

# 5G技术概念股有哪些股票\_5g概念龙头股票有哪些7-鸿良网

## 一、5G概念股有哪些

1、纵横通信：成立于2006年12月，是一家以“提供高品质的通信服务保障及技术解决方案”作为企业使命，以通信延伸网络建设、通信网络代维、通信网络优化为主营业务的通信技术服务企业。

公司成立以来，一直专注并致力于成为通信服务专家，不断提高核心竞争力，全方位为移动、联通、电信等运营商提供高效、优质的通信技术服务。

2、紫光国芯：于2001年9月17日在唐山市工商行政管理局登记成立。

法定代表人赵伟国，公司经营范围包括集成电路设计、开发、销售与技术服务；高亮度发光二极管（LED）衬底材料开发等。

3、中国联通：中国联合网络通信集团有限公司（简称“中国联通”）于2009年1月6日在原中国网通和原中国联通的基础上合并组建而成，在国内31个省（自治区、直辖市）和境外多个国家和地区设有分支机构，是中国唯一一家在纽约、香港、上海三地同时上市的电信运营企业，连续多年入选“世界500强企业”。

4、麦捷科技：成立于2001年3月，是一家由博士、硕士类人才群体组成的国家级高新技术企业，并于2012年5月23日在创业板挂牌上市，股票代码300319，注册资本21,538.6609万元。

公司主营业务为研发、生产及销售片式功率电感、滤波器及片式LTCC射频元器件等新型片式被动电子元器件和LCD显示屏模组器件，并为下游客户提供技术支持服务和元器件整体解决方案。

5、通宇通讯：其通讯业务铺设的5G概念应用基站天线业务有望在5G开始大规模建设后显著增长。

6、中兴通讯：中国芯片行业龙头之一，子公司中兴微电子是国产芯片的先驱。集团是中国电信市场的主导通信设备供应商之一，其各大类产品也已经成功进入全球电信市场。

## 二、5G技术概念股有哪些股票

1、纵横通信：成立于2006年12月，是一家以“提供高品质的通信服务保障及技术解决方案”作为企业使命，以通信延伸网络建设、通信网络代维、通信网络优化为主营业务的通信技术服务企业。

公司成立以来，一直专注并致力于成为通信服务专家，不断提高核心竞争力，全方位为移动、联通、电信等运营商提供高效、优质的通信技术服务。

2、紫光国芯：于2001年9月17日在唐山市工商行政管理局登记成立。

法定代表人赵伟国，公司经营范围包括集成电路设计、开发、销售与技术服务；高亮度发光二极管（LED）衬底材料开发等。

3、中国联通：中国联合网络通信集团有限公司（简称“中国联通”）于2009年1月6日在原中国网通和原中国联通的基础上合并组建而成，在国内31个省（自治区、直辖市）和境外多个国家和地区设有分支机构，是中国唯一一家在纽约、香港、上海三地同时上市的电信运营企业，连续多年入选“世界500强企业”。

4、麦捷科技：成立于2001年3月，是一家由博士、硕士类人才群体组成的国家级高新技术企业，并于2012年5月23日在创业板挂牌上市，股票代码300319，注册资本21,538.6609万元。

公司主营业务为研发、生产及销售片式功率电感、滤波器及片式LTCC射频元器件等新型片式被动电子元器件和LCD显示屏模组器件，并为下游客户提供技术支持服务和元器件整体解决方案。

5、通宇通讯：其通讯业务铺设的5G概念应用基站天线业务有望在5G开始大规模建设后显著增长。

6、中兴通讯：中国芯片行业龙头之一，子公司中兴微电子是国产芯片的先驱。集团是中国电信市场的主导通信设备供应商之一，其各大类产品也已经成功进入全球电信市场。

相关内容：第五代移动电话行动通信标准，也称第五代移动通信技术，外语缩写：5G。

也是4G之后的延伸，正在研究中。

目前还没有任何电信公司或标准订定组织（像3GPP、WiMAX论坛及ITU-R）的公开规格或官方文件提到5G。

中国（华为）、韩国（三星电子）、日本、欧盟（爱立信）都在投入相当的资源研发5G网络。

2017年12月21日，在国际电信标准组织3GPP RAN第78次全体会议上，5G NR首发版本正式冻结并发布。

2018年2月23日，沃达丰和华为完成首次5G通话测试。

北京时间2018年8月3日，美国联邦通讯委员会（FCC）周四发布高频段频谱的竞拍规定，这些频谱将用于开发下一代5G无线网络。

借鉴内容：5G概念股-中国证券网

### 三、5G技术概念股有哪些股票

5G股票概念有很多，包括但不限于如下几只股票：000636风华高科；

002093国脉科技；  
002115三维通信；  
600050中国联通；  
600198大唐电信；  
600345长江通信；  
600487亨通光电；  
600776东方通信。

中通国脉:为电信运营商和通信设备提供涵盖核心网维护综合技术服务。

纵横通信：主要为中国移动、中国联通、中国电信服。

通宇通讯(002792)：公司主营产品包括基站天线、射频器件和微波天线。

公司2021年实现营收12.19亿元，其中基站天线收入9.39亿元，估计在中国的基站天线市场份额占比达到15%。

扩展资料麦捷科技：生产的滤波器将受益于5G手机通信频段的大幅增加。

通宇通讯：的基站天线业务有望在5G开始大规模建设后显著增长。

中兴通讯：中国芯片行业龙头之一，子公司中兴微电子是国产芯片的先驱。

集团是中国电信市场的主导通信设备供应商之一。

参考资料来源：百度百科-概念股

## 四、“十三五”5G主攻任务确定5G概念股龙头有哪些

目前A股上市公司中，具备5G概念的上市公司主要有：国民技术（300077）、信威集团（600485）、奥维通信（002231）、大唐电信（600198）、大富科技（300134）、顺网科技（300113）、星网锐捷（002396）、鹏博士（600804）、烽火通信（600498）、中兴通讯（000063）

