

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：2023-027

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 checked="" 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
参与单位名称及人员姓名	线上参与公司 2023 年半年度网上业绩说明会的投资者
时间	2023 年 9 月 26 日 15:00-16:30
地点	价值在线 (https://www.ir-online.cn/)
上市公司接待人员姓名	董事长，总经理：许宁宁 董事、财务总监：张丽君 董事会秘书：廖维明 保荐代表人：胡国木 独立董事：章定表
投资者关系活动主要内容介绍	公司就投资者在本次业绩说明会召开过程中投资者提出的问题进行了回复，主要内容如下： 1. 华为 11 月底，12 月底会发布两款新车。公司在新能源领域为什么不和华为这种头部大公司合作呢 答：您好！公司会持续开发具备潜力的客户，相关情况请持续关注公司公告信息，感谢您的关注！

2. 公司有和机器人厂家接触吗,公司的电机产品能用于机器人上吗,

答:您好,从长远来看,人形机器人属于未来的一个重要发展方向,该行业目前的发展重点可能是产业化和降低成本的过程,并且这一过程是一个较为长期的过程。人形机器人中会使用较多电机,对于电机行业来说属于一个未来的增量市场,公司会持续跟踪行业的发展机遇。感谢您的关注!

3. 小米也会发布新车了,公司会和小米公司合作吗?

答:您好!公司会持续开拓汽车领域的新客户,客户合作进展情况详见公司的披露信息,感谢您的关注!

4. 许总您好,请问公司未来的经营目标是怎样的?

答:您好!公司未来的经营目标是不断创新,不断提升,以做强、做久再做大企业为目标。在着力满足已定点车型的配套需求,及部分整车厂的新主力车型配套开发需求的同时,适度引导客户需求,降低开发成本,研发新的富有竞争力的产品推向市场。另外,公司将继续加强产品技术创新与工艺改进,改善供应链结构,在控制成本的基础上,确保产品高质量。感谢您对公司的关注。

5. 请问许总,贵公司盈利能力突出,但是营收增长略显乏力,是否是产能不足的原因导致营收增长较慢?新的产能扩建项目何时可以产生收入。

答:您好!公司目前产能利用较为充分,产能投放以募投项目为主。公司募投项目投入相关设备产能会根据公司当前产能状况和客户定点节奏逐步配置,相关产能亦会逐步释放。公司募投项目整体尚未投入完毕,但部分募投项目已经逐步产生效益,具体详情敬请关注公司相关公告。目前公司各业务板块均发展良好,公司将围绕主业继续深耕,持续提升公司核心竞争力和盈利能力。感谢您的关注!

6. 尊敬的董秘你好,公司在磁性材料领域的研发进展怎么

样了？

答：您好，磁性材料是决定电机性能的核心材料之一，为配套谐波磁场电机技术特殊的设计要求，公司已投入多方技术力量定制化开发了配套的磁性材料，按计划相关研发项目预计于 2023 年进行新型磁性材料的产业化落地，逐步搭建小批量中试线。感谢您的关注！

7. 贵司的清洗系统相比传统清洗系统有什么优势？单车价值量相差多少？

答：您好！公司目前生产的清洗系统产品以传统清洗系统为主。公司针对汽车高级驾驶辅助系统（ADAS）传感器的清洗需求，已开发出具备主动感知功能的新一代清洗系统产品。其配备的主动感知清洗泵具有自我探测和自我诊断的工作特征，且主动感知清洗泵需要清洗的点位远多于传统清洗系统，因而主动感知清洗泵会有更高的功率和使用寿命的要求。在高功率的前提下，同时要求低噪音、体积小，电机与流体设计技术难度等要求更高。整体系统复杂程度和价格会比传统清洗系统更高。感谢您的关注！

