

科技芯片股票有哪些！SoC芯片概念股有哪些-股识吧

一、芯片概念股票龙头股有哪些 芯片上市公司

1、中颖电子：在家电主控芯片、锂电管理芯片和 AMOLED 显示屏驱动芯片方面技术积累深厚：AMOLED显示驱动芯片是国内唯一取得了量产的供应商；家电类芯片产品是国内许多一线品牌大厂的主要供应商。

2、上海贝岭：主营集成电路芯片的设计和 product 应用开发。

3、东软载波：国内领先的多种通信芯片制造商和通信解决方案提供商，是全球唯一一家同时拥有窄带载波、宽带载波和无线芯片技术及相关产品的企业。

公司打造“芯片、软件、终端、系统、信息服务”全产业链布局，在集成电路设计、智能电网、能源管理、智能家居、信息安全等领域已形成完整的产品线。

4、士兰微：国内最大的集成电路IDM厂商，在功率器件、模拟电路、传感器等领域处于国内领先地位。

入股安路科技，快速切入高端芯片市场。

5、晓程科技：主要致力于电力线载波芯片等系列集成电路产品的设计、开发，并销售具有自主知识产权的集成电路与电能表等产品，为用户提供相关技术服务和完整的解决方案。

参考资料来源：百度百科—中颖电子参考资料来源：百度百科—上海贝岭参考资料来源：百度百科—东软载波参考资料来源：百度百科—士兰微参考资料来源：百度百科—晓程科技

二、芯片概念股票有哪些股票

1、汇顶科技（603160）：汇顶科技是一家基于芯片设计和软件开发的整体应用解决方案提供商，目前主要面向智能移动终端市场提供领先的人机交互和生物识别解决方案，并已成为安卓阵营全球指纹识别方案第一供应商。

产品和解决方案主要应用于华为、OPPO、vivo、小米、中兴、一加等。

2、士兰微（600460）：杭州士兰微电子股份有限公司，是一家专业从事集成电路以及半导体微电子相关产品的设计、生产与销售的高新技术企业，公司目前的主要产品是集成电路以及相关的应用系统和方案。

士兰微电子已在其体系内建立了一定规模的研发能力，包括芯片设计研发、芯片制造工艺研发、集成电路测试设备研发等。

3、兆易创新（603986）：北京兆易创新科技股份有限公司，成立于2005年4月，是国内首家专业从事存储器及相关芯片设计的集成电路设计公司。

公司拥有180余件的发明专利申请，获得授权专利73件，研发人员比例占员工总数70%，确保了公司产品以“高技术、低功耗、低成本”的特性领先于世界同类产品。

4、韦尔股份（603501）：上海韦尔半导体有限公司是一家以自主研发、销售服务为主体的半导体器件设计和销售公司，成立于2007年5月，总部坐落于有“中国硅谷”之称的上海张江高科技园区，在深圳、台湾、香港等地设立办事处。公司主营业务为半导体分立器件和电源管理IC等半导体产品的研发设计等。

5、中科曙光：曙光公司，又名中科曙光，是一家在科技部、信息产业部、中科院大力推动下，以国家“863”计划重大科研成果为基础组建的高新技术企业。

曙光始终专注于服务器领域的研发、生产与应用。

曙光系列产品的问世，为推动我国高性能计算机的发展做出了不可磨灭的贡献。

参考资料来源：凤凰网—国产芯片概念集体走强 大港股份、江化微等涨停

三、智能芯片概念股票有哪些

综艺股份（600770）、大唐电信（600198），同方股份（600100）、上海科技、同方国芯（002049），通富微电（002156）、长电科技（600584），华天科技（002185）、太极实业（600667）、苏州固锴（002079），通富微电、长电科技，华天科技、太极实业、苏州固锴

四、核心芯片技术概念股有哪些

是基因芯片吗，有9只基因芯片概念股票，发个图给你参考吧：

五、芯片有什么股票

1、有研新材：有研新材料股份有限公司（以下简称“有研新材”），原名有研半导体材料股份有限公司，是由北京有色金属研究总院独家发起，以募集方式设立的股份有限公司，于1999年3月成立并在上海证券交易所挂牌上市。