## 五、概念股龙头一览概念股龙头有哪些

龙头股指的是某一时期在股票市场的炒作中对同行业板块的其他股票具有影响和号召力的股票，它的涨跌往往对其他同行业板块股票的涨跌起引导和示范作用。

概念股是指具有某种特别内涵的股票，而这一内涵通常会被当作一种选股和炒作题材，成为股市的热点。

其有具体的名称，事物，题材等，例如金融股，地产股，资产重组股，券商股，奥运题材股，保险股，期货概念等都称之为概念股。

简单来说概念股就是对股票所在的行业经营业绩增长的提前炒作。

中国的概念股主要有5g概念股、企业改革概念股、st概念股、3D打印概念股等。

概念股中的龙头有：金融软件、大智慧、低空飞行、航发科技、裸眼3D、深天马A、东信和平、依法治国、东方电子、联通混改、网宿科技、军工、航发科技、云计算、中国软件等。

## 六、5G板块的个股有那些

在今年前期的“中兴事件”后，近日又爆出“华为事件”，而这两件事对二级市场的5G板块股票及产业链有重要影响，而作为股票投资者，最关心的当属这些事件的背后会给我们带来什么投资机会，尤其是5G概念股到底有哪些？龙头是谁？弄懂这些，对于我们投资5G概念股有非常重要的参考价值，而且，我们都知道，5G是一个长期投资题材，也是未来市场发展的一个大方向。

5G行业作为新一代的通信技术，是通信行业未来发展的大趋势，同时也将会成为给GDP高质量增长提供保障的主要动力之一，因此行业发展最大的推动力来源于国家战略的驱动。

结合前期，国家解救中兴通讯的事件以及近几日的华为事件，我们可以看出，5G对于国家战略的重要性，接下来的三年是5G商业的关键时期，可以说很多利好就会兑现。

5G概念将保持长期的热度，是中长期价值投资的典范。

按北京建首批基站的速度，我认为很快在全国大面积的开展5G建设，将把5G概念的行情推向一个新的高度。

根据以上关键技术，5G产业链涉及的相关上市公司梳理如下：5G概念股分类：

运营商：中国移动、中国电信、中国联通、鹏博士(600804)。

网络规划设计公司：吉大通信(300597)、国脉科技(002093)、宜通世纪(300310)、富春股份(7a686964616fe78988e69d8331333431343133)(300299)、杰赛科技(002544)。

基站天线：通宇通讯(002792)、京信通信、摩比发展、盛路通信(002446)、梅泰诺、虹信通信。

基站射频滤波器公司：武汉凡谷、大富科技(300134)、东山精密(002384)、春兴精工(002547)、通宇通讯、京信通信、摩比发展、欣天科技(300615)、金信诺(300252)。

主设备商：中兴通讯、烽火通信、网络优化：中通国脉(603559)、世纪鼎利(300050)、宜通世纪、华星创业(300025)、三维通信(002115)、三元达、邦讯技术(300312)、国脉科技、海格通信(002465)、宜通世纪、中富通(300560)、超讯通信(603322)。

小基站：邦讯技术、中兴通讯、日海通讯、京信通信、超讯通信。

SDN/NFV：中兴通讯、烽火通信

## 七、5G概念股一览,5G概念股龙头,5G概念股有哪些

中兴通讯：5G设备龙头股。

国内5G建设稳步推进，海外5G建设逐步跟进，拉长整体5G建设周期，推动5G建设规模持续增长，公司5G技术逐步实现赶超，国内及全球份额持续提升，对上游成本控制能力持续体现，未来5G设备毛利率有望持续提升，收入增长带动规模效应推动公司进入利润释放期。

中兴通讯市盈率为36.96，2020年营收同比增长11.81%达1015亿，毛利率达到31.61%。

其他5G设备概念股还有：紫光股份、福蓉科技等。

5G，就是第五代移动通信技术，是具有高速率、低时延和大连接特点的新一代宽带移动通信技术，是实现人机物互联的网络基础设施。

国际电信联盟（ITU）定义了5G的三大类应用场景，即增强移动宽带（eMBB）、超高可靠低时延通信（uRLLC）和海量机器类通信（mMTC）。

增强移动宽带（eMBB）主要面向移动互联网流量爆炸式增长，为移动互联网用户提供更加极致的应用体验；

超高可靠低时延通信（uRLLC）主要面向工业控制、远程医疗、自动驾驶等对时延和可靠性具有极高要求的垂直行业应用需求；

海量机器类通信（mMTC）主要面向智慧城市、智能家居、环境监测等以传感和数据采集为目标的应用需求。

注意：龙头股并不是固定不变的，龙头股的地位通常可能只能维持一段时间。

龙头股是指某一时期在股票市场中对同行业板块的其他股票具有影响和号召力的股票，它的涨跌往往会对同行业板块的其他股票的涨跌起到引导和示范的作用。

龙头股分两种：一种是基本面龙头，也就是说看公司的基本面，规模、盈利能力等处在行业的前列，在行业内数一数二。

另外一种就是技术面龙头，也就是说在股票市场上表现最强的个股。

有时候这两个是分开的，但是有时候是一体化的。

（编辑：王佳一）

## 参考文档

[下载：《5g概念龙头股票有哪些7.pdf》](#)

[下载：《5g概念龙头股票有哪些7.doc》](#)

[更多关于《5g概念龙头股票有哪些7》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【鸿良网】立场，转载请注明出处：<http://www.83717878.com/author/6572489.html>