

佛山回收NVIDIA英伟达芯片 回收CPU

产品名称	佛山回收NVIDIA英伟达芯片 回收CPU
公司名称	玉晟电子商行
价格	88.00/件
规格参数	品牌:回收康耐视智能工业相机 型号:回收西门子触摸屏 产地:回收基恩士激光传感器
公司地址	深圳市福田区园岭街道园东社区园岭八街园岭新村92栋103
联系电话	13164738586 13164738586

产品详情

佛山回收NVIDIA英伟达芯片，回收CPU，回收IC，回收PLC，回收康耐视智能工业相机，回收西门子触摸屏，回收基恩士激光传感器。

NVIDIA（纳斯达克股票代码：NVDA）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。美籍华人Jensen Huang（黄仁勋）是创始人兼CEO。

1999年，NVIDIA定义了GPU，这极大地推动了PC游戏市场的发展，重新定义了现代计算机图形技术，并彻底改变了并行计算。2017年6月，入选《麻省理工科技评论》“2017年度全球50大聪明公司”榜单。

2020年7月8日美股收盘后，英伟达在市值上实现对英特尔的超越，成为美国市值高的芯片厂商，这也是2014年后再次有新面孔站上美国芯片企业市值的位置。

在GTC 2020主题演讲中，NVIDIA宣布推出Ampere架构，这是NVIDIA发布的第八代GPU架构，包含超过540亿个晶体管，性能相较于前代提升了高达20倍，也是NVIDIA 8代GPU历史上大的一次性能飞跃。NVIDIA A100是基于NVIDIA Ampere架构的GPU。作为一款通用型工作负载加速器，A100还被设计用于数据分析、科学计算和云图形。

2020年5月21日，NVIDIA发布了截至2020年4月26日的2021年季度财务报告。季度收入达30.8亿美元，较同期的22.2亿美元增长39%。数据中心收入创下11.4亿美元的纪录，较同期增长80%。GAAP毛利润率创下65.1%的纪录。

2022年，NVIDIA荣获美国佳工作场所奖。

2022年3月7日，NVIDIA宣布存储方案提供商 Excelero加入NVIDIA。

