



河北科技大学学报(社会科学版)

Journal of Hebei University of Science and Technology(Social Sciences)

ISSN 1671-1653,CN 13-1303/G4

《河北科技大学学报(社会科学版)》网络首发论文

题目：以新发展理念引领新质生产力发展
作者：朱晨静
收稿日期：2024-07-20
网络首发日期：2024-11-07
引用格式：朱晨静. 以新发展理念引领新质生产力发展[J/OL]. 河北科技大学学报(社会科学版). <https://link.cnki.net/urlid/13.1303.G4.20241106.1120.002>



网络首发：在编辑部工作流程中，稿件从录用到出版要经历录用定稿、排版定稿、整期汇编定稿等阶段。录用定稿指内容已经确定，且通过同行评议、主编终审同意刊用的稿件。排版定稿指录用定稿按照期刊特定版式（包括网络呈现版式）排版后的稿件，可暂不确定出版年、卷、期和页码。整期汇编定稿指出版年、卷、期、页码均已确定的印刷或数字出版的整期汇编稿件。录用定稿网络首发稿件内容必须符合《出版管理条例》和《期刊出版管理规定》的有关规定；学术研究成果具有创新性、科学性和先进性，符合编辑部对刊文的录用要求，不存在学术不端行为及其他侵权行为；稿件内容应基本符合国家有关书刊编辑、出版的技术标准，正确使用和统一规范语言文字、符号、数字、外文字母、法定计量单位及地图标注等。为确保录用定稿网络首发的严肃性，录用定稿一经发布，不得修改论文题目、作者、机构名称和学术内容，只可基于编辑规范进行少量文字的修改。

出版确认：纸质期刊编辑部通过与《中国学术期刊（光盘版）》电子杂志社有限公司签约，在《中国学术期刊（网络版）》出版传播平台上创办与纸质期刊内容一致的网络版，以单篇或整期出版形式，在印刷出版之前刊发论文的录用定稿、排版定稿、整期汇编定稿。因为《中国学术期刊（网络版）》是国家新闻出版广电总局批准的网络连续型出版物（ISSN 2096-4188，CN 11-6037/Z），所以签约期刊的网络版上网络首发论文视为正式出版。

以新发展理念引领新质生产力发展

朱晨静¹

(河北科技大学 马克思主义学院, 河北 石家庄 050018)

摘要：新发展理念是推动我国经济社会高质量发展的重要指导原则，新质生产力是贯彻新发展理念的具体体现和重要着力点。以新发展理念引领新质生产力发展，必须坚持创新是第一动力、协调是关键支撑、绿色是亮丽底色、开放是重要途径、共享是根本目的的新发展理念，为推动我国经济社会向更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的方向发展提供澎湃动力。

关键词：新发展理念；新质生产力；高质量发展

文献标识码：A

The New Development Concepts Lead the Development of New Quality Productivity

ZHU Chenjing

(School of Marxism, Hebei University of Science and Technology, Shijiazhuang 050018, China)

Abstract:The New Development Concepts is an important guiding principle for promoting high-quality economic and social development in China, The New Quality Productivity is the concrete embodiment and important focus of implementing the new development concept. To promote the development of our economy and society in a higher quality, more efficient, more equitable, more sustainable and more secure direction, we need to develop The New Quality Productivity by the following concepts of The New Development: Innovation is the first driving force, coordination is the key support, green is a bright background, openness is an important way, and sharing is the fundamental purpose.

Keywords:The New Concepts of Development ; The New Quality of Productivity; High-quality Development

