

中国高端芯片龙头股票有哪些—军工加芯片有哪些股票?-股识吧

一、芯片国产化概念股有哪些

金融IC卡的国产化替代成为大势所趋，是近年来市场的焦点。但有关部门虽推芯片国产化已三年有余，却始终进展缓慢。国产金融IC卡芯片正处于小批量商用的认证试验阶段。截至去年底，国内银行的国产化芯片使用率尚不及2%。国产化芯片替代进入加速期，A股上市公司中，中兴通讯、吴通通讯、华天科技、同方国芯、七星电子、长电科技、上海新阳、振华科技、科大讯飞、大唐电信等10股有望受益。

二、军工加芯片有哪些股票?

美国企业被禁在未来7年内向中兴通讯(000063)[买卖提示]销售元器件，我国关键电子元器件长期无法自主可控问题又成为国人之痛，军用芯片由于其在国防安全的重要地位和供应体系相对封闭的特点，其国产替代和自主可控有望迎来快速发展。核心观点军用芯片很大程度影响信息化装备的作战效能，已成为我军信息化作战能力发展瓶颈，将得到优先和快速发展。当前我军的信息建设以技术革命为主导，重点发展信息化武器装备，核心在于装备的电子化和计算机化。建议关注涉足军工芯片领域的上市公司方大化工(000818)[买卖提示](方大化工(000818)，未评级)、振芯科技(300101)[买卖提示]、景嘉微(300474)[买卖提示](景嘉微(300474)，未评级)、耐威科技(300456)[买卖提示](耐威科技(300456)，未评级)、紫光国芯(002049)[买卖提示](紫光国芯(002049)，未评级)等。以及背后大股东在自主可控DSP芯片上取得突破的四创电子(600990)[买卖提示](四创电子(600990)，未评级)、国睿科技(600562)[买卖提示]等。

三、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

四、做手机CPU(芯片)的A股的A股的上市公司上市公司有哪些

1、全志科技：经营范围公司经营范围包括电子元器件、软件的研发及销售；系统集成。

(依法须经批准的项目等)。

旗下产品全志A80采用了big.LITTLE双架构方案，集成四个Cortex-A15、四个Cortex-A7 CPU核心，并且支持HPM，全部八个核心可以同时运行。

2、中颖电子：中颖电子股份有限公司是一家专注于MCU及锂电池管理芯片领域的芯片设计公司，是首批被中国工业及信息化部，及上海市信息化办公室认定的，集成电路设计企业，也是上海市企业技术中心、高新技术企业、国家认定的重点集成电路设计企业。

3、通富微电：南通富士通微电子股份有限公司于1994年2月4日成立于江苏南通

。

是一家以研究半导体闻名的国家、省高新技术企业。

公司成立于1997年10月。

作为国家、省高新技术企业，南通富士通始终站在行业科技发展前沿，坚持以科技促发展。

扩展资料通富微电(002156)公司成立于1997年10月，现有员工4000多人。

作为国家、省高新技术企业，南通富士通始终站在行业科技发展前沿，坚持以科技促发展。

多年来，公司先后承担并完成了多项国家级、省级技术改造项目，有力推动了我国先进封装测试技术的产业化。

在行业内率先通过ISO9001、ISO14001及ISO/TS16949三项国际管理体系认证。

公司设有省级技术中心，有强大的研发团队，先后开发的LQFP、TSSOP、MEMS、MCM、QFN、汽车电子等新产品在国内领先，BGA、CSP等新产品正在开发中。

公司拥有专利11项。

公司具有较强的海外市场开发能力和竞争力，出口占比60%。

主要客户为世界半导体知名企业，摩托罗拉、西门子、东芝等世界排名前十。

五、国内自主研发电子芯片的公司！在A股上市的有哪些

网友你好！芯片设计的包括综艺股份（600770）、大唐电信（600198）、同方股份（600100）等，芯片制造的包括张江高科（600895）、上海贝岭（600171）、士兰微（600460）等，芯片封装测试的包括通富微电（002156）、长电科技（600584）、华天科技（002185）等，芯片相关的包括康强电子（002119）、三佳科技（600520）、有研硅股（600206）等，希望能对你有所帮助！

六、生产光刻机有哪些上市公司？

生产光刻机上市公司有ABM、上海微电子装备有限公司、佳能、尼康、荷兰ASML

公司.1、ABMABM公司成立于1986年，总部位于美国硅谷San Jose。

主要经营光罩对准曝光机（光刻机），单独曝光系统,光强仪/探针。

公司的主要市场在美国和亚洲。

2、上海微电子装备有限公司上海微电子装备有限公司坐落于张江高科技园区内，邻近国家集成电路产业基地、国家半导体照明产业基地和国家863信息安全成果产业化（东部）基地等多个国家级基地。

公司成立于2002年，主要致力于大规模工业生产的投影光刻机研发、生产、销售与

服务，公司产品可广泛应用于IC制造与先进封装、MEMS、TSV/3D、TFT-OLED等制造领域。

3、佳能佳能的产品系列共分布于三大领域：个人产品、办公设备和工业设备，主要产品包括照相机及镜头、数码相机、打印机、复印机、传真机、扫描仪、广播设备、医疗器材及半导体生产设备等。

4、尼康尼康作为世界上仅有的三家能够制造商用光刻机的公司，似乎在这个领域不被许多普通人知道，许多人只知道尼康的相机做的好，却不知道尼康光刻机同样享誉全球。

5、荷兰ASML公司这是一家总部设在荷兰艾恩德霍芬（Veldhoven）的全球最大的半导体设备制造商之一，向全球复杂集成电路生产企业提供领先的综合性关键设备。

ASML的股票分别在阿姆斯特丹及纽约上市。

参考资料来源：百度百科-荷兰ASML公司参考资料来源：百度百科-尼康参考资料来源：百度百科-佳能参考资料来源：百度百科-

上海微电子装备有限公司参考资料来源：百度百科-ABM

参考文档

[下载：中国高端芯片龙头股票有哪些.pdf](#)

[《创业板b跌停代表什么意思》](#)

[《怎么才能买在股票的起涨点》](#)

[《沪市st股票什么条件可以买》](#)

[《股票红星绿星是什么意思》](#)

[下载：中国高端芯片龙头股票有哪些.doc](#)

[更多关于《中国高端芯片龙头股票有哪些》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/47304649.html>