

大家好，今天来为大家解答人工智能芯片股票这个问题的一些问题点，包括人工智能芯片股票代码也一样很多人还不知道，因此呢，今天就来为大家分析分析，现在让我们一起来看看吧！如果解决了您的问题，还望您关注下本站哦，谢谢~

本文目录

1. [人工智能半导体龙头股](#)
2. [ai芯片上市公司龙头有哪些](#)
3. [人工智能类股票代码有哪些](#)
4. [芯片半导体元器件人工智能股票](#)

人工智能半导体龙头股

人工智能半导体领域的龙头股有多家，以下是其中几家：

1.英伟达(NVIDIA)

作为知名的图形处理器制造商，英伟达在人工智能领域拥有重要地位。公司的GPU芯片广泛应用在深度学习、计算机视觉等人工智能领域，2016年推出的深度学习处理器Tesla V100被誉为人工智能领域的黄金标准。

2.华为海思(HiSilicon)

华为海思是华为旗下的芯片制造商，主要产品涵盖智能手机芯片、IoT芯片、服务器芯片等多个领域。海思在人工智能领域拥有自主开发的神经网络芯片--昇腾AI处理器(Kirin Ascend AI)，可应用于云端、边缘智能以及终端智能场景。

3.英特尔(Intel)

作为最大的芯片制造商之一，英特尔拥有庞大的研发实力。公司在人工智能领域推出了多种产品，包括Nervana深度学习处理器以及Movidius视觉处理芯片等。

4.博通(Broadcom)

博通在人工智能领域展开了重要布局，公司推出的BCM5892 AI加速器可提供高性能低功耗的AI处理能力。博通还通过多项收购布局AI芯片领域，比如2019年收购了CAVIUM公司，进一步增强了在AI芯片市场的地位。

以上是一些人工智能半导体领域的龙头股，当然还有其他公司也在该领域具有一定

的影响力，该领域的市场前景非常广阔。

ai芯片上市公司龙头有哪些

寒武纪（688256）：龙头，从公司近三年净利润来看，近三年净利润均值为-8.13亿元，过去三年净利润最低为2019年的-11.79亿元，最高为2020年的-4.35亿元。

公司2021年11月推出的思元370是训推一体人工智能芯片，不直接对标友商最新推出的旗舰芯片产品。思元370是寒武纪首款采用chiplet（芯粒）技术的AI芯片，采用7nm制程工艺，最大算力高达256TOPS(INT8)，是寒武纪第二代产品思元270算力的2倍。

回顾近30个交易日，寒武纪-U股价上涨9.55%，最高价为83.85元，当前市值为261.85亿元。

AI芯片股票其他的还有：华西股份、瑞芯微、华天科技、汇顶科技、北京君正、欧比特、紫光股份、富瀚微、中科曙光、兆易创新、四维图新等。

人工智能类股票代码有哪些

国内市场上以人工智能概念为主的股票有：

1.中兴通讯（600050）：从芯片到应用等方面，该公司在智能硬件领域均有很强的布局。

2.石墨烯制造（300347）：该公司以其独特的技术优势为人工智能硬件提供可靠的石墨烯材料。

3.海康威视（002415）：该公司在人工智能视频监控领域有着广泛的应用。

4.智飞生物（300454）：该公司以其专业的人工智能技术在医疗影像识别等方面发挥出色。

5.华为（002502）：华为技术有限公司在人工智能算法、框架和平台等方面均有出色表现。

芯片半导体元器件人工智能股票

芯片的代表股票，即龙头股票有：

紫光国芯，国内存储设计+FPGA龙头

北方华创，国产设备龙头

华天科技，IC封装龙头

通富微电，MCM,MEMS量化生产封装测试龙头

汇顶科技，指纹识别龙头.....

半导体股票有：

中芯国际，中国最先进的集成电路制造商

此外，还有士兰微，深南电路，三安光电，韦尔股份，长电科技，兆易创新等都是我国的半导体细分领域的龙头股

人工智能股票主要有：

科大讯飞，智能语音及AI

浪潮信息，AI基础设施提供商

中科曙光，云端人工智能

中科信息，人工智能龙头

文章到此结束，如果本次分享的人工智能芯片股票和人工智能芯片股票代码的问题解决了您的问题，那么我们由衷的感到高兴！