

新质生产力的基本内涵、内在实质与实践路径

曲利杰

(上海理工大学 马克思主义学院, 上海 200093)

摘要: 新质生产力作为马克思主义生产力理论的创新与发展, 彰显了党在推动经济社会进步中的深刻理论洞察与实践智慧。新质生产力不仅丰富了马克思主义生产力学说的内涵, 更为我国实现高质量发展提供了实践指南。新质生产力是以科技创新为主导、实现关键性颠覆性技术突破而形成的, 同时融合数智化和绿色化产业的形态特征, 是对传统生产力的超越。为加速新质生产力的形成, 需强化科技创新体系, 扶持新兴产业, 前瞻布局未来产业, 并深化体制改革, 提升劳动者素质, 强化绿色发展理念, 从而为新质生产力的孕育与发展奠定坚实基础。

关键词: 新质生产力; 内涵; 特征; 实践路径

中图分类号: F 124 **文献标识码:** A **文章编号:** 1009-895X(2024)05-0472-06

DOI: 10.13256/j.cnki.jusst.sse.240828431

Connotation, Essence and Practical Paths of New Quality Productive Forces

QU Lijie

(School of Marxism, University of Shanghai for Science and Technology, Shanghai 200093, China)

Abstract: As an innovation and development of Marxist productivity theory, new quality productive forces showcases the Party's profound theoretical insights and practical wisdom in promoting economic and social progress. This theory not only enriches connotation of Marxist productivity theory but also provides a practical guide for China to achieve high-quality development. Driven by innovation, new quality productive forces are superior to traditional models of economic growth, with characteristics of high technology, high efficiency, and high quality. It is an advanced form of productivity that aligns with the new development philosophy. To accelerate formation of new quality productive forces, it is necessary to strengthen the scientific and technological innovation system, support emerging industries, proactively plan for future industries, deepen structural reforms, improve qualifications of laborers, and reinforce green development, thereby laying a solid foundation for the growth and development of new quality productive forces.

Keywords: new quality productive forces; connotation; characteristics; practical pathways

2023年9月, 习近平总书记在黑龙江考察调研期间前瞻性地提出一个新概念——“新质生产力”。

新质生产力是习近平总书记结合中国实际对马克思主义生产力理论的又一次创新, 是新时代领导下创

收稿日期: 2024-08-28

作者简介: 曲利杰, 女, 讲师。研究方向: 中共党史。E-mail: qulijiearmy@163.com

造的先进生产力的最新形态，也是实现社会主义现代化强国战略目标的推动力。“生产力”这一概念，在马克思与恩格斯的深刻阐发下，被赋予了历史唯物主义的全新内涵，它不仅揭示了社会发展的根本动力，也成了新质生产力理论不可或缺的基石。新中国成立以来，特别是改革开放的伟大实践，为新质生产力提供了坚实的实践基础。作为一种新的经济学概念，“新质生产力”在理论界和政策界引起了高度关注。如何理解新质生产力的内涵，把握新质生产力的内在实质，提出促进新质生产力的实践手段，是理论和实践必须回答的问题。这不仅要求我们从理论层面深入挖掘新质生产力的本质属性与演进规律，更需要在实践中积极探索、勇于创新，以科技创新为核心驱动力，整合优化各类生产要素，加速培育和发展战略性新兴产业，从而为实现中华民族的伟大复兴贡献力量。

一、新质生产力的基本内涵

新质生产力的内涵丰富且深远，它代表了当代生产力发展的新阶段和高级形态。词源上，“新质生产力”以“生产力”为核心，“新质”为修饰，强调其在质态、驱动方式上与旧生产力的差异。理解其内涵需结合语境、马克思恩格斯的生产力理论及生产要素多样性。

新质生产力根植于马克思主义，受斯密、李嘉图及李斯特理论影响，经马克思恩格斯哲学阐释与政治经济学补充，形成于历史唯物主义与政治经济学逻辑中，是生产力范畴的新发展。在马克思和恩格斯的理论中，生产力不仅仅是一个经济学概念，更是人类社会发展的基础动力。马克思与恩格斯将生产力置于唯物史观中研究，区别于古典经济学家，为其赋予了深刻的哲学内涵。马克思在《哲学的贫困》中深刻剖析了生产力与生产关系、社会结构的互动，指出新生产力推动生产方式变革，进而重塑社会关系^{[1]254}。此外，他强调生产力中劳动者的核心地位超越物质工具，认为：“在一切生产工具中，最强大的一种生产力是革命阶级本身。”^{[1]274}该观点极大地拓展了生产力的概念范畴，将人的主体性和创造力视为生产力的核心要素。

