

证券代码：300969

证券简称：恒帅股份

宁波恒帅股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2026-010

| | |
|---------------|---|
| 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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他 |
| 参与单位名称及人员姓名 | 犁得尔基金：严鼎；国金证券：何冠男；国泰海通：房乔华；弘毅远方：刘伟；国盛证券：江莹 |
| 时间 | 2026年5月8日 |
| 地点 | 公司会议室 |
| 上市公司接待人员姓名 | 董事会秘书：廖维明 |
| 投资者关系活动主要内容介绍 | 公司业务及经营情况交流 问题一：请简单介绍下公司的业务及经营情况？ 答：公司主要从事车用电机技术、流体技术相关产品的研发、生产与销售，致力于成为全球领先的汽车电机技术解决方案供应商。公司依托现有电机和流体技术，将现有业务规划布局为四大业务单元。在电机技术领域，划分为电机业务、电动模块业务；在流体技术领域，划分为驾驶视觉清洗系统、热管理系统业务。2025年公司实现营业收入9.47亿元，净利润1.67亿元。公司在利润端存在一定短期压力，主要系行业竞争加剧， |

产品毛利率有所下滑，同时叠加汇兑损失、可转债利息等因素的影响。公司积极拓展智能驾驶清洗系统、新能源热管理系统及电机的新兴应用领域，未来上述新兴领域将为公司带来新的业务增量。

问题二：请问公司 2025 年利润下降主要原因是什么？

答：2025 年公司实现营业收入 9.47 亿元，净利润 1.67 亿元。公司在利润端存在一定短期压力，主要系行业竞争加剧，产品毛利率有所下滑，同时叠加汇兑损失、可转债利息等因素的影响。

问题三：人形机器人电机现在进展到哪一步？

答：在人形机器人领域，公司依托谐波磁场电机技术，已针对直线关节电机、旋转关节电机、灵巧手电机等品种开展定制化开发，并与国内外客户进行需求匹配及样件送样，目前正在陆续对接客户推进定制方案，但规模化订单及业绩贡献时间需视客户项目进度确定，建议关注后续公告。

问题四：请问今年的研发投入计划是怎样的？

答：公司始终重视技术创新与研发投入，将根据业务发展的需要和市场变化持续优化研发资源配置，以保持行业技术领先地位。公司在电机领域将持续投入研发，在大扭矩谐波无刷电机、ESP 电机、EPB 电机、ABS 电机、EMB 电机、电动门电机、座椅电机、热管理系统电机执行器、空气悬挂压缩机电机、ADAS 清洗系统及相关气泵液泵执行器、EMC 性能、磁路设计、NVH 性能等方面重点投入。在深耕汽车行业同时，公司积极践行扩圈拓行业的发展思路，依托汽车行业的经验和品质积累，重点开拓消费领域、工业领域和机器人赛道的产业需求。在流体技术领域，除继续投入主动感知清洗系统的客户适配研发外，依靠在热管理系统领域冷却歧管、电子循环泵、阀等零部件上的积累，将逐步向总成化发展方向推进。

问题五：公司 ADAS 主动感知清洗系统业务国内方面开拓情

| | |
|-----------------------------|---|
| | <p>况如何？</p> <p>答：当前，L3+级别 Robotaxi、无人快递物流小车等自动驾驶场景的商业化应用正加速落地，行业迎来规模化发展的关键阶段。在此背景下，公司相关产品也同步加快产业化渗透步伐，其中主动感知清洗产品已成功获得部分客户的批量业务定点，国内外市场的客户拓展工作均在持续推进。随着自动驾驶车型的快速迭代与市场需求的不断释放，预计未来将有更多增量车型进入定点环节，为公司业务增长注入新动能。</p> <p>问题六：未来公司的融资规划？</p> <p>答：公司会结合实际业务发展需求、经营策略、资金需求等因素，审慎研究再融资相关方案，利用好资本市场平台并增强持续回报投资者的能力。未来若有相关计划，将严格按照相关规定及时履行信息披露义务。</p> |
| <p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p> | <p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息</p> |
| <p>附件清单（如有）</p> | <p>无</p> |
| <p>日期</p> | <p>2026年5月8日</p> |