

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：2023-018

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明）_____
参与单位名称	西南证券股份有限公司：伍云道、郑龔； 长城基金管理有限公司：高明豪、翁煜平、储雯玉。
时间	2023年12月05日15:00-17:00
地点	广东新劲刚科技股份有限公司多媒体会议室
上市公司接待人员姓名	董事、副总经理：邹卫峰 董事会秘书：周一波
投资者关系活动主要内容介绍	<b>主要活动综述：</b> 一、公司董事、副总经理邹卫峰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。 <b>活动具体内容：</b> <b>机构提问及回复：</b> <b>1、公司的优势产品在市场上有哪些竞争对手？和竞争对手相比较，有什么优势？</b> 答：就特殊应用射频微波行业而言，13所、55所以及亚光电子等都是领先企业，公司在综合实力方面与这些行业领先者还存在不小的差距。但子公司宽普科技专注特殊应用领域射频微波领域20余年，也建立了具有自身特色的差异化优势。例如我们一直以来重视研发投入，拥有一支超过100人的研发技术团队，在射频发射领域建立了行业内领先的产品工程化能力和质量管控体系，在客户需求

	<p>响应速度和产品可靠性方面具有较为明显的优势。</p> <p><b>2、宽普科技与仁健微波聚焦的下游领域有什么区别？</b></p> <p>答：公司全资子公司宽普科技主要围绕特殊应用射频微波发射组件相关的技术和产品开发（包括模块、组件、设备和系统）深耕 20 余年，产品应用涵盖机载、舰载、弹载、地面固定、车载等多种武器平台，及通信、对抗、雷达、导航、指挥自动化、压制等各大领域，多项产品填补国内空白，部分产品替代进口。在特殊应用射频微波发射组件领域奠定了领先行业地位，打造了“宽普”名片。仁健微波则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 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>3、随着下游需求的增加，公司将如何面对将来产能瓶颈问题？</b></p> <p>答：为解决原租赁物业产能不足的瓶颈，宽普科技于 2021 年 10 月新租赁生产基地，在 2021 年底开始动工装修，宽普科技已于 2022 年 5 月整体搬迁至新的场地，目前的生产及研发场地面积约为原来的 2 倍，产能不足的瓶颈得到了有效解决，公司会根据订单情况对新场地的生产及研发合理规划，目前宽普科技日常生产处于满负荷运行状态。</p> <p><b>4、公司未来资本运作的方向是什么？</b></p> <p>答：公司清醒地认识到在当前基础条件下，必须集中资源和精力聚焦于特殊应用材料和特殊应用电子领域的布局和发展。根据公司的战略规划，目前主要的外延并购方向一是围绕宽普科技和仁健微波的射频微波相关领域如高频器件、信道、射频微波芯片等，不断提升公司在射频微波领域的综合竞争能力；二是围绕康泰威的热障涂层和吸波隐身复合材料相关领域如碳纤维复合材料、结构吸波材料等，以不断提升公司在特殊应用复合材料领域的综合竞争能力。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2023 年 12 月 05 日