

# 马克思主义生产力理论视域下新质生产力的创新发展与实践路径

张欢

内蒙古师范大学, 内蒙古呼和浩特, 010000;

**摘要:** 本文立足于马克思主义生产力理论, 系统阐释新质生产力的理论内涵与实践路径。首先, 从理论内涵、要素构成、制度保障与生态维度出发, 梳理新质生产力对马克思主义生产力理论的继承与发展, 揭示其从“一般生产力”向“先进生产力质态”的跃升; 其次, 围绕科技创新、新型生产关系构建、绿色发展、人才培养等关键维度, 提出推动新质生产力发展的中国式现代化实践路径, 体现了马克思主义生产力理论在新时代的守正与创新。

**关键词:** 马克思主义生产力理论; 新质生产力; 创新发展; 实践路径

**DOI:** 10.64216/3080-1486.26.01.087

## 1 守正与溯源: 马克思主义生产力理论的核心要义

马克思主义生产力理论确立了生产力的根本动力地位, 揭示了其与生产关系的矛盾运动是社会历史发展的根本规律。该理论深刻阐明了生产力作为动态发展的范畴, 其要素构成随着历史进程而不断丰富和拓展。

### 1.1 生产力的根本动力与决定作用

马克思主义生产力理论首先确立了物质生产实践及其所创造的生产力在人类历史中的根本性地位。与以往将历史视为观念或精神演绎的历史观不同, 马克思和恩格斯指出, “人们所达到的生产力的总和决定着社会状况”。<sup>[1]</sup>物质生产为人类生存与发展提供了基础保障, 在此过程中形成的人与自然的关系和人与人的关系, 共同构成了社会发展的现实基础与内在尺度。因此, 生产力是推动社会发展的最活跃、最革命的因素, 其发展水平从根本上决定着人类社会的发展水平与具体形态。它作为一种客观的物质力量, 其发展演进遵循着不以人的意志为转移的客观规律。每一代人都是在继承前人积累的生产力基础上进行再创造, 这一既得力量不仅划定了社会发展的可能边界, 也预设了社会关系的基本框架。生产力构成了人类全部历史的现实基础。

### 1.2 生产力与生产关系的矛盾运动与历史发展的根本规律

历史唯物主义的根本原理深刻揭示了社会发展的内在动因, 生产力与生产关系的矛盾运动构成了历史演进的根本动力。首先, 生产力是社会历史的物质基石。作为人类改造自然的客观物质力量, 生产力的发展水平,

集中体现于生产工具与生产手段的进步程度, 从根本上决定了社会的基本面貌与发展阶段。其次, 生产关系必须与生产力发展状况相适应。人们在生产过程中结成的经济关系即生产关系, 其总和构成社会的经济基础, 并非随意建立, 而是生产力所要求的特定“社会形式”。当生产关系与生产力水平相匹配时, 便能有效促进其发展; 反之, 则会成为生产力前进的桎梏。最终, 二者的互动决定了社会形态的演进。正如“手推磨产生的是封建主为首的社会, 蒸汽磨产生的是工业资本家为首的社会”, <sup>[2]</sup>一种新的、更高级的社会形态之所以能够取代旧形态, 根源在于它能够为发展了的生产力提供更广阔的发展空间, 并建立起与之相适应的新型生产关系和上层建筑。

### 1.3 生产力的要素构成与动态发展

从要素结构看, 生产力是一个动态发展的历史范畴。马克思在《资本论》中将其定义为“生产能力及其要素的发展”, <sup>[3]</sup>这一定义本身就包含了要素的动态演进。它超越了传统的“两要素说”或“三要素说”劳动者、劳动对象、劳动资料。马克思明确指出, “劳动生产力是由多种情况决定的, 其中包括: 工人的平均熟练程度, 科学的发展水平和它在工艺上应用的程度, 生产过程的社会结合, 生产资料的规模和效能, 以及自然条件”。<sup>[4]</sup>由此可见, 科学技术、生产的组织与管理即“生产过程的社会结合”等都是构成生产力的关键要素。马克思主义生产力理论具有科学的开放性, 它明确指出生产力中也包括科学, 并预见随着时代发展, 诸如精神生产力等要素的重要性将日益凸显。生产力的要素构成并非一成不变, 而是随着历史演进而不断丰富和发展的。

## 2 继承与飞跃：新质生产力对马克思主义生产力理论的创新发展

新质生产力实现了从“一般生产力”到“先进质态”的跃升，其核心驱动力由传统要素投入转向科技创新引领，并对劳动者、劳动资料和劳动对象进行了系统性重构。同时，它要求构建与之适配的新型生产关系，并将绿色发展内化为自身本质属性，从而完成了对马克思主义生产力理论的当代发展与升华。

