

证券代码：300629

证券简称：新劲刚

## 广东新劲刚科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2023-015

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 type="checkbox"/> 其他（请文字说明）_____
参与单位名称	南方基金管理股份有限公司：邹承原、李响 中信资产管理有限公司：董士萱 民生加银基金管理有限公司：杨宁嘉 上海汐泰投资管理有限公司：奚嘉键 北京磐泽资产管理有限公司：熊威明 华美国际投资集团有限公司：张丁丁 深圳市中欧瑞博投资管理股份有限公司：周欣 广州市圆石投资管理有限公司：李益峰 杭州乐信投资管理有限公司：陈铮鹰 上海勤辰私募基金管理合伙企业（有限合伙）：周南 玄元私募基金投资管理（广东）有限公司：杨腾武 前海开源基金管理有限公司：张宇翔 申万菱信基金管理有限公司：刘世昌、卜忠林 兴业证券股份有限公司：董昕瑞
时间	2023年11月24日13:30至16:30
地点	广州市海珠区会展东路1号广州香格里拉
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：周一波 投资者关系总监：王翀 证券事务代表：邹志锋
投资者关系活动主要内容介绍	<b>主要活动综述：</b> 一、公司投资者关系总监王翀先生对公司上市以来的发展历程以及公司2023年前三季度业绩做简要阐述。

二、调研问题回复。

**活动具体内容：**

**机构提问及回复：**

**1、公司近期披露的特殊客户《生产任务需求通知》对公司有何影响？**

答：公司全资子公司宽普科技近日收到的《生产任务需求通知》对应的合同金额约为 3.25 亿元（含税），占公司最近一个会计年度经审计的营业收入的 75.51%。《生产任务需求通知》的执行预计对公司未来年度营业收入和营业利润产生积极影响。上述通知对应的是特殊机构客户 2024 年-2025 年度部分型号项目生产任务需求，公司将全力以赴备料备产，确保及时、高质量完成生产任务。本次事项为取得特殊机构客户的《生产任务需求通知》，后续能否签署正式采购合同尚存在不确定性，且外部宏观环境重大变化、国家有关政策变化以及其他不可预见或不可抗力等因素造成的风险，将可能影响合同的正常履行。敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

**2、公司的客户群体有哪些？**

答：公司主要客户为科研院所、整机厂商及其下属单位。

**3、公司射频微波产品覆盖的频段有哪些？**

答：公司全资子公司宽普科技近年来依托自身长期的技术和市场积累，积极推动与国内领先科研院所的战略合作，在原有优势 UV、L 频段产品的基础上，不断向 C、S、X 乃至 Ka、Ku 等更高频段产品发展并取得进展。控股子公司仁健微波产品的主要特点是宽带、低相位噪声，单模块可覆盖 P、L、S、C、X、Ku、Ka 整个频段输出，即 9k~40GHz。

**4、公司电子类产品的应用场景有哪些？**

答：目前公司的特殊应用电子产品主要出自全资子公司宽普科技和控股子公司仁健微波，其中，从终端应用而言，宽普科技的产品主要应用于通信与数据链，仁健微波的产品主要应用于雷达、电子对抗，未来，通过宽普科技和仁健微波在技术和市场资源上的有效协同和整合，公司产品的应用领域将得到进一步拓展。

**5、成都仁健微波的行业地位如何？**

答：仁健微波主要围绕微波频率源组件相关的技术和产品开发深耕 10 余年，拥有较高的行业知名度和良好口碑，产品广泛应用于雷达、监测、测向、通信、导航、电子对抗等领域，产品频率覆盖

	<p>DC-50GHz，其中高速捷变频率源的频率转换速度和超低相噪捷变频率源的相位噪声控制能力达到国内外领先水平。</p> <p><b>6、公司的核心竞争力和研发能力如何？</b></p> <p>答：公司目前的核心竞争力主要来源于宽普科技、仁健微波在特殊应用领域射频微波行业积累的一系列优势：宽普科技自成立以来长期深耕于电子信息行业，研发中心人员超百人，人员具备电子学与信息系统、通信工程、电子信息工程、微电子、计算机等多项专业背景，核心研发人员具有丰富的行业经验和研发实力。近年来，宽普科技的研发人员稳定，流动性较小，研发团队规模及占比在所处细分领域均处于领先地位。仁健微波研发团队核心成员曾任职于国内领先的专业科研院所，具有丰富的微波组件研发经验，经过多年的潜心研究，在频率源设计方案方面有大量的项目案例积累与项目经验。通过十多年的发展积累，建立起了国内领先的频率源研发团队。</p> <p><b>7、公司近期披露的简易程序定增项目主要是用于哪里？</b></p> <p>答：公司 2023 年度以简易程序向特定对象发行股票的募集资金主要用于射频微波产业化基地建设项目，在该项目建成后，将有效提升公司射频微波功率放大及滤波、接收、变频等相关电路模块、组件、设备的生产制造能力，满足公司经营扩张需求，为公司未来业务发展奠定坚实基础。</p>
<p><b>附件清单</b> <b>（如有）</b></p>	<p>无</p>
<p><b>日期</b></p>	<p>2023 年 11 月 24 日</p>