



新质生产力

FFEOE

R

TE



目录

什么是新
生
产力

New quality productive
forces

壹

为什么要发展
新质生产力

why we need to develop
new productive forces

贰

如何发展新质
生产力

how to develop new
productive forces

叁



第壹章节

什么是新质生产力



什么是新质生产力

新质生产力是创新起主导作用，摆脱传统经济增长方式、生产力发展路径。具有高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的先进生产力质态。它有技术革命性突破、生产要素创新配置、产业深度转型升级而催生的当代先进生产力，它以劳动者、劳动资料、劳动对象以及其优化组合得到质变为基本内涵，以全要素生产率提升为核心标志。特点是创新，关键在质优，本质是先进生产力。

什么是新质生产力

01

加强标准引领和质量支撑，打造更多有国际影响力的“中国制造”品牌

02

巩固扩大智能网联新能源汽车等产业领先优势

03

加快前沿新兴氢能新材料、创新药等产业发展

04

积极打造生物制造、商业航天、低空经济新增长引擎

—什么是新质生产力—

A stylized icon of the number '05' in a red-to-blue gradient, with a white outline.

制定未来产业发展规划，开辟量子技术、生命科学等新赛道

A stylized icon of the number '06' in a red-to-blue gradient, with a white outline.

加强重点行业统筹布局和投资引导，防止产能过剩和水平重复建设

A stylized icon of the number '07' in a red-to-blue gradient, with a white outline.

深化大数据、人工智能等研发应用

A stylized icon of the number '08' in a red-to-blue gradient, with a white outline.

积极打造生物制造、商业航天、低空经济新增长引擎

什么是新质生产力

科技创新能够催生
新产业、新模式、
新动能，
是发展新质生产
力的**核心要素**



必须**加强科技创新**
特别是原创性、颠覆性科技创
新，
加快实现高水平科技自立自强，
打好关键核心技术攻坚战，
使原创性、颠覆性科技创新成
果竞相涌现，**培育发展新质生
产力的新动能**



第贰章节

为什么要发展新质生产力



为什么要发展新质生产力



首先，随着市场竞争日趋激烈，传统生产力模式已无法满足市场对产品质量、技术含量和服务水平的要求，因此必须通过发展新质生产力来提高核心竞争力。



其次，新质生产力的发展与可持续发展理念相契合，有利于减少资源浪费、降低环境污染，推动经济转型升级。



再者，新质生产力的发展能够有效提升国家整体经济效益，增强国际竞争力，为国家长远发展打下坚实基础。



为什么要发展新质生产力

历史唯物主义强调，生产力是人类改造自然、征服自然的能力，是推动人类文明不断向前发展的决定力量和动力源泉。

回顾整个人类社会历史进程，其实就是社会生产力从低级到高级、从落后到先进的不断发展的过程。

从18世纪第一次工业革命的**机械化**，到19世纪第二次工业革命的**电气化**，再到20世纪第三次工业革命的**信息化**，一次次颠覆性的科技革新，带来社会生产力的大解放和生活水平的大跃升，从根本上改变了人类历史的发展轨迹，

为什么要发展新质生产力

第四次工业革命是什么？

- 1 数字虚拟化
- 2 智能化
- 3 生物科技

为什么要发展新质生产力

瓶颈

- 1 饱和
- 2 无法满足
- 3 “新” “质”

为什么要发展新质生产力

第一次工业革命

第一次工业革命是指18世纪60年代从英国发起的技术革命，最终确立了资产阶级对世界的统治地位，是技术发展史上的一次巨大革命，它开创了以机器代替手工劳动的时代。

第二次工业革命

第二次工业革命是19世纪中期，欧洲国家和美国、日本的资产阶级革命或改革的完成，促进了经济的发展。19世纪60年代后期，开始第二次工业革命。人类进入了“电气时代”。

第二次工业革命极大地推进了社会生产力的发展，对人类社会的经济、政治、文化、军事，科技和生产产生了深远的影响。资本主义生产的社会化大大加强，垄断组织应运而生。

第三次工业革命

20世纪四五十年代，开始第三次科技革命他是人类文明史上继蒸汽技术革命和电力技术革命之后科技领域里的又一次重大飞跃。

第三次科技革命以原子能、电子计算机、空间技术和生物工程的发明和应用为主要标志，涉及信息技术、新能源技术、新材料技术、生物技术、空间技术和海洋技术等诸多领域的一场信息控制技术革命

第四次工业革命

第四次科技革命(20世纪后期)我们现在是21世纪20年代

为什么要发展新质生产力

推动文明进步



新质生产力的出现和发展壮大是推动人类文明进步的根本动力。它以新技术深化应用为驱动，以新产业、新业态和新模式快速涌现为重要特征，进而构建起新型社会生产关系和社会制度体系。

为什么要发展新质生产力



应对全球发展
困境



全球发展面临困境，需要生产力的新变革。
发展新质生产力既是中国应对当前自身发展问题的新思路，也是中国关于全球发展的新创见。它有助于解决全球性问题，如经济增长乏力、环境破坏等，通过加快形成新质生产力，可以促进经济增长向高质量转型。

为什么要发展新质生产力

解决传统生产方式的局限性



传统生产方式难以为继，主要体现在牺牲环境和无序发展上。发展新质生产力有助于加快绿色化、低碳化的高质量发展阶段，推动生态文明建设，解决供给侧问题，如落后产能和过剩产能的无序扩张。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/158142114044006057>