

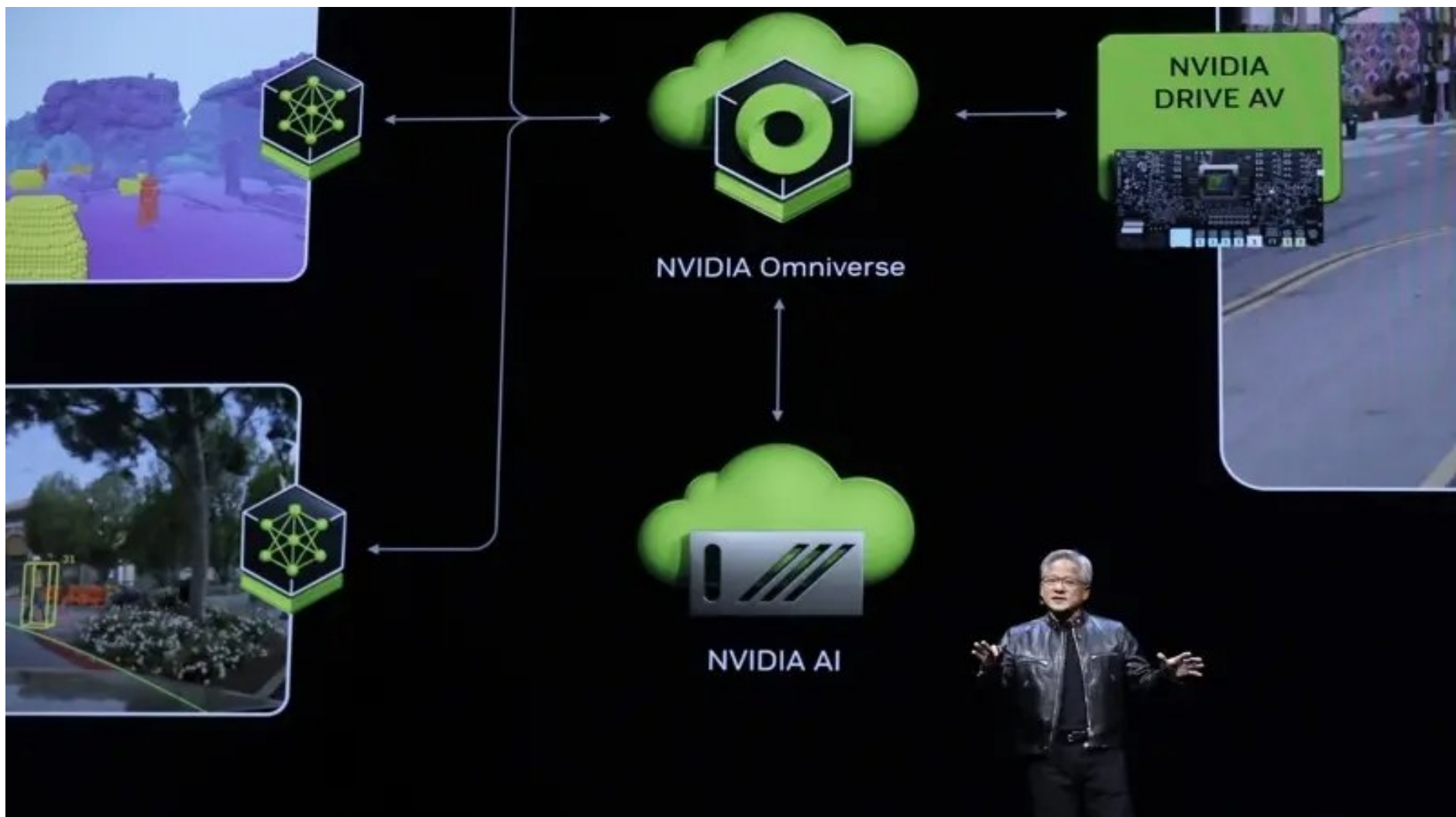


NEW WORLD TIMES
全美首家中文简体字报纸
1997年9月19日创刊
www.newworldtimes.us

新世界时报

2025年
10月31日
第1469期
每星期五出版 本期48版
ISSN 1543-7930

英伟达市值突破5万亿美元创历史新高



AI芯片巨擘辉达(Nvidia)29日开盘后市值突破5兆美元,成为全球第一个达到此一里程碑的企业,强劲涨势让这家芯片设计公司成为人工智能(AI)热潮的内核。这充分证明了市场对人工智能(AI)相关股票的兴趣日益浓厚。

周三华尔街开盘后不久,英伟达的股价飙升4.81%,达到每股210.69美元,市值超过5.1万亿美元。

路透报导,在辉达首席执行官黄仁勋宣布AI芯片订单金额达5000亿美元,并规划为美国政府打造7台超级电脑后,辉达盘前股价大涨。黄仁勋也提到将与Uber、Palantir和CrowdStrike等企业合作,确保自家技术持续位居AI热潮内核。其中辉达宣布将利用新一代DRIVE AGX Hyperion 10自动驾驶开发平台和DRIVE AV软件,扩展全球最大的L4级自动驾驶网络,支持Uber从2027年起,逐步将其全球自动驾驶车队规模扩大至十万辆。

