

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：2024-007

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	北京沙砾砾石创业投资有限公司：苑奇峰 方正证券股份有限公司：刘明洋 永赢基金管理有限公司：曹永毅 国投证券股份有限公司：宋子豪
时间	2024年11月14日 10:00-11:00
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	董事会秘书：周一波 投资者关系总监：王翀
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2024年前三季度业绩做简要阐述。 二、参观公司展厅。 三、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、宽普科技业绩未来能否保持稳定增长？</b> 答：近年来，宽普科技业绩稳步增长，一是因为国防信息化、智能化和联合作战体系建设的快速推进催生了大量的特殊应用射频微波产品需求，为公司的业绩增长创造了有利条件；二是因为宽普科技前期研发项目的陆续定型及批产，前期的持续投入进入了收获期。一直以来，宽普科技注重研发投入，每年的研发费用占营业收

入的比重基本在 13%-15%左右，目前，研发中心人员规模超百人，每年研发项目的数量也在不断增多，2023 年结题研发项目达到 120 多项，丰富的项目积累为公司后续经营业绩的持续增长提供了有力支撑。三是因为宽普科技具备技术、研发优势。宽普科技的研发技术人员团队规模在宽普科技所处细分领域（相对于特殊应用领域民营射频微波企业而言）处于领先地位。四是宽普科技凭借 20 余年的发展积累，过硬的技术研发能力、生产制造能力、品质管控能力和企业运营管理能力等综合实力，在射频微波低频段发射组件特殊应用领域奠定了领先的行业地位，打造了“宽普”名片。目前，“宽普”已经成为业内主要客户射频功放组件的首选。未来的业绩尚存在不确定性，主要取决于下游客户产品的定型验收情况。

## 2、仁健微波的核心团队的有何背景？

答：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，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。

## 3、凯际智能目前业务开展情况如何？

答：凯际智能成立以来，我们积极开展市场调研及拓展，2024 年 10 月 24 日，凯际智能与深圳市智胜高技术研究院签订《关于推动低空经济示范与产业生态共建战略合作协议》，支持凯际智能开展商业落地示范应用。目前，凯际智能积极配合合作伙伴的战略部署，参与低空经济产业链相关项目的前期合作与技术交流，具体方案尚处于验证阶段，暂时还存在不确定性。

## 4、公司目前有何并购投资的规划？

答：公司在产业并购方面有清晰的思路，一是以宽普科技和仁健微波为依托，通过横向和纵向并购重组，围绕特殊应用射频微波价值链做强做优、做深做透，打造国内领先的特殊应用射频微波整体解决方案供应商；二是以康泰威为基础，通过投资孵化和产业并购，聚集行业领先的团队和成员企业，打造国内领先的特殊应用热障、吸波复合功能材料制品供应商。目前公司积极推进投资孵化及对外并购工作的进程，但投资并购等事宜具有较大的不确定性。

附件清单  
(如有)

无

日期	2024年11月14日
----	-------------