收稿日期：2024-07-20

基金项目：河北省高等学校人文社会科学研究重点培育项目（220070515）

作者简介：朱晨静（1978- ），女，河北石家庄人，河北科技大学马克思主义学院院长，教授，硕士生导师，主要从事马克思主义中国化和党的创新理论研究。

理念是行动的先导，发展理念与时俱进、不断创新是中国特色社会主义事业不断前进的重要保障。面对新时代新形势新任务，立足新发展阶段、构建新发展格局，以习近平同志为核心的党中央审时度势，提出一系列治国理政的新理念新思想新战略，推动我国经济社会发展取得历史性成就、发生历史性变革。2015年10月，习近平总书记在党的十八届五中全会上提出“创新、协调、绿色、开放、共享”的新发展理念，并强调，“贯彻新发展理念是新时代我国发展壮大的必由之路”^{[1](P34)}。2023年9月，在黑龙江调研考察时又提出“新质生产力”概念，“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。”^{[2](P1)}这一重要论述不仅深刻回答了什么是新质生产力、怎样发展新质生产力等一系列重大理论和实践问题，而且科学阐明了新质生产力与新发展理念之间的内在逻辑关系，为我国经济社会高质量发展提供了重要遵循。党的二十届三中全会也强调：“高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务，必须以新发展理念引领改革”，“要健全因地制宜发展新质生产力体制机制”^{[3](P7-8)}，为推动高质量发展塑造发展新动能新优势。新时代新征程，实现高质量发展是硬道理。新发展理念作为新时代坚持和发展中国特色社会主义的基本方略和行动指南，为发展新质生产力提供了理论指导和实践路径，因此，培育和发展新质生产力，必须完整准确全面贯彻新发展理念。

一、创新是发展新质生产力的第一动力

创新是一个民族进步的灵魂，是一个国家兴旺发达的不竭动力，是中华民族最深沉的民族禀赋，也是推动生产力发展跃升的关键要素。创新决定未来，没有创新就没有未来。新质生产力作为符合新发展理念的先进生产力质态，其特点就是创新，必然遵循科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力的形成逻辑。习近平总书记强调：“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”，“必须继续做好创新这篇大文章，推动新质生产力加快发展”^{[2](P1)}。新质生产力作为新发展理念指导下的先进生产力质态，主要由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生，创新在其中起着主导作用。创新既能引领劳动者发生深刻的思想变革、开拓眼界和视野、持续提高劳动技能，也能延伸拓展劳动对象的范围、提高劳动工具的效率，使生

产过程更加科学高效。新时代新征程，贯彻新发展理念，构建新发展格局，推动经济社会高质量发展，都更需要增强创新这个第一动力。

新中国成立七十五年来，特别是改革开放四十多年来，我国在科技领域取得了举世瞩目的伟大成就，研发费用、研发人员、基础设施等规模已处于世界前列，国家实验室、高水平研究型大学、科技领军企业不断发展壮大，重大科技创新成果竞相涌现，为我国成为世界第二大经济体注入了源源不断的强大动能。根据世界产权组织发布的《2024年全球创新指数报告》，“中国在全球的创新力排名第十一位，是排名前30的经济体中唯一的中等收入经济体，也是10年来创新力上升最快的经济体之一”^[4]，反映出中国创新发展的强大动能和广阔前景。但同时也要看到，我国在科技创新特别是变革性高精尖技术创新、重大颠覆性技术创新、国家整体创新效能提升等方面与世界发达国家还有一定差距，还有不少制约经济发展的“卡脖子”技术有待突破。单纯追求经济规模的扩大，追求经济数量的增长，过度依赖资源投入的粗放型发展方式已难以为继。现阶段，我国生产函数正在发生变化，经济发展的要素条件、组合方式、配置效率发生改变，“人口红利”逐渐减少，资源环境压力约束不断增多。新的发展阶段和新的发展环境对科技创新能力提出了新的更高要求，需要通过科技进步突破发展的卡点瓶颈。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生产力。新质生产力通过优化组合生产要素，创造新产品、新技术，引领新需求、新供给，催生新产业、新模式，推动科技创新和经济社会发展深度融合，为经济高质量发展注入新动能、开辟新赛道。

随着当今世界百年变局加速演进，新一轮科技革命和产业变革纵深发展，科技创新作为其中一个关键变量，在全球创新格局中的影响日益深入。以人工智能、量子信息、区块链为代表的新一代信息技术，以基因编辑、脑科学等为代表的生命科学技术正在飞速发展，科技对国家命运、经济社会发展和百姓民生的影响范围之大、程度之深前所未有。世界上各主要国家纷纷把科技创新作为国际战略博弈的主战场，抢占科技制高点的竞争日益激烈，哪个国家牵住了科技创新这个“牛鼻子”，率先在关键性颠覆性技术方面取得突破，哪个国家就能在新一轮全球发展竞争中占领先机，赢得战略主动权，率先塑造未来发展新优势。在国际科技竞争中，关键核心技术是要不来、买不来、讨不来的，