8. 请问贵公司发行可转债进展到哪一步了，公司计划取得批文后多久实施。

答：您好！公司可转债已进入反馈回复阶段，整体审核及发行进度会受到多方因素的影响，公司会及时作好相关事项的进展信披工作，感谢您的关注！

9. 请问海外市场如何布局？海外生产基地有哪些？

答：您好！公司从 2022 年后开始加速全球化生产基地布局，相继推进美国及泰国生产基地的建设。一方面，海外基地可以就近客户进行生产配套，有利于公司现有业务扩大海外业务的市场份额。另一方面，汽车行业整体面临快速降本的压力，这对于中国汽车零部件供应商而言既是压力也是重大的历史机遇期。中国产业链的整体工程能力在降本方面具备较强

的相对优势，随着众多中资厂商的海外布局进程加速，外资厂商的技术优势若无法转化为成本优势，中资企业将获得向中高端领域突破的良机。感谢您的关注！

10. 随着汽车电气化、智能化程度提升，微电机的市场规模不断扩大。公司在技术、产能及利润上有什么计划吗？

答：您好！公司深耕车用电机和清洗系统领域多年，电机技术及流体技术是公司发展的核心源动力，公司将持续深拓细分产品和技术开发，例如谐波无刷电机、ESP 电机、电动门电机、热管理系统电机、ADAS 清洗系统、EMC 性能、磁路设计、NVH 性能等方面的技术开发，为后续发展奠定了稳固的技术基础。同时，围绕电机业务、电动模块业务、驾驶视觉清洗系统业务、热管理系统业务四大业务单元进行产品布局。针对上述产品及技术开布局，公司相关产能一直在投入过程中，相关产能和产品规划详见公司募投项目信息。感谢您的关注！

11. 请问贵公司是否为问界供应商？公司产品是否已应用于机器人。

答：您好，从长远来看，人形机器人属于未来的一个重要发展方向，该行业目前的发展重点可能是产业化和降低成本的过程，并且这一过程是一个较为长期的过程。人形机器人中会使用较多电机，对于电机行业来说属于一个未来的增量市场，公司会持续跟踪行业的发展机遇。感谢您的关注！

12. 新型电机及磁材产业化什么时间可以量产？ADAS 什么时间可以批量供货？

答：您好！谐波磁场电机技术公司已与客户德国伦茨（Lenze）合作开发了应用于物流系统的滚筒电机产品，未来公司将逐步开发其他应用场景的电机产品。磁性材料是决定电机性能的核心材料之一，为配套谐波磁场电机技术特殊的设计要求，公司已投入多方技术力量定制化开发了配套的磁性材料，按计划相关研发项目预计于 2023 年进行新型磁性材料的

	<p>产业化落地，逐步搭建小批量中试线。公司针对汽车高级驾驶辅助系统（ADAS）传感器的清洗需求，已开发出具备主动感知功能的新一代清洗系统产品，且相关产品已提交客户进行产品路试，预计部分项目会于今年陆续结束路试进入定点环节。感谢您的关注！</p> <p>13. 贵公司营收增速较慢是否是产能不足导致？何时会有新产能释放？</p> <p>答：您好！公司目前产能利用较为充分，产能投放以募投项目为主。公司募投项目投入相关设备产能会根据公司当前产能状况和客户定点节奏逐步配置，相关产能亦会逐步释放。公司募投项目整体尚未投入完毕，但部分募投项目已经逐步产生效益，具体详情敬请关注公司相关公告。目前公司各业务板块均发展良好，公司将围绕主业继续深耕，持续提升公司核心竞争力和盈利能力。感谢您的关注！</p> <p>14. 贵公司接受机构调研频率较高，请问是机构主动调研还是公司邀请的？普通投资者是否有类似调研机会？</p> <p>答：您好！公司目前主要以机构主动预约调研为主，公司会根据实际情况和工作安排进行调研接待工作，投资者可通过公司的公开投资者电话或邮箱预约调研事宜。感谢您的关注！</p> <p>15. 三季度报什么时候发布？</p> <p>答：您好！公司已在交易所系统预约三季度报披露日期，敬请关注公开信息。感谢您的关注！</p>
附件清单（如有）	无
日期	2023年9月26日