100 余位核心客户以及战略合作伙伴,共同围绕绿色工业发展趋势、跨区域合作机遇展开深度交流,为全球低碳产业链协同发展注入新动能。

全球化是公司的核心战略,未来公司将持续依托三个海外区域 总部、五大研发中心、45家工厂的全球网络,继续集中优势资源, 聚焦战略市场、高增长行业与核心客户,实现出海业务跨越式发展。

3、请举例说明公司产品在数据中心的具体应用场景?

公司深耕电驱动系统领域多年,已形成适配数据中心场景的核心产品及解决方案。

暖通电驱动系统解决方案作为公司核心业务布局之一,可为数据中心等新兴增长领域提供电驱动支持。比如,公司的 EC 电机具有机控一体、高效节能的特点,可以应用于数据中心的温控系统,已交付客户包括意大利大金等;公司应用于水泵设备的一级能效电机也有数据中心终端应用场景,已交付客户包括阿里数据中心;公司可应用于数据中心的群控系统解决方案由 EC 风机及智能控制器组成,可根据环境湿球温度及进水温度自动调节风机转速,将出水温度控制在设定范围内,并避免风机无效及高频运行,倘风墙内任

何风机 (≤20%) 发生故障,其余风机将自动提高其运行转速,以 弥补风量损失,提高系统稳定性,并减少故障停机时间。

后续公司将持续优化产品性能与场景适配性,为数据中心领域提供更优质的解决方案。

4、请介绍公司机器人业务发展情况?

公司凭借于电驱动系统解决方案的深厚研发制造基础,专注于 具身智能在工业场景中的商业化部署,并已形成全面的人形机器人 核心组件解决方案组合。公司提供关节模组、灵巧手及外骨骼等高 精度、快响应、高能效的工业及具身智能机器人,并与智元机器人、 中科新松、联想科技等头部企业建立业务合作。在工业领域具身智 能应用方面,我们凭借领先的工业自动化能力,与生态圈伙伴合作, 通过开发工业具身智能垂域模型,在全球范围内继续推动工业具身 智能机器人的商业化,提高制造行业的数智化和柔性。

5、请介绍公司电动航空发展情况?

公司积极布局电动航空领域,研发以高功率密度、轻量化架构、高可靠性为特色的高性能电驱动系统解决方案。公司已与主要行业参与者建立战略合作。

今年公司与四川沃飞长空科技发展有限公司通过深度整合双方技术、产业链及市场资源,共同签订合资协议,成立合资公司"浙江龙飞电驱科技有限公司"。合资公司专注于为市场提供最大起飞重量750公斤至5700公斤适航航空器的电推进动力系统及相关产品,致力于推动低空经济、新能源航空器及绿色航空技术革新,助力全球航空产业升级。一方面,合资公司的技术成果和解决方案将直接赋能沃飞长空AE200量产机型,助力其完成适航取证并早日启动商业化运营。更为重要的是,该解决方案将开放供应业内主流eVTOL机型,可为全球客户提供定制化、高可靠性的航空电驱动技术,实现"全球赋能"的产业价值。

附件清单

(如有)	
日期	2025年11月30日