### 2.1 从一般生产力到先进生产力质态

马克思主义生产力理论立足于历史唯物主义的哲学基石，深刻揭示了物质生产力是人类社会发展的最终决定力量与根本推动力。它科学地阐明了生产力与生产关系、经济基础与上层建筑的矛盾运动，构成了社会形态更替和历史前进的底层逻辑。正是在继承这一根本原理的基础上，新质生产力将关注点从对生产力“量”的积累与一般性演进规律，转向对生产力系统内部发生“质”的飞跃进行精准界定与时代化阐释。新质生产力被概括为“由创新发挥主导作用，摆脱传统经济增长模式和生产力发展路径，具备高科技、高效能、高质量特征，符合新发展理念的先进生产力质态”。<sup>[5]</sup>这一理论跃升，核心在于它精准捕捉并定义了当代生产力发展的新规律，其动力源已从主要依靠传统要素如劳动力、资本、资源的规模投入，革命性地转向主要依靠科技创新，特别是前沿性、颠覆性技术的集群突破。这标志着生产力内部矛盾运动在新时代的鲜明体现，是马克思主义基本原理与当代中国及世界发展实践相结合的理论结晶。

### 2.2 由要素驱动转向创新驱动引领

新质生产力在继承马克思主义生产力三要素理论的基础上，深刻把握数字化、智能化时代特征，对传统生产要素体系进行了系统性重构与创新性发展，形成了以创新为主导的先进生产力质态。在劳动者维度，生产力主体实现了从传统体力劳动向知识型、技能型、创新型人才的深刻转型。新质生产力强调通过教育、科技、人才一体化推进，着力培育战略科学家、卓越工程师、大国工匠等高素质劳动者队伍，将其塑造为驱动创新发展的“第一资源”。<sup>[6]</sup>在劳动资料层面，其形态范畴从传统机械工具革命性扩展至人工智能、工业互联网、数字孪生等智能化装备体系。这些新型劳动资料以其特有的数字属性，通过连接、渗透、赋能等机制，重塑生产流程，实现资源要素的精准配置与高效利用。在劳动对象领域，其边界从有形物质实体大幅拓展至数据要素、算法模型、云服务等虚拟形态，同时涵盖新材料、新能

源等新兴领域。

### 2.3 使新型生产关系适应新质生产力

新质生产力的发展深刻遵循生产力与生产关系的矛盾运动规律。当传统生产关系无法适应先进生产力发展要求时，就必须通过改革建立新型生产关系。习近平总书记指出：“生产关系必须与生产力发展要求相适应。”<sup>[7]</sup>新质生产力与新型生产关系构成相互促进、辩证统一的有机整体。一方面，新质生产力对新型生产关系具有决定性作用。数字化、智能化生产力的出现，推动生产要素实现革命性变革。劳动者向知识型转变，劳动资料向智能化演进，劳动对象向数据领域拓展。另一方面，新型生产关系对新质生产力具有能动反作用。通过深化经济体制和科技体制改革，建立高标准市场体系，破除各类市场壁垒，保障数据等新型生产要素顺畅流动。

### 2.4 从追求增长到人与自然和谐共生

马克思主义经典理论深刻揭示了“生产关系必须适应生产力发展”的辩证规律，其蕴含的生态思想为分析发展问题提供了重要视角。新质生产力理论的关键突破在于，将经典作家对和谐发展的“原则性设想”，系统转化为构建新型生产关系的“可操作方案”。新质生产力将绿色发展提升为核心属性，明确提出“新质生产力本身就是绿色生产力”。这一论断从生产力质的规定性上，超越了经济发展与环境保护相对立的传统思维。为此，必须通过“有效市场”和“有为政府”协同发力，深化关键领域改革，一方面建立碳市场、绿色金融等机制，发挥市场在绿色资源配置中的决定性作用；另一方面完善生态补偿、环境监管等政策体系，更好发挥政府引导与规制作用。<sup>[8]</sup>新质生产力理论不仅在理念上实现了保护生态环境就是保护生产力的有机统一，更通过推动生产关系的主动调整与制度创新，确保了绿色生产力从理念到现实的路径畅通，完成了对马克思主义生态观的当代升华。

## 3 破局与立新：发展新质生产力的中国式现代化实践路径

新质生产力发展以科技创新为核心引擎，通过构建新型生产关系破除体制机制障碍，为其发展提供制度保障。同时，要将绿色发展内化为内在要求，并以高素质人才队伍为根本支撑，系统构建推动新质生产力发展的实践体系。