只有通过科技创新赢得优势，坚持科技自立自强，才能牢牢掌握发展主动权，进而从根本上保障我国产业安全、经济安全以及国家总体安全。新质生产力的提出，把握住了当今世界这个影响深远的变革趋势，深刻揭示了现代经济社会发展的动力。发展新质生产力，可以摆脱单纯依靠要素数量扩张的粗放型增长方式，推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革，实现经济增长从数量扩张向质量提升转变。

习近平总书记指出：“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。”^{[2] (P1)} 只有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，才能为发展新质生产力奠定基础、提供支撑。因此，必须坚持把创新摆在突出位置，着眼加快实现高水平科技自立自强，以科技创新驱动产业变革，提高全要素生产率。聚焦人工智能、量子技术、云计算、生物技术等前沿领域，加大研发投入，加强颠覆性技术和前沿技术研究，掌握更多“撒手锏”式技术；聚焦现代化产业体系建设，推动传统产业改造升级，加快制造业高端化、智能化、绿色化发展；聚焦科技成果转化运用，既要加快实现“从0到1”的原始创新突破，更要加快推动“从1到100”的成果转化应用，打通“中梗阻”，实现技术、企业、资本、市场的无缝对接，产学研用深度融合，推动科研成果从实验室走向市场，转化为现实生产力，从而促进我国经济社会的高质量发展。

二、协调是发展新质生产力的关键支撑

习近平总书记强调：“发展新质生产力不是忽视、放弃传统产业，要防止一哄而上、泡沫化，也不要搞一种模式。各地要坚持从实际出发，先立后破、因地制宜、分类指导，根据本地的资源禀赋、产业基础、科研条件等，有选择地推动新产业、新模式、新动能发展，用新技术改造提升传统产业，积极促进产业高端化、智能化、绿色化。”^[5] 一切从各地各部门实际出发，因地制宜发展新质生产力，是对生产力发展普遍规律和我国特殊国情的深刻把握，充分体现了系统、平衡、协调发展的世界观和方法论。

以习近平同志为核心的党中央审时度势，准确把握新一轮科技革命和产业变革深入发展的大趋势，作出培育发展新质生产力的重大决策部署，符合当今时代生产力发展的一般规律，对于各地具有普遍指导意义。同时也要认识到，我国幅员辽阔、人口众多，

各地区禀赋差别之大世界少有，发展新质生产力的重点难点不尽相同。因此，必须坚持实事求是，一切从实际出发，因地制宜、分类指导、精准施策。首先，需要针对不同地区不同行业的实际情况，结合当地的资源、环境、经济、社会等多方面因素，制定符合各自实际的发展计划。其次，要具体情况具体分析，充分利用各地的自然资源和劳动力资源，对不同行业、不同企业进行分类指导，研究本地特色、文化以及消费者需求，开发符合市场需求的产品和服务，探索挖掘能够发挥本地优势、展现本地特长的新质生产力发展路子。最后，在各地区各行业发展新质生产力的同时，还要注重环境保护，避免资源过度开发和环境污染，推动绿色生产方式，发展循环经济，实现经济与环境的协调发展。

下好发展新质生产力全国一盘棋，协调发展是制胜要诀。新质生产力自身包含的新型劳动者、新型劳动对象、新型劳动工具三个要素，在生产过程中也需要优化组合、均衡协调。以协调发展理念为指导引领新质生产力发展，要学会“弹钢琴”，统筹生产要素的创新性配置、高精尖技术的革命性突破与产业发展的科学布局，促进产业协调、区域协调、有利于发展新质生产力的新型生产关系的协调。

从产业结构看，发展新质生产力不是忽视、放弃传统产业，在很多地方钢铁、石化、装备制造等传统产业是当家产业、支柱产业，需要转型升级，不是抛弃放弃。要按照先立后破的要求，坚持无中生有，有中生新，通过技术改造、管理创新和资源整合，推进传统产业加快升级，按照现代化需求向价值链创新链产业链高端迈进；新兴产业和未来产业是有效培育新质生产力的主要阵地，要挑起发展新质生产力的大梁，快速实现低成本、大规模产业化，把前沿技术转变成新质生产力，让传统产业“活”起来、新兴产业“强”起来、未来产业“立”起来。

从区域布局看，要促进地方区域合作，实现资源共享、优势互补，形成高效、公平、韧性、可持续的生产力布局。比如我国沿海地区特别是长三角、珠三角地区，已经形成了许多具有国际竞争力的世界一流产业集群，这些产业集群为推动技术创新、提升产业链效能、培育未来产业、形成新质生产力提供了良好的产业配套条件，要在追赶发

