

证券代码：300136

证券简称：信维通信

## 深圳市信维通信股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2019-02

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
参与单位名称及人员姓名	<b>2019年5月30日</b> 广发证券            王帅、翟凌阳； 光大保德信        魏晓雪、董伟伟、陈蒙、王维诚； 富达基金            马磊、关向欣、盛楠、王晔、Peter Carter； Credit Suisse                              Kyna Wong、Stephen Yin Manulife Asset Management            Doris Wang Snow Lake                                  Liang Zhao PinPOINT GROUP                          Zhou Zou Ishana Capital                              Jerry Peng CI Investment                                Jayson Huang CMB International Asset Management    Sheng Xu Samsung                                      Sophia Tang Willing Capital Management Limited    Devin Hou GUANGZHOU SANXIN group               YANG Jian Jan 以上排名不分先后。
时间	2019年5月30日
地点	深圳市南山区科技园科丰路2号特发信息港A栋北区2楼
上市公司接待人员姓名	副总经理：韩听涛

投资者关系活动主要内容介绍

**问题：请问公司的战略规划情况？**

回复：目前公司在整体以及各个事业部均有做三年滚动的战略规划以及全面预算管理。公司坚持做零部件，坚持做大客户平台，坚持高研发投入，坚持追求极致，坚持股权激励和信维合伙人文化。同时，公司把日本村田作为学习、追赶目标，成为一家不断以技术驱动发展的高科技企业。

**问题：请问公司是否有海外布局计划？**

回复：目前公司已在国内深圳、上海等地以及瑞典斯德哥尔摩、日本新横滨有前沿研发中心，并在海外美国、韩国等地围绕着客户建立客户服务中心。2019年4月，应客户的需求，公司已完成越南基地的布局；未来公司会根据客户和公司整体产能建设的需要，进一步规划印度基地。

**问题：未来3-5年，公司业务增长点主要来自哪几个方面？**

回复：目前公司产品呈现梯次布局，很多产品都将成为公司发展重要力量。具体来讲，包括无线充电、5G天线、LCP/MPI相关产品、射频前端产品等都是未来的重要增长点。

**问题：公司在5G基站的布局和策略？**

回复：基站端是公司正在切入的5G重要应用场景，公司充分利用过去在移动终端的天线技术能力，将这种能力应用到基站天线方面，也会匹配相应的资源去满足基站设备厂商的订单需求。目前，公司已为国内主要基站设备厂商提供基站天线振子解决方案，并已批量出货。除了天线振子之外，公司也在探讨其他产品在基站端的布局。

**问题：电子制造的竞争越来越激烈，公司竞争的差异点在哪？**

回复：公司是一家非常注重射频材料研究的企业，在有机高分子材料、软磁材料、微波介质陶瓷、EMC/EMI材料等领域都有深刻的研

究并已取得重要突破。公司的产品也是从材料端做起，这与普通的加工制造有很大的区别。以无线充电业务为例，公司是从材料到模组参与无线充电模组的设计、制造等全部环节。公司是一家定义产品的科技企业，不是简单的加工制造。

**问题：公司在汽车领域有哪些布局？**

回复：汽车电子具有良好的长期前景，公司非常注重在汽车领域的业务投入。目前，公司已经有汽车连接器、线缆、无线充电等产品，未来将进一步拓宽产品类别。除了产品的布局外，公司也积极拓展汽车客户，已经与国内重要汽车厂商建立了良好的合作关系。

**问题：公司在 LCP、MPI 等产品如何布局？**

回复：公司非常重视 LCP、MPI 等产品在射频领域的应用，公司也掌握了 LCP 产品的核心技术，从 LCP 薄膜到 LCP 模组都做好了布局。公司是高通 5G 样机的 LCP 传输线合作方，未来随着 5G 移动终端的爆发，公司 LCP 产品业务将快速发展。

**问题：公司毛利率与 ROE 始终保持较高水平，未来如何展望？**

回复：公司一直非常注重高质量的发展，近两年的毛利率均超过 35%，ROE 也保持 30%以上。公司会依据自身能力去选择做哪些业务，对部分业务也做了取舍，把最主要的精力聚焦在毛利率较高的高端产品上。未来，公司也将继续坚持做泛射频领域的产品，从材料端做到产品端，向客户交付出色的产品。

**问题：公司无线充电业务进展情况？**

回复：公司认为无线充电业务的前景是非常光明的，无论是从节省手机内部空间、为 5G 功能升级腾出空间还是从充电便利性角度来看，无线充电都有很高的商业应用价值，未来该产业必然会给整个移动终端带来全新的功能提升与体验。目前，北美大客户、三星已

	<p>经大批量应用无线充电，国产手机高端机型也搭载了无线充电，未来国产手机搭载无线充电的机型也将越来越多。此外，无线充电在汽车等领域的应用也不断增加。整体来讲，未来几年，无线充电的市场渗透率将进一步提升。信维在无线充电领域能够提供从材料到模组的一站式解决方案，已是重要手机厂商和汽车厂商的核心合作伙伴。</p> <p><b>问题：中美贸易争端对公司的影响？</b></p> <p>回复：目前，中美贸易摩擦并未对公司业务产生任何直接的影响。从加征关税的角度来说，公司的产品不是直接出口到北美，而是发往北美客户的代工厂在国内各地的保税区，因此，关税政策的变化并未对公司业务产生影响。从国产替代角度来说，中美贸易摩擦在一定程度上也会加速国内手机厂商对相关重要零部件的国产化替代进程，目前公司也加快射频前端器件的研发与产品落地工作，力争为国内客户提供更多的产品选择。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2019-5-31