### 3.1 以科技创新为核心引擎，铸就自立自强之基

新质生产力以“创新主导”为核心内涵，其发展关

键就在于将这一理论原则转化为切实的生产力演进路径。这要求构建一个从源头创新到市场应用的完整生态,系统解决创新如何落地的问题。一方面,化基础研究筑牢创新根基。必须持续加大对数学、物理、化学等基础科学领域的投入,优化科研力量布局和资源配置,着眼于长远性、战略性科学问题,为未来的技术革命与产业变革奠定坚实的理论根基。另一方面,以突破关键核心技术打通创新枢纽。需大力推动自主创新与开放创新的协同,建设高水平国家级实验室与重大科技创新平台,促进人才、知识、技术等创新要素的高效汇聚与跨领域流动,集中力量攻克“卡脖子”难题,真正实现高水平的科技自立自强。

### 3.2 以人才队伍为根本支撑,激活创新创造之源

在要素深度重构中,劳动者作为最活跃的要素,其内涵已从传统体力劳动者转变为掌握新科技、具备创新能力的高素质人才。因此,激活创新创造的关键,就在于打造一支与新发展质态相匹配的新型劳动者大军。首要的是推进教育现代化,动态调整学科设置,促进交叉融合,培养劳动者的科学精神、创新能力和批判性思维,统筹各类教育协同发展,打造高素质多层次人才队伍。同时,要充分激发各类人才的创新效能,既要培养造就战略科学家、科技领军人才和创新团队,也要培育卓越工程师、大国工匠等实用性人才,形成从科技创新到成果应用的完整人才链,让新质生产力的创造者与使用者成为中国式现代化的首要资源。

### 3.3 以新型生产关系为依托,适应新质生产力之发展

习近平总书记立足新时代中国发展实践,创造性提出“新质生产力”这一重大理论创新,深刻揭示了生产力与生产关系辩证统一的新时代内涵。新质生产力的发展突破了传统“单线式决定论”的局限,呈现出多层次、互动式的辩证发展特征。一方面,以数字化、智能化为代表的新的生产力对生产关系提出革命性要求,推动经济体制、科技体制等全方位深化改革;另一方面,通过构建新型生产关系,破除体制机制障碍,又为新质生产力发展创造制度环境。这种作用与反作用的复杂互动,体现了矛盾同一性与斗争性的辩证统一,形成生产力和生产关系者的相互促进、动态适应的良性循环。

### 3.4 以绿色发展为鲜明底色,恪守和谐共生之则

绿色作为新质生产力的内在属性,从根本上超越了将环境保护与经济发展相对立的传统思维。这意味着,任何以牺牲环境为代价的增长模式,不仅在伦理上不可持续,更在理论上背离了“新质”的核心要义。因此,推动绿色发展不再是一种外部约束,而是实现高质量发展、构建人与自然和谐共生现代化的必然选择。要将这一理论定位转化为现实的生产模式,一方面,以绿色技术驱动生产方式变革。大力推动绿色低碳技术的研发与应用,通过新工艺、新设备系统性替代传统高耗能、高排放模式,从源头降低资源消耗与环境污染,实现经济增长与生态负荷的脱钩。另一方面,以绿色产业构建经济增长新动能。积极培育和壮大清洁能源、节能环保、循环经济等绿色产业,完善相关标准体系与市场机制,使其逐步成为国民经济的新支柱,形成“绿水青山”与“金山银山”相互转化的良性循环。

#### 参考文献

- [1] 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.
- [2] 马克思恩格斯全集》第4卷,北京:人民出版社,1960年,第144页。
- [3] 《马克思恩格斯文集》第5卷,北京:人民出版社,2009年,第208页。
- [4] 《马克思恩格斯文集》第5卷,北京:人民出版社,2009年,第388页。
- [5] 张林.习近平关于发展新质生产力的几个重要论断[J].党的文献,2024,(03):25-34.
- [6] 习近平.全面深化改革,为中国式现代化持续注入强劲动力[J].求是,2024(10):4-10.
- [7] 马克思,恩格斯.马克思恩格斯选集:第2卷[M].北京:人民出版社,2012:509.
- [8] 陈绍辉,孙熙国.论新质生产力对马克思主义生产力理论的守正创新[J].河南社会科学,2024,32(07):1-9.

作者简介:张欢(1998.02-),女,汉族,山东省菏泽市,硕士研究生,内蒙古师范大学,研究方向:学科教学(思政)