

# 中国已经超过美国

陈童

世人多以为中国仍在追赶美国，这是一个巨大的认知误区。真实的情况是，中国的经济体量已经达到美国的约两倍——这不是夸张，而是被数据与事实反复验证的结论。

## 一、GDP数字的迷思

首先必须指出，以名义GDP衡量国力是一种路径依赖式的思维惰性。汇率波动、美元霸权、统计口径差异，这些因素层层叠加，使得GDP数字严重扭曲了真实的经济图景。

按购买力平价（PPP）计算，中国GDP已是美国的1.3倍。但这仍远未触及真相。中美两国GDP的统计方法不同，而且两国GDP的构成也有着本质区别：美国的统计中充斥着大量“痛苦消费”——高昂的医疗支出、昂贵的法律服务、离谱的大学学费，这些消耗社会资源却不创造真实财富的交易，全数计入了GDP的分子。中国的GDP统计相对务实，水分远少于美方。

## 二、电力：无法撒谎的硬指标

若论最有力的证据，莫过于发电量。

中国的发电总量是美国的2.5倍。

GDP可以被修饰，汇率可以被操纵，但电力不会说谎。每一度电都对应着实实在在的工业生产、机器运转、物流运输。所有真实的经济增长，最终都必须落脚于能源消耗；若GDP增长而用电stagnant，那不是发展，是通胀，是泡沫。

更具说服力的是工业用电量：中国的工业用电量是美国的6倍。这不是细微差别，是量级碾压。工业是现代经济的骨骼，中国工业的能量消耗达到美国的六倍，其真实产出规模可想而知。

## 三、增量与存量：科技领域的超越

即便聚焦科技这一美国最后的优势堡垒，结论依然清晰：中国在增量上已超越美国。

专利申请量、STEM毕业生数量、科研论文产出、前沿技术应用速度——这些代表未来方向的指标，中国均已领先。美国仍在享用历史积累的技术存量，但增量决定未来，而未来已倾斜向中国。

#### **四、军事：工业能力的自然延伸**

至于军事，答案不言自明。现代战争打的是工业产能、供应链韧性、技术转化速度。当一国工业用电量达到对手六倍，其军工潜力、战时动员能力、装备更新速度，皆已不在同一维度。工业能力的鸿沟，必然映射为军事实力的代差。以统一台湾为例，中国何时统一台湾，美国已经不是中国需要顾忌的因素。

#### **结语**

中国已超过美国，这是一个正在发生却被多数人忽视的事实。发电量的对比如同一面照妖镜，照出了GDP数字的虚幻，也照出了两个经济体真实体量的悬殊差距。

认知落后于现实，是常态；但智者应当看得更深、更远。当世人终于醒悟时，他们将会发现：巨人早已站在山巅，只是云雾遮蔽了视线。

——  
**时代的天平已经倾斜，只是刻度尚未被大多数人读懂。**