

证券代码：300563

证券简称：神宇股份

神宇通信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"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	线上参与公司 2022 年度网上业绩说明会的全体投资者
时 间	2023 年 4 月 27 日 15:00-17:00
地 点	价值在线（ https://www.ir-online.cn/ ）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事长 任凤娟女士； 副董事长兼总经理 汤晓楠女士； 董事会秘书兼财务总监 郭著名先生； 独立董事 孙涛先生； 保荐代表人 蒋红亚女士。
投资者关系活动主要内容介绍	<p>此次业绩说明会对投资者关心的问题进行了解答，具体如下：</p> <p>1. 想了解一下 22 年 3、4 季度业绩不理想的原因？</p> <p>答：您好，2022 年下半年受宏观环境的影响以及通信基站的需求暂时推迟等多种影响从而导致销售收入下降。</p> <p>2. 公司的主营业务分布情况具体是如何？各占比大概是多少？</p> <p>答：您好，2022 年公司的主营业务收入占比如下：通信设备业占比 69.86%，电子材料业占比 22.49%，特种塑料业占比 7.21%，其他业务占比 0.45%，具体详见公司年报。</p> <p>3. 公司 5G 的信号基建建设市场占有率情况大概是什么样？</p> <p>答：您好，在 5G 基站数量持续增加，5G 基站天线价值不断增加的趋势下，我国基站天线规模不断增长。根据工信部发布的 2022 年通信业统计公报显示，截至 2022 年底，全国移动通信基站总数达 1,083 万个，全年净增 87 万个。其中 5G 基站为 231.2 万个，全年新建 5G 基站 88.7 万</p>

个，占移动基站总数的 21.3%，占比较上年末提升 7 个百分点，基站总量占全球 60%以上。公司紧抓住 5G 发展的契机，并在通信基站业务方面发挥自身的竞争优势。

4. 公司相对国际及国内市场具备有哪些优势？

答:您好，近年来，公司通过技术交流、产品研发、工艺积累等措施，拥有了良好的口碑和知名的客户群体，同时掌握了射频同轴电缆的生产工艺，产品技术水平、研发能力达到行业先进水平，实现了进口替代，市场占有率较高，得到国际国内众多知名品牌认可。

5. 目前公司在医疗器械合作客户有哪些？预计未来订单量大概能有多少？

答:您好，在高端医疗器械方面，公司目前已基本具备了内窥镜和超声波组件的批量生产能力，得到了国内外知名企业如迈瑞医疗等客户的认可，未来公司将进一步加大市场开拓力度，实现销售额的快速增长。

6. 公司在航天航空领域合作在市场上大概处于什么样的地位？

答:您好，目前公司已取得部分十大军工集团的合格供方资质，并在多个型号设备上获得批采，逐步扩大市场占有率，谢谢。

7. 公司未来在云计算、人工智能端是否有布局？

答:您好，公司主营射频同轴电缆，主要应用于无线通信信号的收发和传输，公司将紧跟国家政策导向，密切关注市场动态和发展机遇，结合自身业务发展情况，综合考虑市场需求及战略等因素，积极拓展相关业务，完善市场布局。

8. 公司在 5. 5G 和 6G 的研发及战略布局有什么规划？

答:您好，公司一直高度重视新产品与新技术的开发与运用，公司会密切关注 5. 5G 和 6G 相关通信技术发展动向，感谢您的关注！

9. 想了解下公司核心竞争优势有哪些？

答:您好，经过十多年的发展，公司已经完全掌握射频同轴电缆的生产工艺核心技术，在生产技术、产品品质、售后服务及交付能力方面赢得了优异的口碑，同时，公司通过对上游改性塑料、超细合金铜丝、高端智能装备等方面的研发和布局，一方面使公司具备满足下游客户定制

化需求的快速反应能力，另一方面使公司具有较强的成本优势。除此以外，公司在企业合规管理水平、研发协作能力、核心团队建设、风险管控能力、融资保证能力等方面，都有一定的竞争优势。

10. 各位领导好，想了解下未来在研发布局及产能基地的投入具体有哪些项目已开始计划或投入？

答:您好，具体情况详见公司 2022 年报，感谢您的关注。

11. 请各位领导简单介绍下公司各业务上的毛利大概什么情况？

答:您好，2022 年公司通信设备业的毛利率 18.58%，电子材料业的毛利率 2.06%，具体详见公司年报。

12. 各位领导请介绍未来在航天航空及医疗器械领域的业务规划，预计未来营收大概可以达什么样的规模？

答:您好，在航空、航天和航海等高端应用领域方面，公司培养和引进了技术、管理和销售方面的人才，完成了扩产厂房的装修，购置了多套先进的研发、生产、检测关键设备，成功开发出了全频段电缆组件，稳幅稳相高频电缆等产品，实现了进口替代，成为公司新的增长点；获得了中航工业合格供方资质并获得测试线批量订单，且在航天科技的某项目测试需求中获得突破。在高端医疗器械用线缆系统方面，完成了关键设备的购置和生产线的通线，突破了 0.1mm 精密焊接的技术难题，基本具备了内窥镜和超声波组件的批量生产能力，完成多家客户的送样，部分客户开始实现了量产供货阶段，通过 ISO13485 医疗器械质量管理体系认证。在市场的拓展上先后获得了多家头部企业比如海康威视，迈瑞医疗等龙头企业的合格供方资质。

13. 请领导介绍一下公司未来的战略发展规划，感谢！

答:公司将抓住 5G 发展、电子消费产品、物联网、新能源汽车、高端医疗器械等在中国蓬勃发展的契机，专注于射频同轴电缆业务，以自主创新推动产品结构调整，以服务平台满足客户差异化需求，进一步提升公司核心竞争力和品牌影响力，将公司打造成国内一流、国际知名的射频同轴电缆行业的卓越供应商。

14. 在原材料价格波动对公司利润影响，公司有什么应对方式？

	<p>答:您好, 公司加强采购供应链及营销体系的密切配合, 利用自身技术优势、品牌优势及与客户良好的合作关系, 建立价格联动机制, 以销定产, 另外, 公司积极开始尝试开展套期业务以此来消化原材料价格变化带来的不利影响。</p> <p>15. 40 万千米的项目投产对今年的业绩有没有什么正面促进?</p> <p>答:您好, 有关 40 万千米项目的情况详见公司 2022 年报, 感谢您的关注!</p> <p>16. 请问在消费电子收入下降的情况下, 公司的战略?</p> <p>答:您好, 公司积极响应国家政策, 拓展无线通信下游市场的应用领域, 全力推进航空、航天、航海、高端医疗器械、高速数据传输、汽车通信部件用线缆重点方向的发展。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2023 年 4 月 28 日