达国家现代化产业体系过程中，开辟新赛道、拓展新空间，在量子信息、基因技术、深海空天开发等方面，拓展新质生产力发展的广阔空间。

从新型生产关系看，新质生产力是代表新技术、创造新价值、适应新产业、重塑新动能的新型生产力。发展新质生产力是一项系统工程，涉及经济社会发展活动各个环节、各个层面、各个领域的相互关系和内在联系。要着眼新型生产关系的建立，充分发挥党总揽全局、协调各方的统筹引领作用，明确国家的创新发展方向，协调各类创新主体与资源，着力深化经济体制、科技体制、人才培养体制等领域改革，打通束缚新质生产力发展的堵点卡点，探索建立适应新质生产力发展的新型产权关系、劳动关系、分配关系、合作关系和社会关系，畅通教育、科技、人才的良性循环，让各类先进优质生产要素向发展新质生产力顺畅流动。

三、绿色是发展新质生产力的亮丽底色

习近平总书记指出：“绿色发展是高质量发展的底色，新质生产力本身就是绿色生产力。”^{[2] (P1)}新质生产力作为先进生产力质态，有助于摆脱传统经济增长方式、生产力发展的路径，推动经济社会发展绿色化、低碳化。

一方面，新质生产力符合绿色发展的基本理念。绿色发展理念，坚持生态优先，重视资源节约和高效利用。新质生产力通过技术创新和产业升级，能够更有效地利用资源，减少资源浪费。绿色发展理念，追求人与自然和谐共生，强调环境友好和生态保护。新质生产力注重发展清洁能源、循环经济和生态农业，减少对环境的污染和破坏，有助于推动形成绿色生产方式和生活方式。此外，新质生产力是在现代科技革命和产业变革的推动下，以新技术、新产业、新业态、新模式为特征的生产力。这就意味着新质生产力不仅在经济效率和创新能力上具有显著优势，而且在推动绿色发展方面也具有独特的价值和潜力，能更好处理高质量发展与高水平保护的关系，能够加快推动实现更高质量、更有效率、更加公平、更可持续、更为安全的发展。

另一方面，新质生产力契合绿色发展的基本要求。新质生产力以高科技、高效能、高质量为特征，坚持以新技术和新要素的优化组合提升全要素生产率，力求用最少的资源环境代价取得最大的经济社会效益。绿色发展坚持绿色低碳，注重发展以新能源、新

材料等减污降碳为代表的新兴产业，有助于加快形成科技含量高、资源消耗低、环境污染少的产业结构。近年来，随着我国深入推进能源生产和消费革命，新能源技术不断成熟和推广应用，绿色低碳产业得到迅速发展。“2023年我国新能源汽车产销分别完成了958.7万辆和949.5万辆，同比分别增长35.8%和37.9%；2023年全国锂电池总产量超过940GWh，同比增长25%；2023年光伏组件产量连续16年位居世界第一，为全球提供了70%的光伏组件和60%的风电装备”^[6]。美丽中国建设取得举世瞩目的伟大成就，经济发展“含金量”和“含绿量”显著提升。

培育和发展新质生产力，必须擦亮新质生产力的亮丽底色。习近平总书记创造性提出“绿水青山就是金山银山”新发展理念，并强调“保护生态环境就是保护生产力，改善生态环境就是发展生产力”^{[7] (P4)}，“中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化”^{[8] (P23)}。这一系列重要论述深刻把握生产力发展规律和自然规律，科学阐明了新质生产力蕴含的绿色属性，将生态环境作为生产力的内在属性，把良好生态环境作为生产力发展的必备要素和有力支撑，坚持在发展中保护、在保护中发展，实现经济社会发展与人口、资源、环境相协调，生动体现了保护生态环境就是保护生产力，改善生态环境就是发展生产力的价值追求，为实现生态效益和社会效益的辩证统一指明了方向。当前，面对传统生产力构建的原有生产函数难以适应现代化需要的新形势，把发展生产力的出发点和落脚点放在绿色低碳技术的创新突破、资源环境要素的市场化科学化配置、绿色生产方式和生活方式形成上，大幅提高经济绿色化程度，持续增强发展的潜力和后劲，开辟高质量发展新领域新赛道，探索走出一条生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路，是加快发展新质生产力的重要探索和导向。

