

## 森霸传感科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2024-001

|                       |  |
|-----------------------|--|
| 投资者关系<br>活动类别         | <input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议<br><input type="checkbox"/> 媒体采访 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会<br><input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动<br><input type="checkbox"/> 现场参观<br><input type="checkbox"/> 其他 _____                      |
| 参与单位名称<br>及人员姓名       | 投资者网上提问  |
| 时间                    | 2024年5月10日（星期五）15:00—17:00   |
| 地点                    | 公司通过价值在线（www.ir-online.cn）采用网络远程的方式召开业绩说明会   |
| 上市公司<br>接待人员姓名        | 公司董事长单森林先生、总经理廉五州先生、财务负责人封睿先生、独立董事王征女士、董事会秘书邹洋先生   |
| 投资者关系活<br>动主要内容介<br>绍 | <p style="text-align: center;"><b>投资者提出的问题及公司回复情况：</b></p> <p><b>1、问:格林通目前情况如何？2023 年度的业绩承诺能兑现吗？</b></p> <p>答：尊敬的投资者朋友，您好！非常感谢您对森霸传感的关注和支持。格林通目前的生产经营情况正常，其 2023 年度的业绩承诺达标，具体内容详见公司刊于巨潮资讯网（http://www.cninfo.com.cn）的《森霸传感：关于格林通 2023 年业绩承诺完成情况的公告》。谢谢！</p> <p><b>2、问:请问公司 2023 年度的生产经营情况如何？</b></p> |

答：2023 年度，公司经营管理层在董事会的正确领导下，面对我国经济持续回升向好的基础还不稳固、有效需求不足、社会预期偏弱的外部环境，紧密围绕发展战略和经营计划，紧抓行业发展机遇，积极做好市场拓展，力争稳住公司经营业绩的基本盘；同时加快技术创新、升级，不断追求模式创新、产品创新和管理升级。公司各项工作有序推进，经营情况良好，报告期公司实现营业收入 29,495.81 万元，同比增长 18.03%。

**3、问:请介绍一下公司收购的格林通公司的相关情况。**

答：尊敬的投资者朋友，您好！非常感谢您对森霸传感的关注和支持。公司发行股份及支付现金购买无锡格林通 67%股权事项已完成资产过户及工商变更登记。格林通产品涵盖火焰、气体探测器、气体报警控制器及智能传感器及相关配套产品，并拥有为下游大型客户提供安全监测领域成套产品及系统的集成能力。可以根据客户需求，设计出适用于特殊场景的，由气体采样预处理装置、现场气体探测器、火灾探测设备、火灾报警控制器、PLC、消防联动控制器、组态图形显示装置等组成的联动报警系统，解决非常规、复杂环境下的安全检测需求，以实时读取现场设备单元的各项数据和状态并实现对现场装置单元进行复杂的联锁程序控制，为客户提供涵盖检测系统架构设计、产品选型配置、系统运行软件编制等在内的综合解决方案。谢谢！

**4、问:请问公司产品能否在低空经济领域发挥作用？**

答：尊敬的投资者朋友，您好！非常感谢您对森霸传感的关注和支持。公司产品主要包括热释电红外传感器系列和可见光传感器系列两大类，主要应用于 LED 照明、安防、数码电子产品、智能交通、智能家居、可穿戴设备等领域，谢谢！

**5、问:请问一下公司的核心竞争力是什么。**

答：尊敬的投资者朋友，您好！非常感谢您对森霸传感的关注和支持。公司是一家集研发、设计、生产、销售及服务于一体的专业传感器供应商，经过多年的沉淀和积累，形成了下述核心竞争力：强大的研发优势奠定了公司的行业地位；稳定且多领域的客户资源增强了抵御市场风险的能力；直销为主的营销模式带来了良好的品牌效应；合理的地理布局所产生的区域协同优势；质量管理优势保证了公司高标准的产品品质；优秀的信息化和流程管理能力；完善的人力资源管理体系及人才培养机制。谢谢！

**6、问:请介绍一下公司业绩变动的具体原因**

答：尊敬的投资者朋友，您好！非常感谢您对森霸传感的关注和支持。2023 年度，公司实现营业收入 29,495.81 万元，较上一年度增长 18.03%，归属于上市公司股东的净利润 5,644.41 万元，同比增长上升 31.33%；归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润 3,513.09 万元，同比下降 2.84%。营业收入的增长主要来自于下游市场客户需求的开拓，另外公允价值变动损益的增加、研发投入的增加和费用的增长，也使得归属于上市公司股东净利润的大幅增长和扣非后净利润的基本稳定。谢谢！

**7、问:请问公司是否有意原披露更多 ESG 相关信息?我关注了同业的很多公司，想更多的了解公司管理经营的情况。**

答：尊敬的投资者朋友，您好，感谢您对公司的关注和支持！公司在不断发展壮大的同时，始终坚持全面落实科学发展观和环境保护，遵守国家和地方有关环境保护的法律法规和排放指标，认真落实各项环保管理制度，积极实施可持续发展战略，不断推进节能减排与环境保护工作，追求经济与环境的协调发展。谢谢！

