

证券代码：002553

证券简称：南方精工

江苏南方精工股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2023-001

投资者关系活动类别	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 电话会议 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（ _____ ）
参与单位名称及人员姓名	国金证券 秦亚男、苏晨、满在朋； 安信证券 赵梦妮；长江证券 刘晓舟； 浙商证券 林子尧；广发基金 曹越； 中欧基金 薛承沛；合远投资 田昊鹏； 国海证券 徐成；新华资产 孙浩文； 招银理财 莫威格；国寿资产 邓倩磊； 长盛基金 李煜；太保资产 张玮； 华泰保兴 曹诚；泰旻资产 郭一鸣； 鸿熠投资 刘晶、周磊； 混沌投资 王炎太、周展立等 36 人
时间	2023 年 6 月 28 日（星期三）
地点	公司三楼会议室
公司接待人员姓名	董事长： 史建伟 先生 总经理： 姜宗成 先生 董事会秘书： 史 维 女士

	财务总监： 顾振江 先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>问题一：请介绍一下公司的主要产品及未来的发展怎么样？</p> <p>公司的主要产品为滚针轴承、超越离合器、单向滑轮总成和机械零部件等多种精密零部件产品；产品的应用领域也从最初的燃油乘用车、摩托车逐步拓展至新能源车、商用车、工业机器人、无人机、航空离合器等多个领域。主要客户为国内外知名的跨国汽车零部件制造企业、工程机械行业、电动工具行业以及摩托车零部件制造企业。</p> <p>公司产品一直聚焦于滚针轴承细分领域，在滚针轴承领域积累了三十多年的技术开发和生产制造经验，是国内少数具备“纵向一体化”全产业链生产能力的轴承企业之一，但在国际市场上瑞典、德国、日本、美国四个国家的八大轴承企业，占据了全球轴承行业 70% 多的市场份额；因此，未来公司在全球市场仍有广阔的替代空间。</p> <p>公司的销售业务中 65%左右来源于汽车行业，目前我国自主品牌新能源汽车整车厂在此次发展浪潮中不断涌现和崛起，去年 3 月份，公司整合成立了新能源汽车零部件事业部，进行资源整合，重点聚焦新能源汽车领域，提高管理效率。未来新能源汽车领域的相关零部件产品是公司的重要业务之一。</p>

问题二：请介绍一下公司新能源汽车领域的相关产品？

公司在新能源汽车领域已经量产形成销售的产品有应用于纯电动汽车 EPB 的平面轴承、应用于混动汽车节气门上的冲压外圈滚针轴承和应用于新能源汽车空调压缩机的精密套圈等产品；

目前在开发的主要产品还有以下几类：

- 1、电动涡旋空调压缩机，该产品主要应用于新能源汽车，是新能源汽车的关键零部件之一，不同于传统燃油车，新能源汽车的空调压缩机则直接由电驱动，除了取暖和制冷需求，同时还需要承担整车及电池热管理等需求。
- 2、滚珠丝杠产品，该产品主要应用于新能源汽车和高端燃油车的线控制动系统。
- 3、单向离合器产品，该产品主要应用于纯电动汽车的减速箱，以及混动汽车的变速箱领域。

问题三：公司应用于机器人的产品及目前客户开发情况，销售占比是多少？

在机器人领域，公司产品主要应用于工业机器人的 RV 减速器上，主要产品为滚针轴承和保持架组件产品。目前公司的主要客户有秦川机床，中大力德，恒丰泰，南通振康，北京智同等。2022 年工业机器人领域的销售收入为 566 万元，销售占比为 0.96%，销售占比较小。

	<p>问题四：在人形机器人领域，公司的主要产品及销售情况？</p> <p>答：在人形机器人领域，主要有应用于传动部位的精密轴承及零部件、柔性轴承、行星滚柱丝杠等产品，目前以上产品还在开发或试验验证过程中，尚未形成销售。</p> <p>问题五：公司 2023 年一季度净利润大幅下降，请问主要原因是什么？公司产品结构上是否有变化？</p> <p>答：公司今年一季度归属于上市公司股东的净利润为 -2,709.84 元，去年同期为 1,560.84 元，同比减少 4,270.68 元，下降 273.61%，主要源于非经常性损益的下降。公司参股投资的江苏泛亚微透科技股份有限公司（证券代码：688386）的股权在今年一季度由于其股价的波动产生的公允价值变动收益对公司净利润的影响金额为 -4,460.94 元，该项属于非经常性损益。</p> <p>公司一季度和去年同期相比，销售平稳，公司产品结构没有变化。</p>
附件清单	无
日期	2023年6月28日