培育和发展新质生产力，必须牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的发展理念，树立大局观、长远观、整体观。坚持生态优先，将绿色发展理念融入工业、农业、服务业全链条各环节，把经济活动和人的行为限制在自然资源和生态环境能够承受的限度内，改变过去高能耗、高扩张、高排放的发展模式，给自然生态留下休养生息的时间和空间，实现人与自然和谐共生。坚持绿色发展，抓住资源利用这个源头和产业结构调整这个关键，加快绿色科技创新和先进绿色技术推广应用，做强绿色制造业，发展绿色服务业，

壮大绿色能源产业，发展绿色低碳产业和供应链，建立健全绿色低碳循环发展的经济体系，大力发展氢能、风电、光伏发电等清洁能源，着力推动经济社会发展全面绿色转型，加快推动产业、能源、交通运输结构调整，加快形成节约资源和保护环境的空间格局、产业结构、生产方式和生活方式，满足人民日益增长的优美生态环境需要，助力碳达峰、碳中和，筑牢以绿色发展为目标的新质生产力发展的经济社会基础。

四、开放是发展新质生产力的重要途径

习近平总书记指出：“要扩大高水平对外开放，为发展新质生产力营造良好国际环境。”^{[21] (P2)}在 2024 年政府工作报告制定的十大任务中也把发展“新质生产力”和“扩大高水平对外开放”列入其中，这充分说明扩大高水平对外开放，推动新质生产力发展进而实现我国经济高质量发展的重要性和必要性。

实践也证明，改革开放以来，我国通过体制机制改革，建立社会主义市场经济体制，充分发挥市场在资源配置上的决定性作用，极大解放了劳动力和资本等生产要素，实现了生产力的高速发展。但近年来，随着人力成本的上升、资源环境约束的增多，加之世界百年未有之大变局全方位、深层次加速演进，我国一些领域关键核心技术受制于人，人才、资本、技术等支撑生产力要素数量扩张的约束条件增多，我国要发展新质生产力就必须走创新驱动发展的新路，创新不是“独角戏”，而是“大合唱”，高水平对外开放是发展新质生产力的重要途径。

根据马克思主义生产力理论，推动生产力发展主要依靠三条路径：一是通过劳动者劳动能力素质的提升、劳动工具的技术革命性突破、劳动对象范围延伸扩大；二是通过生产要素优化升级、市场化科学化组合配置，提高生产效率；三是通过产业深度转型升级，即充分运用创新和技术进步来对传统产业进行改造，对未来新兴产业进行前瞻布局，推动产业做大做强做优。对外开放条件下，通过开放可以最大限度地用好全球创新资源，汇聚并利用全球的技术、人才、数据等创新要素和服务要素，利用各种先进优质生产要素的国际流动和全球范围的配置与交换，集聚全球创新之力，推动国家整体创新能力提升，不仅有助于促进我国“更深层次、更高水平、具有全球竞争力”的开放创新生态的形成，而且有助于推动我国新质生产力的形成和发展。

具体来说，扩大高水平对外开放，能够为发展新质生产力提供多方面的支持：其一，通过制度型开放，对接高标准国际经贸规则，有助于参与和引领新质生产力领域国际规则和标准制定，为发展新质生产力营造良好国际环境；其二，通过优化配置全球先进优质生产要素，可以有效促进国际创新要素和服务要素流动，有助于提升全要素生产率，培育新质生产力国际经济合作和竞争新优势；其三，通过吸引外资、放宽市场准入等措施，有助于以资本为纽带集聚全球先进优质生产要素，促进国内新质生产力领域的良性竞争；其四，通过境外投资和国际产业合作，支持国内企业“走出去”，加强国内外科技创新合作，推动数字经济、绿色经济等领域改革，优化我国发展新质生产力的国际环境，等等。通过上述举措，扩大高水平对外开放，不仅为发展新质生产力提供动力和条件，而且有助于形成与之相适应的新型生产关系，进一步全面深化改革，坚持引进来走出去并重、引资引技引智并举，利用全球人才、科技等一切资源，为新质生产力发展创造支撑条件。