新质生产力的理论根基在于生产力要素的多样性，其核心在于“质”的新颖性，这源于关键生产要素的创新与超越。马克思指出：“生产力，即生

产能力及其要素的发展”^{[2]526}，包含劳动者、劳动对象和劳动资料。农业经济时代，生产力受限于低素质劳动者及简单劳动对象和资料。工业革命以来，科技革命加速生产力发展，但初期多为外延式增长，依赖资源投入，导致环境压力与不可持续性。新质生产力则强调生产要素的创新性配置，包括劳动者、劳动资料、劳动对象等要素的优化组合和跃升。马克思通过深入剖析资本主义生产方式，极大地丰富了生产力的概念范畴，构建了一个涵盖物质与精神生产力、社会生产力、科学生产力以及自然生产力等多方面的多维度体系。他特别指出，自然力（如水、风、蒸汽、电等）通过机器的应用，能够被转化为社会劳动的力量，从而说明了多维度生产力概念的成因^{[3]295,366}。这一理论丰富了生产力的内涵，展现了生产力组成的多样性和复杂性。基于马克思恩格斯理论，新质生产力的逻辑基石有三：一是驱动经济转型，满足人民多样需求；二是伴随生产关系深刻变革，新兴产业超越传统束缚；三是要素多元化复杂，需整合科技、人才、数据等资源，实现生产力全面升级。

历史唯物主义强调，物质生产力是社会发展的基石，其发展水平决定生产关系乃至整个社会的面貌。进入中国特色社会主义新时代，我们党在马克思主义生产要素理论的传承与创新上取得了坚实的进步，实现了前所未有的显著成就。在全球科技革命和产业变革的浪潮中，以习近平同志为核心的党中央为核心的党中央展现出非凡的战略眼光和深邃的理论洞察力，不仅深刻揭示了人类文明与生产力发展之间的内在联系和客观规律，还敏锐地把握住了当前生产力构成要素中不断涌现的活跃元素。习近平总书记在不同场合发表了一系列重要论述，为我们洞悉新质生产力的内涵开辟了新视角。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央将科技创新置于国家发展的核心位置，强调其对提高社会生产力和综合国力的战略支撑作用。习近平总书记多次强调掌握核心技术、走自主创新道路的重要性，并提出“创新是引领发展的第一动力”^[4]，进一步拓展了“科技是第一生产力”的内涵。随着世情国情的转变，科技创新在推动经济发展中的关键作用日益凸显。2023年9月初，习近平总书记在黑龙江省召开的重要会议上，针对东北地区的全面振兴，明确提出要大力发展新能源、新材料、先进制造、电子信息等战略性新兴产业，并前瞻性地培育未来产业，旨在加速构建新质生产力体系，为经济增长注入强劲新动能

能^[4]。2023年9月2日,他进一步强调,需有效整合科技创新资源,以创新驱动战略性新兴产业和未来产业的蓬勃发展,加速新质生产力的形成^[4]。习近平总书记对“新质生产力”的提出与深入解读,实为马克思主义生产力理论的一次重大创新,为我们整合科技创新资源,引领战略性新兴产业和未来产业的发展,打造新的经济发展引擎,提供了宝贵的指导方向。

二、新质生产力之“新质”所在

习近平总书记在2024年2月中共中央政治局第十一次集体学习会议上指出:“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。”^[5]新质生产力显著区别于传统生产力模式,以创新为核心驱动力,摒弃旧有增长路径,展现高科技、高效能、高质量特性。其以科技创新为首要引擎,依托战略性新兴产业与未来产业,实现高效能生产;同时,通过新供给与新需求的精准对接,形成高质量生产力的发展目标。

