

大家好，今天来为大家分享nvidia人工智能的一些知识点，和nvidia人工智能的问题解析，大家要是都明白，那么可以忽略，如果不太清楚的话可以看看本篇文章，相信很大概率可以解决您的问题，接下来我们就一起来看看吧！

本文目录

1. [英伟达有那些代工厂](#)
2. [人工智能训练用什么显卡](#)
3. [英伟达人工智能算力芯片有哪些](#)
4. [孙正义继续持有阿里，但清仓英伟达，曾经凭借人工智能的英伟达到底怎么了？](#)

英伟达有那些代工厂

台积电、三星。

目前，英伟达的两大主要代工厂是台积电和三星，英伟达将向台积电支付高达70亿美元的费用，以确保其产品获得台积电的5nm工艺技术。

英伟达是一家人工智能计算公司。公司创立于1993年，总部位于美国加利福尼亚州圣克拉拉市。经营范围是显示芯片和主板芯片组制造

人工智能训练用什么显卡

人工智能训练用显卡主要是为了提高训练速度和提升训练效果。一般来说，GPU显卡是最常用的，因为它有更强大的运算能力。目前GPU显卡主要有nVidia、AMD等两大品牌，但nVidia更多用于深度学习，因为它的CUDA核心支持更多深度学习框架，并且性能更好。

其他的GPU，如AMD的Radeon或Intel的XeonPhi都可以用于人工智能训练，但不如nVidia的GPU显卡性能好。所以，用于人工智能训练的最佳选择是nVidia的GPU显卡。

英伟达人工智能算力芯片有哪些

1.英伟达人工智能算力芯片主要有以下几种：TeslaV100、TeslaT4、TeslaP100、JetsonTX2等。2.这些芯片都具有强大的计算能力，可广泛用于深度学习、数据分析等领域，满足不同的客户需求。3.同时，为了适应不断变化的市场需求，英伟达在不断推出新的人工智能算力芯片，以满足客户的需求，并保持其在市场上的领

先地位。

孙正义继续持有阿里，但清仓英伟达，曾经凭借人工智能的英伟达到底怎么了？

英伟达股价被腰斩再被软银抛售，我在想AI芯片泡沫将破灭，而英伟达AI神话也将在2019年面临终结。

自2016年谷歌发起人机大战后，科技界掀起新一轮热潮，英伟达凭借AI芯片，在资本市场更是一路飙涨，去年10月2日市值创出新高至1786亿美元。不幸的是，创新高后开始进入狂跌模式，在去年12月26日创出一年来新低至124.46美元，市值由1786亿美元下跌至759亿美元，蒸发千亿美元，跌幅为57.5%。

此外，在今年1月底，英伟达突然下调业绩预期后再次引发暴跌，业绩由此前27亿美元下调至22亿美元，同比下滑24.39%。因低于此前预期，引发英伟达在调整业绩预告后，在1月28日盘中暴跌超过18%，最终收跌收跌13.82%。

尽管英伟达CEO黄仁勋在展望未来充满信心，但依旧阻挡不了在资本市场遭遇血洗，自去年10月进入下跌通道后2月5日，已经跌去49%。如今日本软银旗下愿景基金出售了所有英伟达股份，这样对英伟达来说不是一个好消息。同时，日本软银孙正义依然持有阿里巴巴股票，声称还有很大增长潜力。

但清仓英伟达，或许对他的未来担忧，毕竟英伟达核心在于游戏业务，占总收入一半以上，此外来自自动驾驶等人工智能新兴业务占比很少。依据2019财年第二财季显示，来自汽车收入1.61亿美元，同比增长13%，而英伟达总收入为31.23亿美元，汽车收入占比0.5%，而游戏收入高达18亿美元，占总收入58%。

如今，游戏需求低迷，这将对英伟达带来沉重打击，失去游戏和矿机等业绩支撑，再讲人工智能故事似乎不被投资者看好，毕竟人工智能落地艰难，是全行业的难题，英伟达剥除人工智能这层外衣后就一地鸡毛。

最后，对于英伟达高举人工智能故事还能支撑他的未来吗？

关于nvidia人工智能到此分享完毕，希望能帮助到您。