五、共享是发展新质生产力的根本目的

共享发展成果是社会主义的本质要求。邓小平同志早在 1992 年初南方谈话中就指出：“社会主义的本质，是解放生产力，发展生产力，消灭剥削，消除两极分化，最终达到共同富裕。”^{[9] (P373)}新时代以来，以习近平同志为核心的党中央更加重视逐步实现全体人民的共同富裕问题，创造性提出“共享”新发展理念。习近平总书记强调：“共享发展是人人享有、各得其所，不是少数人共享、一部分人共享”^{[10] (P2)}，“我们追求的发展是造福人民的发展，我们追求的幸福是全体人民共同富裕。改革发展搞得成功不成功，最终的判断标准是人民是不是共同享受到了改革发展成果”^{[11] (P35)}。这些重要论述深刻揭示了生产力发展与共享发展成果的关系。马克思主义政治经济学认为，“富裕”体现的是社会财富的富足程度，属于生产力范畴；“共同”体现的是社会财富的分配方式，旨在追求公平中解决发展不平衡问题，属于生产关系范畴，二者合起来即共同富裕，体现了生产力与生产关系的辩证统一。

在中国，要实现共同富裕不是同步富裕，也不是平均主义、同等富裕，而是先努力把“蛋糕”做大，然后再争取通过合理的制度设计与安排，把“蛋糕”一点一点分

好。这意味着，在我国“实现共同富裕不仅是经济问题，而且是关系党的执政基础的重大政治问题”^{[12] (P59)}。我们要按照经济社会发展规律循序渐进，通过全民共享、全面共享、共建共享、渐进共享，分阶段促进共同富裕。正是在此意义上，共享发展理念对发展新质生产力意义重大。首先，通过共享发展，可以确保不同社会群体都能从新质生产力的发展中获益，促进社会公平；其次，通过共享平台和机制，可以更高效地配置资源，促进新质生产力相关技术、资本、人才等要素的流动和利用；再次，通过共享数据、知识和技术，有助于增强社会成员之间的联系，形成共同推动新质生产力发展的合力；最后，共享发展，要求建立与新质生产力相适应的新型生产关系，构建开放共享的创新生态。

基于此，发展新质生产力，必须将共享发展理念融入其中，更好推动我国经济社会全面、协调、可持续发展。新质生产力本质上是先进生产力，其催生的新产业、形成的新模式、激发的新动能，以及带动生产关系产生的深刻变革，不仅有利于做大做优共同富裕“蛋糕”，而且还有利于在分配方式上把这块“蛋糕”切好分好。具体来说，新质生产力以高科技赋能新产业，以数字化、智能化、绿色化为代表的新技术与产业深度融合，产业升级、技术升级、竞争方式升级步伐加快，有助于推动人工智能、大数据、新能源、新材料、基因技术、未来网络等一大批战略性新兴产业和未来产业迅猛发展；新质生产力以高效能催生新模式，平台经济、共享经济的发展，为人民群众教育、医疗、康养、交通出行等提供了极大便利，让创造财富的活力竞相迸发，让市场力量充分释放；新质生产力以高质量催生新动能，原创性、颠覆性科技创新有力推动产业迈向全球价值链中高端，促进人才链、产业链、创新链有机衔接。在新质生产力影响下，新型生产关系也随之调整形成，引导劳动收入分布朝更加合理的方向调整，为解决城乡差距、地区差距、收入差距等发展不平衡不充分问题创造条件，有效避免“马太效应”。

参考文献：

- [1] 习近平谈治国理政：第3卷[M]. 北京：外文出版社，2022.
- [2] 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）.
- [3] 中国共产党第二十届中央委员会第三次全体会议公报[M]. 北京：人民出版社，2024.
- [4] 中国创新能力稳步提升[N]. 人民日报，2024-10-10（03）.
- [5] 习近平在参加江苏代表团审议时强调因地制宜发展新质生产力[N]. 人民日报，2024-03-06（01）.
- [6] 张晓兰. 锻造绿色低碳产业竞争优势[N]. 经济日报，2024-10-09（05）.
- [7] 习近平关于社会主义生态文明建设论述摘编[M]. 北京：中央文献出版社，2017.
- [8] 习近平. 高举中国特色社会主义伟大旗帜 为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗：在中国共产党第二十次全

- 国代表大会上报告[M].北京:人民出版社,2022.
- [9]邓小平文选:第3卷[M].北京:中央文献出版社,1993.
- [10]习近平.深入理解新发展理念[J].求是,2019,(10).
- [11]习近平关于社会主义社会建设论述摘编[M].北京:中央文献出版社,2017.
- [12]习近平关于尊重和保障人权论述摘编[M].北京:中央文献出版社,2021.