5兆美元里程碑象征辉达从专注于绘图芯片的小众制造商,晋升为全球AI产业的骨干,超越苹果(Apple)、微软(Microsoft)、谷歌(Google)母公司Alphabet等同业,黄仁勋也成为硅谷指性人物。

市值达5兆美元同样意味着辉达的市值将超越整个加密货币市场,并约等同于泛欧Stoxx 600指数总市值的一半。

相比之下,这比法国或德国的GDP还要高。英伟达的估值甚至超过了特斯拉、脸书的母公司meta和奈飞(Netflix)三家公司的总和。

辉达市值7月才刚突破4兆美元,几个月后再创里程碑,展现出当代股市极罕见的暴涨速度。

分析师指出,辉达股价持续上涨,反映出投资人有信心各产业对AI的支出将不断攀升,但部分人士警告估值可能被炒作过高。

分析师及投资人表示,辉达目前在标

准普尔500指数和那斯达克100指数的权重极大,这使得辉达股价波动能够牵动全球退休基金、指数型股票基金(ETF)和各类投资组合。

然而高市值同样让市场期待更高,辉达每份财报都会受到严密查看,即使只有一点减缓迹象也会引发投资人激烈反应。辉达的主导地位也让全球监管机关纷纷投以关注。美国政府对出口辉达最先进芯片设限,以限制中国取得尖端AI硬件的管道,让辉达成为华府地缘政治战略的重要一环。

辉达的Blackwell高端芯片已成为美中谈判症结点。川普总统29日示,30日与中国国家主席习近平会面时,可能会提到这款芯片。

苹果和微软的市值也在不久前突破4兆美元。

全球独立投资公司盈透证券(CFRA)的首席投资策略师萨姆·斯托瓦尔告诉法新社:“英伟达股票的增长潜力使其成为投资者乐观情绪的主要驱动力。”

法新社指出,自年初以来,英伟达这家处理器、显卡和软件设计公司的股价已飙升近60%。它凭借其先进的图形处理器(GPU)的销售业绩,成为市场对人工智能热情的领头羊。

虽然英伟达并不是首家开发图形处理器(GPU)的公司,但这家总部位于加州的公司在20世纪90年代末就将其作为自己的专长领域,并迅速从视频游戏领域转向当时刚刚兴起的云计算领域,因此它在该领域拥有独特的经验。

周三,英伟达的股价还受到其旗舰处理器架构“Blackwell”有望获准在中国市场销售消息的提振。而周四美国总统特朗普和中国国家主席习近平将举行会晤,估计人工智能将是此次会晤的议题之一。

由于中国政府的禁令、国家安全方面的担忧,以及华盛顿和北京之间持续的贸

易紧张局势,英伟达芯片目前已经停止在中国的销售。

作为回应,中国加快了芯片产业的发展,以规避白宫对最先进芯片出口的限制。

英伟达首席执行官黄仁勋本周二表示,希望特朗普总统能够帮助引导这一政策,并警告称,如果不采取行动,美国技术可能会失去其在全球技术市场的主导地位。

与此同时,B. Riley Wealth Management财富管理公司的首席市场策略师阿特·霍根(Art Hogan)告诉法新社,英伟达“不断提升运营效率,似乎每天都在宣布巨额合同”。

周二,英伟达宣布斥资10亿美元收购芬兰电信设备制造商诺基亚2.9%的股份。9月底,该集团宣布向ChatGPT的创建者OpenAI注资1000亿美元,用于建设其数据中心。

阿特·霍根指出,英伟达集团“遥遥领先”所有竞争对手,而这些竞争对手“在英伟达所处的领域里正苦苦追赶”,AMD(超微半导体)就是一个例子。

该公司不仅设计芯片,还提供能够使芯片协同工作的整个基础设施,包括网络连接和软件。

英伟达股价的走势在华尔街可谓独一无二:另外两家全球巨头微软和苹果的市值也仅略高于4万亿美元。因此,一些金融业内人士担心可能出现“人工智能泡沫”破裂。对此,萨姆·斯托瓦尔表示:“估值水平过高”,“因此,股价可能对所有的坏消息都民官”。

据美国咨询公司Gartner的预测,到2025年,全球在人工智能领域的支出,将达到约1.5万亿美元,并在2026年超过2万亿美元,约占全球GDP的2%。(本文转自法广网和世界新闻网,不代表本报的观点和立场)

健康同行,服务暖心

2025年度蒙郡华裔社区健康服务日成功举办

>>详见21版

激情、多元与创新:

记2025年秋季椰树杯乒乓球赛

>>详见22版

“诗情影意:管一明摄影展”

定于11月8日在美京艺廊精彩开幕

>>详见23版

2025年旅美科协

联合年会系列报道之三
稳定币会成为区块链技术的未来吗?

>>详见30版

第三届华盛顿中国文化节 青少年作文大赛决赛名单发布

>>详见34版



WWW.newworldtimes.com