其一,新质生产力的本质是先进生产力。所谓先进生产力是指相较于传统生产力,不仅要有“量”的积累,而且要有“质”的突破,实现社会生产力发展的全面优化升级。“量”的积累主要指向生产力发展所创造的坚实物质基础,“质”的突破主要指向生产技术的飞跃、生产要素创新性配置以及产业深度转型升级等。新质生产力更侧重于“质”的突破。在生产要素上,传统经济体系下劳动力、资本、土地等经典生产要素单一组合,新质生产力时代迎来了数据、知识、技术等新兴生产要素,它们的创新性融合与配置,大幅提升了全要素生产率,不断拓宽生产力的边界,驱动资源配置的智能化、精准化,为产业升级与经济跃升创造便捷条件。在技术形式上,新质生产力瞄准科技革命与产业变革方向,依托原创性、颠覆性、前沿性技术创造新产业,占据全球产业链高端^[6]。数智技术、绿色技术等前沿科技不断涌现及深入应用,加速了新旧产业的进一步转换和迭代,促进了经济结构的全面调整和优化,实际上,前沿科技领域的每一次突破,都在为生产力的持续跃升注入新的活力。在经济发展方式上,新质生产力的产生将引发生产形式和经济增长方式的变革,使既有生产部门、生产领域和生

产行业的发展方式、经济效能更加先进高效,也即以新产业、新技术、新业态、新机制的经济增长模式逐步摒弃传统的人力与资源密集型增长模式和生产力发展路径,积极依托创新优势,以创新驱动催生新兴产业,培育增长新动能,构建发展新优势,实现经济社会全面高质量发展。新质生产力的形成与发展成为中国经济社会高质量发展的生动实践。

其二,新质生产力突出科学技术创新。恩格斯曾指出:“科学是一种在历史上起推动作用的、革命的力量。”^{[7]1003}科学技术的推动作用及其革命力量主要体现在生产方式革新和生产力发展方面。科学技术是推动社会生产力进步的重要动力,科学技术在社会生产中的运用和发挥即通过变革生产工具和生产技术促进生产力的解放和发展。“生产过程成了科学的应用,而科学反过来成了生产过程的因素……每一项发现都成了新的发明或生产方法的新的改进的基础。”^{[7]562}另一方面,科学技术本身也是生产力的重要构成要素,“生产力中也包括科学”^{[8]188}。一般来说,生产力作为一种社会生产实践,包括劳动者、劳动资料或劳动工具、劳动对象,科学技术属于劳动工具的范畴,作为劳动者与劳动对象相互作用的中介,它在生产过程中的广泛应用改变生产要素的组合方式,不断优化生产工具和生产方法,展现出对于促进生产力发展的正向作用。劳动生产力的发展着重表现为科学的力量。正是基于科学技术同生产力的本质关联性,我们将科技创新作为新质生产力的核心要素加以突出强调。当今时代,科学技术成为第一生产力。习近平总书记指出科技创新是发展新质生产力的核心要素,强调科技创新引领产业创新,通过颠覆性技术与前沿技术催生新产业、新模式、新动能,发展新质生产力^[9]。因此,在新质生产力时代,高科技产业成为经济发展的主导力量。人工智能、量子科技、生物制造等前沿领域飞速发展,推动了人类社会的生产方式的深刻变革,极大地提升了社会生产效率。新一代数字技术如云计算、大数据、物联网、移动互联网、AI等的蓬勃发展并与各行业深度融合。区块链、扩展现实、数字孪生、量子计算等新技术蓄势待发,将强劲推动经济增长。这些技术促进了数字与实体经济的融合,赋予生产力数字化特征^[10]。可见,科学技术与生产力诸要素的深度融合,实现生产要素的精准优化配置,催生了中国社会经济发展的一系列新业态、新景象,引领着生产力发展的新纪元。在此背景下,我们要以科技创新为引擎,着力推动产业结构的优化升级,让数字技术的力量深度渗透

