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	
参与单位名称及人 员姓名	老: 吴强、倪子泰; 杭铅根; 中国出口信用保险: 宇晖; 中荷人寿: 吴蔚; 李睿; 银河证券: 王晓;	安资产:曹继中、潘慧丽;人保养 银理财:李杨健;长江养老:李海 遇勃铭;中邮资产:伊思杨、王 信诚资产:励特特;中汇人寿: 工;工银瑞信:焦文龙、刘伟琳、 杨广钊、袁康洪、朱昊、尹泽媛、
时间	2025年10月22日	
地点	公司会议室	
上市公司接待人员 姓名	副总经理兼董事会秘书暮	葛明、子公司业务负责人
投资者关系活动主 要内容介绍	公司主营业务为全日设计、生产和销售。公司主营业务为全日设计、生产和销售。公司电动工具、家用电器、	司主营业务以及产品的基本情况?自动平衡机及自动化设备的研发、司核心产品全自动平衡机在电机、泵、风机、汽车、化工、高铁、电行业领域得到使用。由于平衡机的

市场应用广泛,近年来公司积累了上千家客户,本身也具备较好工程研发能力,公司利用客户群体优势围绕平衡主业进行了由点到面的外延式拓展,自主开发了电机自动化生产线以及校直机和测试机设备。同时,目前公司正在推进子公司谛听智能水声信号处理产品的产业化落地。

2、目前高速动平衡的进展情况如何?

高速动平衡的技术开发和市场应用,一直是公司的长期战略目标。经过多年的技术攻关和产品创新,今年8月,公司自主研发的"DG3高速动平衡及超速试验装备"项目通过工厂实地验证、专题会议质询、专家评议等三重严谨的评审环节,最终获得专家组一致认可,标志着我国高端旋转机械高速动平衡检测装备实现国产自主化的重大突破,为高速动平衡产品的市场突破提供了基础。

3、目前机器人产业发展对公司业务带来的变化情况如何?

机器人作为高度集成的智能装备,其运动系统的核心性能依赖于大量的各类精密旋转部件的协同运作,公司现有多款产品已经在机器人核心零部件的生产制造领域得到应用,并与多家头部机器人核心零部件企业建立了合作关系。(风险提示:新兴行业的发展通常会经历较长的发展周期,行业发展的变化对于公司产品的需求可能存在一定不确定性,且该类产品短期内对公司收入和利润影响较小。)

4、请问目前公司的发展规划?

- 一方面做精做强主业,抓住新兴产业的发展带来的设备需求,推进高速动平衡的市场应用。同时加快推进子公司谛听智能的产业化落地进程。
 - 5、请介绍下子公司谛听智能的业务情况?

公司子公司谛听智能自设立以来,一直以国家战略需 求为导向,聚焦海洋复杂噪声背景条件下微弱信号的处理 技术领域, 专注于智能水声信号处理产品的研究开发。 6、请问目前子公司谛听智能的业务进度如何? 目前, 谛听智能已完成智能水声信号处理系统的样机 研制,在传统水声信号处理技术基础上,采用人工智能和 智能计算等新技术来处理背景噪声、提取微弱信号、提升 信噪比,大幅提升了强干扰背景下微弱信号的处理能力及 智能化水平,公司正在对下游市场进行推广应用,该业务 已逐步进入产业化实施阶段。目前,谛听智能已中标某型 号装备水声信号智能处理系统的直通车项目及岸基阵配套 产品、产品应用方向为特种电子信息行业装备领域、目前 项目正在进行中。(提示: 谛听智能主营业务为公司此前未 涉足的新产业、新领域,产品研制和在产业化落地过程中 存在诸多不确定性因素影响,存在不可抗力因素所造成的 不确定性风险) 附件清单(如有) 不适用 日期 2025年10月22日