

森霸传感科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2023-001

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	投资者网上提问
时间	2023年4月21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
投资者关系活动主要内容介绍	<p style="text-align: center;">投资者提出的问题及公司回复情况：</p> <p>1、问：贵司的产品主要应用在哪些行业？</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。公司产品主要应用于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！</p> <p>2、问：公司有物色到合适的并购标的吗？目前公司现有业务的规模实在太小，未来抗风险能力是不够的。</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。投资并购方面，公司将继续立足传感器主业，积极寻求合适的并购或者合作机会，努力拓展公司的产业结构。谢谢！

3、问：公司产品人体感应模块目前在哪些领域有应用？

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。

4、问：数字经济成为国家战略产业，请问公司如何把握数字经济产业发展机会？

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。随着数字经济的快速发展，作为数字经济最核心技术之一，传感器也迎来了新的发展契机和挑战，未来公司将紧跟行业前沿，紧抓发展机遇，持续提高自主创新力度，在大力创新之中深化产品品质，丰富产品性能，拓展产品的应用领域，同时公司将根据自身情况和市场行情，寻求适合公司的发展方向，力求多方位发展。谢谢！

5、问：请问公司产品人体感应模块可以应用在 ARVR 游戏设备上么？

答：尊敬的投资者朋友，您好，感谢您对公司的关注和支持！公司的产品目前在 ARVR 游戏设备上暂无应用，谢谢！

6、问：公司产品是否可用于测温枪？

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。公司的红外热电堆温度传感器可以在一定距离外通过检测物体的红外能量来测量温度，可应用于非接触温度测温、耳朵温度计、额头温度计、工业连续温度控制等领域，谢谢！

7、问：公司的产品除了应用到消防机器人上，还能应用到其他人形机器人吗？

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。据了解，公司的火焰探测红外传感器可应用于消防机器人，其他人形机器人上目前暂无应用。谢谢！

8、问：请问公司为什么被评为智能工厂？

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！

9、问：请问公司有开展新能源的业务的打算吗？

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。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。公司目前暂无开展新能源业务的计划，谢谢！

10、问：公司产品的国内的市场占有率是多少？产能是否满足订单需求？

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。公司立足传感器行业发展多年，长期致力于热释电红外传感器和可见光传感器两大细分领域，在细分领域内处于行业领先地位，占据较高的市场份额；公司目前的产能利用率较高，产能可以满足客户的需求，谢谢！

11、问：公司在微差压传感器细分领域有哪些战略布局？

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！

12、问：公司未来 3 年公司发展的最大挑战和面临的困难是什么？公司计划如何应对？

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。公司未来经营主要面临着新产品开发及时性不足、人才流失、技术流失、市场竞

争加剧等风险。对此，公司将进一步完善研发机制，加大科研开发投入；进一步加强人才队伍和管理制度建设，继续推进知识产权保护工作；密切关注行业动态及客户需求，充分挖潜现有客户并积极开发新客户，培育新的利润增长点等，谢谢！

13、问：公司行业的发展前景如何？业绩能否有进一步的提升空间？

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，具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相关公告，谢谢！

14、问：请问公司有没有考虑引进战略投资者，给公司注入一些新动力？

答：尊敬的投资者，您好，非常感谢您对森霸传感的关注与支持。公司的传感器产品在照明、安防、智能家居等领域均有广泛应用，坚持核心元器件的企业定位，努力将公司做大做强、打造国际化传感器品牌，一直是公司的战略方向。未来公司将立足传感器主业，加大研发投入，与此同时密切关注行业发展和市场动态变化，积极寻求合适的并购或者合作机会，努力拓展公司的产业结构，争取以优良的业绩来回报广大投资者。谢谢！

15、问：请介绍一下公司的传感器在国内和国际上的竞争力位置，应用领域拓展情况如何？

答：尊敬的投资者朋友，您好！非常感谢您对森霸传感的关注与支持。公司自 2005 年成立以来，一直从事热释电红外传感器及可见光传感器的研发、生产和销售，在细分领域内处于行业领先地位；公司产品主要应用于 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。

16、问：公司产品应用那个领域具备高速增长潜力

答：尊敬的投资者朋友，您好！非常感谢您对森霸传感的关注与支持。公司一直专注于传感器主业的发展，产品主要应用于 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。各应用领域的客户相对分散，订单整体上呈现金额小、笔数多、持续稳定的特点，任一领域出现增长均有可能为本公司带来新的增长机会。

17、问：这么多闲置资金，购买银行理财产品，合适吗。后期有什么处

	<p>置计划</p> <p>答：尊敬的投资者，您好，非常感谢您对森霸传感的关注与支持。为提高公司资金使用效率，在保证公司日常经营运作资金需求、有效控制投资风险的情况下，合理利用暂时闲置自有资金进行现金管理，增加资金收益，为公司及股东获取更多的投资回报；未来公司将立足传感器主业，加大研发投入，与此同时密切关注行业发展和市场动态变化，积极寻求合适的并购或者合作机会，努力拓展公司的产业结构，争取以优良的业绩来回馈广大投资者。谢谢！</p>
附件清单（如有）	无
日期	2023年4月21日