**8、问:公司近期收购，通过基金并购等方式扩大了产品类型，后面还有进一步的规划？**

答：尊敬的投资者朋友，您好！非常感谢您对森霸传感的关注和支持。公司本着“成为传感器行业领导品牌”的企业愿景，以“智能传感、智慧生活”为企业使命，专注技术研发内生和外延式发展并重，不断提高公司技术水平和自主创新能力扩大公司产品类别，打造复合型传感器品牌。谢谢！

**9、问:公司一季度增长不错，能介绍一下相关情况吗？**

答：尊敬的投资者朋友，您好！非常感谢您对森霸传感的关注和支持。公司本季度延续增长势头，除公司原有产品保持稳定以外，主要系公司收购格林通后本年度合并其资产负债表、利润表、现金流量项目致使相关数据变动较大所致。详细情况请见公司一季度报告之主要会计数据和财务指标发生变动的情况及原因。谢谢！

**10、问:机器人被定位为颠覆性产品，公司有什么产品应用于机器人？**

答：尊敬的投资者朋友，您好！非常感谢您对森霸传感的关注和支持。据了解，公司的火焰探测红外传感器可应用于消防机器人。谢谢！

**11、问：公司未来会研发更多适用的传感器产品来适应更多市场需求吗？**

答：尊敬的投资者朋友，您好！非常感谢您对森霸传感的关注和支持。公司将持续聚焦传感器主业，以自主研发和投资并购相结合的方式，进一步扩展公司传感器产品类别和下游应用领域，面向全球的物联网、工业互联网、人工智能、智能家居等市场，力争打造一个技术领先、质量优秀、品类丰富的传感器品牌。谢谢！

**12、问：请问公司目前公司生产线的自动化程度如何？**

答：尊敬的投资者朋友，您好！感谢您对森霸传感的关注和支持。公司始终重视生产线的自动化工作，自动化水平处于行业内领先地位，由于公司所处的传感器行业细分领域，市场上没有标准自动化设备可以采购。大部分自动化设备源于自主研发。公司将继续对现有生产过程及工序进行深入评估，以“全自动”和“无人化”为目标，在前期取得的自动化工作成绩基础上，有序开展自动化改造工程，促进生产效率的提升，保证产品质量和性能一致性，降低生产成本，巩固公司的市场竞争力，打造传感器制造智能工厂，谢谢。

**13、问：请问公司行业的发展前景怎么样？业绩还有进一步的提升空间吗？**

答：尊敬的投资者朋友，您好！感谢您对森霸传感的关注和支持。我国传感器行业目前已经形成从技术研发、设计、生产到应用的完整产业体系，并且在国家政策支持、科技水平飞速发展及物联网兴起的背景下，技术水平提升迅速，进入快速发展阶段，有着广阔的发展前景；公司目前的生产情况正常有序，具体经营数据请关注公司披露的定期报告及相关公告，谢谢。

**14、问：公司在微差压传感器细分领域的战略布局情况如何？**

答：尊敬的投资者朋友，您好！感谢您对森霸传感的关注和支持。公司于2019年11月完成了对美国阿尔法公司的收购，实现了在微差压传感器细分领域的布局。收购完成后，公司根据发展战略及业务模式，对阿尔法公司的企业文化、人员管理、产品研发、财务规范等方面进行了一系列整合，充分发挥两家公司的协同效应，实现同步发展，谢谢！

**15、问：请问公司为什么能被评智能工厂？**

|                        |  |
|------------------------|--|
|                        | <p>答：尊敬的投资者朋友，您好！感谢您对森霸传感的关注和支持。近年来，公司一直秉承“智慧生活，智能传感”的发展理念，高度重视智能化工厂建设，已形成了从研发、生产、管理和服务的全面智能化管理。先后引进数字化激光切割机、智能高精密光学镀膜机、全自动 SMT 生产线、AOI 智能在线检测仪等自动化、数字化、智能化设备，建设完成了行业领先的敏感元器件生产线、智能化红外植膜生产线、智能总装生产线以及智能仓储物流系统，引进 ERP、PLM、WMS 等管理软件。通过“互联网+设备+软件”的深度融合，实现了智能传感器制造过程的智能化闭环控制与管理，打造从智能制造到智能管理和决策的智能化工厂。谢谢！</p> <p><b>16、问:公司产品人体感应模块目前在哪些领域有应用？</b></p> <p>答：尊敬的投资者朋友，您好，感谢您对公司的关注和支持！公司产品人体感应模块是基于被动式人体红外线技术的产品，灵敏度高，可靠性强，可应用于各类消费电子领域、智能家居领域、安防领域及灯饰领域等各类自动感应应用场景。</p> <p><b>17、问:不知道您是否关注了公司的 ESG 表现，我发现华证给公司的评级只有 B。我想请问一下贵公司如何看待 ESG 问题呢？是否有提升环境保护力度、保障清洁生产的相应举措呢？谢谢</b></p> <p>答：尊敬的投资者，您好！公司一直以来高度重视可持续发展，积极履行社会责任。公司将根据国家政策和行业标准，提升 ESG 治理水平，回馈社会、回报投资者。感谢您的关注！</p> |
| <p><b>附件清单（如有）</b></p> | <p>无</p>   |
| <p><b>日期</b></p>       | <p>2024 年 5 月 10 日</p>   |