有研新材主要从事稀土材料、光电子用薄膜材料、生物医用材料、稀有金属及贵金属、红外光学及光电材料、光纤材料等新材料的研发与生产，是我国有色金属新材料行业的骨干企业。

2、欧比特：珠海欧比特宇航科技股份有限公司于2000年3月在珠海特区创立，是首

家登陆中国创业板的IC设计公司，是我国“军民融合”战略的积极践行单位。主要从事宇航电子、微纳卫星星座及卫星大数据、人工智能技术和产品的研制与生产，服务于航空航天、国防工业、地理信息、国土资源、农林牧渔、环境保护、交通运输、智慧城市、现代金融、个人消费等领域。

3、盈方微：上海盈方微电子电子有限公司成立于2008年，是盈方微电子股份有限公司（证券代码“000670”）的全资子公司。

公司总部位于中国上海张江高新园区，在深圳、台湾、香港设有研发中心或分公司，是一家专业集成电路设计和智能影像算法研发的公司，专注于应用处理器和智能影像处理器SOC及应用平台的设计和研发。

盈方微电子在多核高性能CPU/GPU架构整合、超低功耗架构、超高清视频编解码、高性能ISP图像信号处理器、智能视频分析和机器视觉算法等核心技术研发处于业界领先水平，产品主要应用于视频监控、数码相机、虚拟现实、车联网、物联网、平板电脑、智能机顶盒等领域。

作为中国领先的SOC芯片设计公司之一，公司始终秉承着“诚信、优异、协作、价值创造”的企业核心价值观，以全球化的发展视野，在芯片技术研发和产品应用开发上紧密结合，致力于推动中国在移动多媒体和智能影像领域的不断向前发展。

4、海特高新：四川海特高新技术股份有限公司是中国一家民营航空维修企业，也是中国综合航空技术服务类上市公司。

公司主要从事航空机载设备、航空测试设备、高端装备的研发制造；

航空机械、电子设备测试与维修；

航空发动机维修；

飞机机体大修及改装工程；

飞行员、空乘人员和机务人员培训；

航空融资租赁；

集成电路芯片制造；

通用航空服务；

燃机工程等。

5、中科曙光：

曙光信息产业股份有限公司是在中国科学院的大力推动下，以国家“863”计划重大科研成果为基础组建的国家高新技术企业，是中国高性能计算、服务器、云计算、大数据领域的领军企业。

中科曙光是高性能计算机（超级计算机）领域的领军企业，2009-2022年连续8年蝉联中国高性能计算机TOP100排行榜市场份额第一。

曾首度将中国高性能计算机带入全球前三名之列，已掌握了高性能计算机一系列的核心技术并逐步实现了产业化，为推动我国基础科学研究、重大科学装置、行业发展与产业升级提供了坚实的技术支撑。

参考资料来源：有研新材料股份有限公司-

企业概况参考资料来源：珠海欧比特宇航科技股份有限公司-公司简介 参考资料来

源：INFOTM-关于盈方微参考资料来源：海特高新-
关于我们参考资料来源：中科曙光-公司介绍

六、芯片科技股有哪些？

国民技术，航天信息

七、SoC芯片概念股有哪些

展开全部士兰微：LED从稳健转向积极 显着低估的行业龙头；
光迅科技：两大引擎或加速业绩成长；
乾照光电：芯片价格表现稳定与产能释放加速构成超预期因素；
华力创通：北斗芯片新军。

参考文档

[#!NwL!#下载：科技芯片股票有哪些.pdf](#)
[《股票从业资格证需要多久》](#)
[《股票停牌后多久能买》](#)
[《股票一般多久买入卖出》](#)
[下载：科技芯片股票有哪些.doc](#)
[更多关于《科技芯片股票有哪些》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/47149076.html>