

广东纳睿雷达科技股份有限公司

投资者关系活动记录表（2025年3月6日-7日）

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"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>线上会议、券商策略会</u>
参与单位名称	富达基金 汇添富基金 华夏基金 嘉实基金 博时基金 广发基金 富国基金 天弘基金 工银瑞信 建信基金 建信养老 人寿养老 大家资管 华泰资管 平安资管 人寿保险 太平洋保险 农银人寿 泰康资产 中意人寿 融通基金 宝盈基金 鑫元基金 东兴基金 太平基金 国金基金 泓德基金 鹏扬基金 航发基金 连丰基金 君和立成 圆石投资 创金合信 华宝信托 华美国际 上海瓴仁 光大资产 工银理财 天猊投资 建设银行 玄同投资 上海德汇 泾溪投资 民生加银 中信期货 群益投信 正圆基金 西藏源乘 泓澄投资 中再资产 西藏瑞华 北信瑞丰 中新融创 上海伯兄 广银理财 上海厚葳 长安汇通 中银国际 茂典资产 尚诚资产 禹田资本 文渊资本 中金公司 中信建投 平安证券 运舟资本 开源自营 霸菱资产 大朴资产 中邮人寿 英大证券 长江证券 天风证券 国投证券 中债公司 侏罗纪资管 众行远私募 浦来德资管 交享越渤源 东亚前海证券 圆信永丰 Y2 Capital FENGHE ASIA FUND LTD Pinpoint Asset Management Limited KING TOWER CHINA GROWTH FUND CO., LIMITED (注：以上排名不分先后)
时间	2025年3月6日、2025年3月7日
会议地点	公司会议室、线上会议、券商策略会现场
公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：龚雪华 证券事务代表：孙中强 证券事务专员：冯晓茵

投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、介绍公司基本情况</p> <p>向参与调研人员介绍了公司基本情况、经营状况、市场开拓、收购标的资产进展等相关情况。</p> <p>二、互动交流环节</p> <p>1.问题: 公司为什么要收购希格玛公司,具有哪些战略协同效应?</p> <p>答: 公司拟收购的天津希格玛微电子技术有限公司(以下简称“希格玛”)核心团队系国内较早从事 Fabless 的创业者,拥有 20 余年集成电路设计从业经验,在集成电路设计行业拥有丰富的新产品开发和管理经验。希格玛主要致力于光电传感器、MCU 芯片、触摸芯片和电源管理芯片等数字、模拟和数模混合的专用集成电路(ASIC)的研发、设计和销售,为客户提供一站式芯片定制服务,并在 ADC、DAC 方面积累了成熟的知识产权矩阵。希格玛主要深耕 PC 领域市场并持续拓展机器人、可穿戴设备及相控阵雷达领域市场。目前希格玛芯片产品已成功进入华为、科沃斯、科大讯飞等国内头部科创企业的供应链体系。</p> <p>相控阵雷达和芯片之间存在密切的关系。芯片不仅影响着相控阵雷达的性能表现,也是决定相控阵雷达系统价格和功耗。目前芯片在纳睿雷达直接材料成本占比很高,公司主要供应商为国内外的通用现货芯片厂商。纳睿雷达目前在研的新型雷达成本结构中,芯片在雷达直接材料成本占比还会大幅提升。因此纳睿雷达计划通过自主设计专用集成电路(ASIC 芯片)自主流片,逐步取代原有的外购通用芯片模式。收购希格玛公司后,有助于纳睿雷达获取主营业务所需的关键芯片技术、流片工艺、研发人员,降低成本,加速产品迭代,有助于提升纳睿雷达有源相控阵系统新产品的技术创新能力。通过“强链、补链”,补足芯片设计短板,将相控阵雷达设计从目前的“部件级”提升到“芯片级”设计。</p>
---------------	--

2.问题：目前，公司在低空经济领域的产品布局进展如何？

答：目前，公司已经发布了新产品 Ku 波段双极化有源相控阵雷达，是一款综合运用双极化全相参、智能雷达数据处理、多源数据融合等技术，实现“低小慢目标”+“低空微气象”的全天候、主动式、多目标、精细化探测的多功能一体化雷达。该雷达已经在多个城市测试应用，目前该产品尚未实现销售。

3.问题：低空雷达布设的距离是多少以及如何布设效果更好？

答：在复杂城市环境下，公司低空雷达可以全天候对飞鸟和无人机等“低小慢目标”在 3-5 公里范围内进行主动探测识别和跟踪定位，而且能提供超高时空分辨率的三维低空微气象信息。公司认为低空雷达在探测区域范围内架设多部雷达进行组网布设会取得更好的探测效果。

4.问题：公司募投项目建设进展以及后续的产能？

答：根据公司战略规划并结合实际情况，公司募投项目建设进展顺利，公司预计募投项目预计在 2025 年年底投入使用。募投项目的投入使用，将提高公司的技术创新及产品研发能力，进一步提升公司现有产品生产能力和交付能力，增强公司的核心竞争力。

5.问题：请问公司今年是否有继续向股东派发红利的计划？

答：公司高度重视对投资者的回报，自上市以来，每年都持续对股东进行权益分派。公司今年将根据业务战略布局、实际经营情况、现金流状况并结合分红相关规则等要求，采取持续、稳定的分红政策，重视对投资者的合理回报兼顾公司的可持续发展。后续如有相应分红计划，公司将按照相关规定及时履行信息披露义务。

6.问题：请问公司目前的订单情况怎么样？后续预期如何？

	<p>答：公司目前在手订单充足，根据年度产能规划有序安排生产，新项目研发也在持续进行中，整体经营情况良好。公司将致力于继续开拓市场，争取获得更多的客户订单，推动公司业绩持续增长。</p> <p>7.问题：公司空管领域市场开拓进展情况？</p> <p>答：公司在空管领域已经与国内多个空管局及机场签订观测试验合作协议，相关产品处于市场推广阶段。</p> <p>8.问题：公司在气象、水利领域，未来2-3年的市场空间还有多大？</p> <p>答：受益于国家防灾减灾、水利信息化、大规模设备更新等国家相关政策驱动，公司对未来2-3年相关领域的业务发展持积极乐观判断。</p> <p>9.问题：公司S波段雷达产品何时发布？</p> <p>答：公司S波段相控阵雷达产品处于研制阶段，具体发布时间请关注公司后续披露的公告。</p> <p>10.问题：公司收购希格玛公司目前的进展情况？</p> <p>答：截至目前，公司及其他相关方正在积极推进本次交易的相关工作，本次交易所涉及的审计、评估等工作尚未完成。在相关工作完成后，公司将再次召开董事会审议本次交易相关的议案，并按照相关法律法规的规定履行后续有关程序及信息披露义务。敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。</p> <p>11.问题：相较于去年，公司2025年一季度的经营情况如何？</p> <p>答：公司2025年第一季度的具体经营业绩等情况请关注公司后续披露的2025年第一季度报告。</p>
附件清单（如有）	无