实体经济，为工业绿色发展赋能，助力支柱产业转型升级，构建具有国际竞争力的优势产业集群。

其三，新质生产力本身就是绿色生产力。以绿色发展定位新质生产力，既是实现高质量发展的必然要义，也是加快发展方式转型的内在要求。生产力包含主体和客体因素，生产力的发展既是主体自主活动、自我能动性的发挥和彰显，也是客体为主体的劳动实践活动提供原料资料的过程，是主客体相互作用的实践过程。就此而言，作为主体的人即劳动者同作为客体的自然之间的物质变换和相互作用构成了生产实践的重要方面，人与自然关系的平衡与统一将有利于社会生产力的协调有序发展。人与自然之间不是单一性、片面性的主客体关系，也即马克思所强调的“环境的改变和人的活动或自我改变的一致”^{[11]34}。然而，现代资本主义工业文明以追求财富利润为唯一目的，无视人的发展和自然系统的维护，以超出自然本身的可承载力和牺牲自然环境为代价实现生产发展和财富积累。以人与自然和谐共生、共同发展为标志的新型生产方式和生产力发展实践只能在现代资本主义工业文明之外形成。习近平总书记提出了“人与自然是生命共同体”的重要概念，“人与自然是生命共同体”是对人与自然关系的理性审视，直接关乎当代中国社会的生态文明建设。从生产方式视角来看，“人与自然是生命共同体”意味着社会生产发展与自然资源开发利用、社会经济增长与生态自然保护的有机统一，深刻指向生产方式、生产实践和资源利用形式的转型升级。新质生产力的提出是对“人与自然是生命共同体”理念的深刻践行，是适应我国经济发展方式转型的积极产物。绿色发展是高质量发展的底色，也是新质生产力的底色。新质生产力的提出和深入实践必然要求大力发展绿色能源产业、绿色低碳产业和供应链，构建绿色低碳循环经济体系，构建高效生态绿色产业集群，推动形成生态友好型、环境保护型的生产方式和生活方式，从而以“生态优先、绿色发展”的先进理念超越了以往“先污染、后治理”的传统发展模式，充分彰显了新质生产力的绿色发展本质。

三、新质生产力的实践路径

新科技革命催生了新质生产力，这种生产力是推动经济高质量发展的关键。从唯物史观和马克思生产力理论出发，针对我国当前的发展状况，要加

速新质生产力的形成，需采取以下措施：改革生产关系，激发科技创新的内在动力，推动数字技术与生产要素的深度融合；优化现代化产业结构，实现系统升级；同时全面深化体制改革，大力发展战略新兴产业和未来产业，强化绿色发展理念，引领新质生产力与高质量发展的新篇章。

（一）新质生产力赋能高质量发展：发展新质生产力的重要着力点

生产力与生产关系矛盾运动规律的原理指出了生产关系对生产力具有反作用。习近平总书记强调：“发展新质生产力，必须进一步全面深化改革，形成与之相适应的新型生产关系。要深化经济体制、科技体制等改革，着力打通束缚新质生产力发展的堵点卡点。”^[11]因此，加快形成新质生产力必须改革生产关系，利用生产关系的促进作用推动高水平科技创新。这意味着，除了生产能力，合理的生产组织形式和工人的积极性对于生产力的实现同样关键。马克思提到的“非单纯量的扩大的新的生产力”^{[12]520}与新质生产力相似，强调部分生产力要素若分散存在，仅为潜在生产力，无法形成实际产品，甚至可能丧失生产力。随着科技与经济的不断进步，传统生产关系亟待重新调整，以适应新质生产力的发展需求。这要求我们通过经济体制和科技体制的改革，创新生产要素的分配方式，进而推动社会主义市场经济体制的健全与发展。通过适时调整生产关系，激发生产力的潜能，加速推进以创新驱动为核心的体制机制变革，构建有利于核心技术突破与创新成果高效转化的新型机制。

（二）加快数字技术对生产要素的深度融合：发展新质生产力的核心驱动力

新质生产力不仅限于技术之“新”，它涵盖技术创新、生产方式变革及经济体制改革等多方面，具有更广泛意义。新质生产力的出现提升了生产要素的质量，催生了新的生产组织模式，促使各个产业之间相互作用和联动，为创新生态系统提供了动力，推动了经济高质量发展^[13]。与传统上的生产力相比，当代新质生产力在技术层面显著应用数字技术，体现时代特殊性。新质生产力依托科技提升全要素生产力，数字技术是关键。应充分利用数字技术优化生产要素融合，具体措施包括：一是加快数字产业化：发展数字技术应用、产品制造、服务业及数据驱动业，强化数字基础设施建设，提升5G网络覆盖与质量，降低费用，开发适应多场景的软

件接口或平台,推动大模型算法技术突破,提供个性化智慧解决方案。二是推进产业数字化:融合数字技术与实体经济,鼓励企业运用大数据、区块链等技术重塑产业链,实现决策、生产、运营、销售等环节的全面数字化转型,降本增效,增强竞争力。三是培育数据要素市场:推动数据确权,明确收益分配准则,界定市场主体权责^[14],建立数据产品标准认证体系,构建全国一体化数据交易平台,保障数据安全有序流动和市场高效运转,同时加强个人信息数据安全保护。

