

一家名为 DeepSeek（深度求索）的中国 AI 初创公司正在掀起一场全球风暴。

DeepSeek 用更低的成本和更小的算力规模，实现足以匹敌美国顶尖 AI 模型的效果，震撼整个市场。上线 7 天，DeepSeek 用户过亿，迅速成为美国苹果应用商店下载量最大的免费应用程序，并登上全球多个国家和地区 App 商店榜首。

一石激起千层浪。DeepSeek 让一众海外 AI 巨头集体“破防”。美国当地时间 1 月 27 日，美股龙头英伟达股票暴跌近 17%，市值蒸发 5927 亿美元（约合 4.3 万亿元人民币），创下美股史上最大单日市值下跌纪录。同日，欧美股市人工智能主题股票普遍遭遇抛售，电力供应商的股价也受到波及。

DeepSeek 的“以小博大”，彻底改写了中美乃至全球 AI 竞争的底层逻辑。过去五年，中美乃至全球的 AI 发展很大程度上都遵循“Scaling Law”（尺度定律）的线性逻辑。在行业竞争中，企业们拼参数规模、拼算力储备、拼数据吞噬量，相信大力出奇迹。DeepSeek 的横空出世证明，只要专注真正的技术创新，通过训练方法创新、数据质量提纯、架构轻量化，完全可以跳出“堆资源”的内卷陷阱。用效率革命替代规模竞争，后发者也可以打破算力霸权。中国等新兴国家和市场仍有赶超和引领的机会。

继英伟达、微软、亚马逊等美国科技公司宣布采用 DeepSeek-R1 模型后，华为、百度、腾讯、阿里等国内主流厂商也纷纷接入 DeepSeek 大模型，提供差异化服务。更重要的是，从 OpenAI 到百度等 AI 领军者，纷纷改弦易辙，选择开源策略。此前依赖“技术垄断 + 资本壁垒”的寡头模式被打破，开源模型和低成本路径让“技术不该是少数人的水晶塔，而是普罗大众的风火轮”。

全球新一轮的 AI 竞赛才刚刚开始。（陈冰）