

# 射频端的股票有哪些芯片技术 股票有哪些-股识吧

## 一、超声波概念股有哪些

万讯自控：万讯自控全资子公司上海雄风，公司可拥有自主成熟的射频导纳及超声波产品研发生产技术及销售网络。

公司是一家致力于过程自动化仪器仪表产品研发、生产、销售和工程服务的专业公司，是经深圳市科技局评审认定的深圳市高新技术企业。

公司拥有一支经验丰富、研发能力强、核心人员稳定的研发团队，建立了IPD研发管理体系，掌握了相关产品的各项专业技术，建立了相关产品实验室，能够自主地进行有关产品的技术研发，形成了较强的自主创新能力。

卫士通：卫士通控股子公司成都摩宝网络科技有限公司拟投资建设基于超声波技术的手机支付平台及O2O(Online to Offline)移动互联网平台建设及应用产业化项目，摩宝公司为更好地解决手机作为线上线下结合载体这一问题，利用自身的技术优势，开发出“Mo蝙蝠”(也称MoBat)超声波支付技术和产品，实现了在NFC手机不普及的情况下，只需要加装软件而不改变手机硬件就能有效完成近场支付的问题。

超声电子：超声电子是我国印制线路板龙头企业之一，主要从事覆铜板和应用于手机和通信设备的PCB的生产，主要产品有双面及多层印制电路板、液晶显示器、超薄及特种覆铜板、超声电子仪器等。

## 二、射频识别（rfid）概念股有哪些

新北洋（002376），高鸿股份（000851），双良节能（600481），航天信息（600271），同方股份（600100），

## 三、物联网概念的有核心技术的龙头公司

物联网概念股的龙头股主要有：1。

远望谷（002161）：该公司是超高频射频识别(RFID)龙头股。

公司是国内唯一一家以RFID业务为主业务的上市公司，专门从事超高频RFID研究和发展的公司。

其业务除了涵盖整个铁路射频识别产业链外，还在烟草物流、军事应用等其它超高频RFID领域取得初步成果，现拥有5大系列60多种产品。

在物联网产业链中，公司属于RFID技术与开发的公司之一。

2。

新大陆（000997）：该公司是世界上少数几家拥有二维码核心技术的企业之一，设计、开发了全球首台掌上二维码识读产品，并率先在国内研发成功具有自主知识产权的二维码生成解译技术。

目前，该技术已成功应用于中国移动“电子回执”项目、农业部“动物标识溯源系统”和种公牛冻精生产管理系统等项目产品远销北美、欧洲、韩国等海外市场。

3。

厦门信达（000701）：该公司是自动识别芯片生产商。

主营生产、销售无线射频自动识别系统、电子标签等。

08年公司生产的图书馆专用电子标签，中标厦门市图书馆RFID管理系统项目。

4。

东信和平（002021）：该公司是智能卡生产商，是国内智能卡企业龙头。

公司主要从事移动通信、银行、身份识别、社保、公交等各个应用领域的智能卡产品及系统解决方案的研发、生产、销售业务。

拥有5条智能卡封装生产线，是国内最大移动通信智能卡产品的生产企业。

## 四、芯片技术 股票有哪些

综艺股份（600770）大唐电信（600198）清华同方（600100）上海科技（600608）张江高科（600895）上海贝岭（600171）士兰微（600460）长电科技（600584）方大（000055）华微电子（600360）首钢股份（000959）三佳模具（600520）

## 五、rfid股票有哪些

利用无所不在的网络技术所建立起来的物联网，其中非常重要的技术是RFID电子标签技术，以快速读写、长期跟踪管理，是最有发展前途的信息技术之一。

统计显示

## 六、武汉凡谷电子技术股份有限公司的主要产品

公司主要产品包括各种类型的双工器、滤波器、射频子系统等，相关产品多达200多种，主要应用于GSM、CDMA、CDMA2000、WCDMA、TD-SCDMA、WiMAX等各种制式标准的移动通信系统。