(三) 优化现代化产业结构:铸就新质生产力发展的基石

优化产业结构是新质生产力发展的重要途径。生产力的发展是科学进步与科技革命的直接产物,同时也映射出资源市场的优化配置以及全球经济趋势的日益趋同。在新质生产力迅猛发展的时代背景下,优化现代化产业结构已成为推动经济转型升级的关键路径。这不仅是提升国家竞争力的战略选择,更是实现经济高质量发展的必然要求。战略性新兴产业与未来产业,作为新质生产力的核心,展现数字化生产、融合化发展、绿色化过程、技术交叉化及多链协同网络化的鲜明特征^[15]。我们需将目光投向未来,大力发展战略性新兴产业与前沿科技领域,如新能源、新材料、新一代信息技术等,以此驱动传统产业的转型升级,并培育壮大一批具有核心竞争力的新兴产业。同时,通过深化产业链供应链的协同合作,我们能够有效提升产业的整体竞争力和自主可控能力,为产业的可持续发展奠定坚实基础。面对全球产业变革的新浪潮,科技创新成为引领产业结构优化的核心驱动力。在优化产业链布局的过程中,我们应注重增强产业链供应链的韧性和安全性,确保产业体系的自主可控。必须加速科技创新成果的产业化应用,以技术革新为传统产业赋能,推动其向高端化、智能化、绿色化方向转型升级。此外,还应巩固并扩大在新能源汽车、光伏、移动通信、电力装备等领域的优势地位,通过强化全产业链竞争力,打造出一系列具有全球影响力的“中国名片”。

(四) 全面深化体制机制改革:新质生产力发展的坚实保障

深化体制机制改革是新质生产力发展的重要保障。生产力是人类利用和改变自然界的物质力量,

包括劳动者、劳动资料和劳动对象三大要素,是人与生产资料结合所体现的人与自然互动及文明发展水平的标志。习近平总书记强调指出:“生产关系必须与生产力发展要求相适应。发展新质生产力,必须进一步全面深化改革,形成与之相适应的新型生产关系。”^[16]首先,在深化改革的征途中,简政放权、优化营商环境是重要一环。持续推动政府职能转变,激发市场主体的活力与创造力,让市场在资源配置中发挥决定性作用。同时,完善知识产权保护制度,营造尊重创新、鼓励创新的社会氛围,为创新者保驾护航。其次,经济体制与科技体制的改革是核心所在。新质生产力需优化经济制度,并须精准施策,破除束缚,创新生产要素配置机制,促进资本、技术、人才等先进要素自由流动,高效配置于新质生产力的培育与发展之中,实现关键技术领域的追赶甚至弯道超车^[17]。此外,我们还将不断优化产业政策的实施方式,强化产业链供应链的安全稳定,提升产业整体竞争力。同时,完善政策法规与标准体系,打造市场化、法治化、国际化的顶级营商环境,为产业、科技、金融与人力资源的深度融合与高效协同提供坚实支撑。政府与市场将形成合力,政府聚焦战略规划、政策引导、标准制定及行业指导,而市场则充分发挥其灵活性和创新性,共同推动生产力与生产关系的和谐共生。最后,利用我国制度、产业和市场优势,坚定改革开放,疏通新质生产力的瓶颈,促进生产要素高效流动利用。

(五) 强化绿色发展理念:引领新质生产力与高质量发展的新篇章

绿色发展是新质生产力发展的内在要求。新自由主义经济理论忽视人与自然和谐共生,将自然视为工具。马克思警示资本主义生产导致自然成为资本附庸,人与自然关系失衡。作为社会主义国家,中国坚持生态优先、绿色发展,避免资本主义弊端。当前,中国正处于经济动力转型关键期,需培养新动力发展绿色经济,加速新质生产力形成,增强发展新动能优势,促进经济社会可持续发展,推进中国式现代化建设^[17]。要加快推动绿色低碳转型和生态文明建设,加强绿色技术创新和推广应用。同时,要加大环保监管和执法力度,推动企业落实环保责任和社会责任,实现经济效益、社会效益和环境效益的有机统一。“四化”深度融合——高端化、数字化、智能化、绿色化,不仅是构建新发展格局的

