

# 半导体芯片属于科技板块吗.求教：到底哪些行业才能算是科技股?-股识吧

## 一、半导体芯片的介绍

展开全部半导体芯片：在半导体片材上进行浸蚀，布线，制成的能实现某种功能的半导体器件。

不只是硅芯片，常见的还包括砷化镓（砷化镓有毒，所以一些劣质电路板不要好奇分解它），锗等半导体材料。

半导体也像汽车有潮流。

二十世纪七十年代，英特尔等美国企业在动态随机存取内存(D-RAM)市场占上风。

但由于大型计算机的出现，需要高性能D-RAM的二十世纪八十年代，日本企业名列前茅。

## 二、求教：到底哪些行业才能算是科技股?

科技股涉及板块有计算机及相关设备制造业；

计算机应用服务业，电子元器件制造业，其他电子设备制造业等等.你可以查询一下软件里的行业板块，有很多科技股的。

## 三、TFT或者LTPS或者OLED在小木虫论坛上属于哪一个学科（板块）？

半导体

## 四、it中属于高科技的是哪部分？半导体，电子，还是软件，系统开发？

应是偏重软件的学科。

\*\*\*\*\*信息技术或资讯科技（英语：Information

Technology，简称IT），是主要用于管理和处理信息所采用的各种技术总称。

它主要是应用计算机科学和通信技术来设计、开发、安装和实施信息系统及应用软件。

它也常被称为信息和通信技术（Information and Communications Technology，ICT）。

信息技术的研究包括科学，技术，工程以及管理等学科，这些学科在信息的管理，传递和处理中的应用，相关的软件和设备及其相互作用。

信息技术的应用包括计算机硬件和软件，网络和通讯技术，应用软件开发工具等。计算机和互联网的普及以来，人们日益普遍的使用计算机来生产、处理、交换和传播各种形式的信息（如书籍、商业文件、报刊、唱片、电影、电视节目、语音、图形、图像等）。

## 五、半导体在小木虫论坛上属于哪一个学科（板块）？

大部分都在“物理”和“无机非金属”版块。

其他的版块也有，你可以用搜索功能查找你想看的信息。

## 六、rfid属于半导体还是印刷线路板类

RFID为无线射频识别技术，主要由芯片和天线组成，芯片属于半导体集成电路，天线属于印刷类，根据价值来说偏向于半导体

## 七、纳米技术和半导体技术算科技里的高端技术吗

两者都是较为高端的技术，但有些基础不同，所以都有低位运用的初级技术，不一定在高端才应用，切勿迷失！

## 八、半导体和芯片到底是什么关系呀？

半导体泛指所有的混搭金属和其他有机无机杂质，会产生导电和近乎不导电的材料特性；

芯片专指经半导体材料中的硅质芯圆制造和切片制程所完成的集成电路个体；  
两者从定义上区别很大，并以材质特性相通而有联系；

## 参考文档

[下载：半导体芯片属于科技板块吗.pdf](#)

[《亚星链股票最高多少》](#)

[《股票短线交易主要看哪些指标值》](#)

[《没有上市公司市值怎么算》](#)

[下载：半导体芯片属于科技板块吗.doc](#)

[更多关于《半导体芯片属于科技板块吗》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/article/74703630.html>