双工器、滤波器、射频子系统是移动通信基站系统以及其他无线通信系统的核心部件。

其中，双工器由一个接收端滤波器和一个发射端滤波器组成，实现收发共用同一天线；

滤波器为移动通信设备中对射频信号具有频率选择性的器件；

射频子系统是将各类滤波器、双工器等射频器件集成为功能完整的子系统，射频子系统还包括隔离器、功分器、合路器、耦合器、驻波比报警器、低噪声放大器等器件。

主要国外对手Powerwave、Andrew、RFS之后,位居全球第四,公司2006年市场份额为8.08%

## 七、物联网概念的有核心技术的龙头公司

吴通通讯：公司是国内领先的通信射频连接系统专业供应商。

专业从事无线通信射频连接系统、光纤连接产品的研发、生产及销售，产品主要为无线通信射频连接系统和光纤连接产品两大类。

烽火通信：是国内优秀的信息通信领域设备与网络解决方案提供商，国家科技部认定的国内光通信领域唯一的“863”计划成果产业化基地、“武汉·中国光谷”龙头企业之一。

公司掌握了大批光通信领域核心技术，参与制定国家标准和行业标准200多项。

三维通信：是专业提供无线产品和网络覆盖解决方案的国家重点高新技术企业和软件企业。

公司致力于为客户提供无线网络延伸覆盖、网络优化以及无线系统综合解决方案，跨越WCDMA、TD-SCDMA、GSM、CDMA等多个网络平台。

亿阳信通：主要从事电信管理软件、信息安全、增值业务、智能交通等方面的行业应用软件开发、解决方案提供和技术服务，是中国最大的应用软件开发和集成商之一。

三元达：是一家集研发、生产、销售及服务于一体的移动通信和移动电视网络优化专业厂商，致力于为客户提供移动通信网络延伸覆盖、网络优化、室内分布系统、系统集成、无线接入系统、数字电视网络覆盖、通信软件开发以及ICT综合信息服务等产品和服务。

世纪鼎利:是一家为移动通信运营商、系统设备提供商、第三方咨询服务公司提供无线网络测试、优化、规划工具等软件产品以及提供网络规划、优化、评估等技术服务的高科技企业。

盛路通信：公司是一家专门从事各类通信天线、微波器件设备研发和生产的民营高科技企业，也是国内规模最大、技术最先进的通信设备制造商之一，国内领先的天线、射频设备及器件的生产基地。

是国内规模最大、技术最先进的通信设备制造商之一。

雷柏科技：公司是电脑无线外设技术领域的专业厂商，公司的经营范围是：生产经营鼠标、键盘、工模具；

从事电脑软件开发。

生产经营音频产品及配件、电脑游戏周边产品。

公司拥有2.4G无线系列、蓝牙无线系列、游戏V系列和有线N系列等多个系列产品，以无线为主，有线为辅，在2.4G无线连接、无延迟、免对码智能连接、蓝光寻迹、省电等技术应用方面居于行业领先水平。

推5G无线新产品发力中高端产品线。

## 八、无线通信概念股有哪些

吴通通讯：公司是国内领先的通信射频连接系统专业供应商。

专业从事无线通信射频连接系统、光纤连接产品的研发、生产及销售，产品主要为无线通信射频连接系统和光纤连接产品两大类。

烽火通信：是国内优秀的信息通信领域设备与网络解决方案提供商，国家科技部认定的国内光通信领域唯一的“863”计划成果产业化基地、“武汉·中国光谷”龙头企业之一。

公司掌握了大批光通信领域核心技术，参与制定国家标准和行业标准200多项。

三维通信：是专业提供无线产品和网络覆盖解决方案的国家重点高新技术企业和软件企业。

公司致力于为客户提供无线网络延伸覆盖、网络优化以及无线系统综合解决方案，跨越WCDMA、TD-SCDMA、GSM、CDMA等多个网络平台。

亿阳信通：主要从事电信管理软件、信息安全、增值业务、智能交通等方面的行业应用软件开发、解决方案提供和技术服务，是中国最大的应用软件开发和集成商之一。

三元达：是一家集研发、生产、销售及服务于一体的移动通信和移动电视网络优化专业厂商，致力于为客户提供移动通信网络延伸覆盖、网络优化、室内分布系统、系统集成、无线接入系统、数字电视网络覆盖、通信软件开发以及ICT综合信息服务等产品和服务。

世纪鼎利：是一家为移动通信运营商、系统设备提供商、第三方咨询服务公司提供无线网络测试、优化、规划工具等软件产品以及提供网络规划、优化、评估等技术服务的高科技企业。

盛路通信：公司是一家专门从事各类通信天线、微波器件设备研发和生产的民营高科技企业，也是国内规模最大、技术最先进的通信设备制造商之一，国内领先的天线、射频设备及器件的生产基地。

是国内规模最大、技术最先进的通信设备制造商之一。

雷柏科技：公司是电脑无线外设技术领域的专业厂商，公司的经营范围是：生产经营鼠标、键盘、工模具；

从事电脑软件开发。

生产经营音频产品及配件、电脑游戏周边产品。

公司拥有2.4G无线系列、蓝牙无线系列、游戏V系列和有线N系列等多个系列产品，以无线为主，有线为辅，在2.4G无线连接、无延迟、免对码智能连接、蓝光寻迹、省电等技术应用方面居于行业领先水平。

推5G无线新产品发力中高端产品线。

## 参考文档

[下载：射频端的股票有哪些.pdf](#)

[《股票交易最快多久可以卖出》](#)

[《财通证券股票交易后多久可以卖出》](#)

[《股票流通股多久可以卖》](#)

[《股票多久才能卖完》](#)

[下载：射频端的股票有哪些.doc](#)

[更多关于《射频端的股票有哪些》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/author/5984582.html>