战略抉择,也是满足人民对美好生活向往的关键路径。高端化追求的是品质与卓越,通过创新驱动,我们致力于打造具有全球影响力的品牌与高端产品,引领消费升级新风尚。数字化与智能化则是推动传统产业转型升级的双引擎。借助人工智能、大数据、云计算等前沿技术,我们正加速制造业向智能化、服务化方向转型,构建智能互联的工业互联网生态体系。智能网联汽车、高端机器人等前沿技术的研发与应用,正引领着未来产业的风向标,开启智能制造的新纪元。绿色发展,作为新质生产力的内在要求,要求我们在经济发展的同时,始终坚守生态优先的原则。构建绿色低碳的供应链体系,形成循环经济的闭环模式,让资源得到高效利用,环境得到有效保护。同时,优化绿色经济政策环境,发挥绿色金融的杠杆作用,引导社会资本向绿色领域倾斜,促进绿色产业集群的蓬勃兴起。我们还应倡导绿色健康的生活方式,提升公众环保意识,鼓励绿色消费,让绿色理念深入人心,成为全社会的共同追求与自觉行动。

四、结语

新质生产力,作为马克思主义生产力理论的深化与延伸,是中国共产党在不懈追求生产力解放与发展的道路上,结合中国实际与时代特征,所取得的马克思主义中国化、时代化的最新理论成果。它不仅传承并拓展了马克思的科技生产力思想,还深化了马克思主义中国化在这一领域的理论,是习近平经济思想的重要组成部分。新质生产力,作为生产力质的飞跃性提升,不仅是我国经济迈向高质量发展的核心驱动力,更是构筑社会主义现代化强国宏伟蓝图的强劲引擎。在全球化和科技革命交织的复杂变局中,我们需要深入理解和把握其内涵和特征,积极整合科技创新资源,加强原始创新能力,推动科技成果转化和应用。尽管这一理论尚处于不断发展和完善的阶段,但其开放性和潜力巨大。在高科技与新技术日新月异的今天,这些变革已全面而深刻地重塑了社会的生产生活方式、人际交往及思维模式,新质生产力所激发的思考与行动导向已成为不可忽视的现实需求。新质生产力所蕴含的理论洞察力和导向作用,不仅为马克思主义中国化、

时代化进程注入了新的活力,也为新时代党的政治经济学理论创新及跨学科研究开辟了广阔的理论空间与机遇,展现了其作为时代理论先锋的重要价值。

参考文献:

- [1] 马克思,恩格斯.马克思恩格斯选集(第1卷)[M].北京:人民出版社,2012.
- [2] 马克思,恩格斯.马克思恩格斯全集(第47卷)[M].北京:人民出版社,1998.
- [3] 马克思,恩格斯.马克思恩格斯全集(第32卷)[M].北京:人民出版社,1998.
- [4] 魏崇辉.新质生产力的基本意涵、历史演进与实践路径[J].理论与改革,2023(6):25-27.
- [5] 邱海平.新质生产力理论的科学内涵及其重大创新意义[J].财经问题研究,2024(5):3-14.
- [6] 张占斌,殷德生,刘志阳.新质生产力释放高质量发展新动能[EB/OL].(2023-11-12)[2024-7-21].<https://www.whb.cn/commonDetail/905719>.
- [7] 马克思,恩格斯.马克思恩格斯选集(第3卷)[M].北京:人民出版社,2012.
- [8] 马克思,恩格斯.马克思恩格斯文集(第8卷)[M].北京:人民出版社,2009.
- [9] 张旭,于蒙蒙.新质生产力的“述”与“论”:时代意义、实践路径与中国式现代化[J].河北经贸大学学报,2024(5):1-9.
- [10] 李晓华.新质生产力的主要特征与形成机制[J].人民论坛,2023(21):15-17.
- [11] 加快发展新质生产力 扎实推进高质量发展[N].人民日报,2024-02-02(001).
- [12] 马克思,恩格斯.马克思恩格斯文集(第1卷)[M].北京:人民出版社,2009.
- [13] 杜传忠,疏爽,李泽浩.新质生产力促进经济高质量发展的机制分析与实现路径[J].经济纵横,2023(12):20-28.
- [14] 任保平,王思琛.新发展格局下我国数据要素市场培育的逻辑机理与推进策略[J].浙江工商大学学报,2022(3):85-93.
- [15] 庞瑞芝.新质生产力的核心产业形态及培育[J].人民论坛,2023(21):18-21.
- [16] 习近平.发展新质生产力是推动高质量发展的内在要求和重要着力点[J].求是,2024(11):4-7.
- [17] 石建勋,徐玲.加快形成新质生产力的重大战略意义及实现路径研究[J].财经问题研究,2024(1):3-12.

(责编:程爱婕)