

新质生产力：资本速度的批判性超越

顾悦佳

南京财经大学 马克思主义学院，江苏省南京市，210023；

摘要：生产力是社会发展与人类文明进步的重要动力。在资本主义生产方式下，资本为创造剩余价值不断加速运动，资本主义社会生产力最先成为现代生产力发展的重要模式；但资本速度驱动下的生产力发展模式单一强调速度的提升与资本的加速积累，在自然、科技与社会关系层面构成了速度性破坏。新质生产力是对资本速度驱动下的传统生产力的扬弃，既保留一部分加速发展的优势，又克服了资本速度对社会的破坏性。新时代发展新质生产力需要我们重视绿色发展、创新发展与构建与新质生产力相适应的新型生产关系。

关键词：新质生产力；资本速度；社会主义现代化；

DOI: 10.69979/3029-2700.24.4.012

1 速度基础：传统生产力蕴含的速度

生产力是马克思历史唯物主义研究的重要范畴，生产力是指人类利用自然、改造自然而进行物质资料生产的能力。速度是衡量人类社会发程度重要标准，人类社会的众多现象都蕴含着速度。传统生产力蕴含着速度，这种速度经历了从自然速度到工具速度再到资本速度的演变历程。

1.1 自然速度

首先，自然条件是影响生产力发展的重要因素，因而自然速度也将影响人类社会生产力速度的发展。自然界是物质的，物质是永恒运动的，自然界处于运动中，且具有自身运行规律：太阳东升西落、地球自西向东自转……这种规律运动就是速度的体现：自然总是在一定范围内、一定标准下持续地进行运动变化，一旦突破了速度范围的界限，就会偏离正常的运转方向。人类物质生产需要依赖自然界：人类在自然界中开展生产，同时需要利用自然资源并对自然进行改造以满足人的物质需要，人与自然是具有相对性的关系：人类遵循规律、合理改造自然，自然就能回馈人类丰富的资源，反之，人类忽视规律、破坏自然的同时也在损害自身利益：“我们不要过分陶醉于我们人类对自然界的胜利。对于每一次这样的胜利，自然界都对我们进行报复”，充分表明自然速度对人类生产活动的影响。

其次，自然速度受到生产力发展的影响。早期原始

社会人类物质资料生产方式较为简单，生产力水平低下，自然界基本保留着自身原始样态与正常速度。随着人口的大量繁衍与物质生产方式逐步多样化，人类对自然的改造活动逐步增多，出现了经过人改造而留下人类烙印的人化自然，自然的形态发生了变化。人类为满足自身物质生活与精神生活需要，部分地改变了自然界中某些物质的形态，使其更符合人生存、生活的需要。但是在人类改造自然的过程也开展了一些破坏性活动，对自然速度形成了冲击，如过度开采、过度畜牧等活动，这些活动破坏了自然规律，改变了自然原本的样态，同时也对自然速度造成了抑制：人们过度开采矿石的行动使得部分地区地质遭受创伤，难以再产出矿石，所以这类矿石很可能再难现世或很长一段时间才能以很稀少的数量产出，这就是自然速度在高速生产力下受到的冲击，自然速度受到人类生产活动的影响。

1.2 工具速度

随着人类生产活动日益发展，生产过程逐渐不再限于对自然的利用，而是利用工具进行生产。工具极大地推动社会历史发展，成为生产力的重要组成部分，对生产方式、生产关系与社会结构起到一定作用，这就是工具速度的体现。

马克思指出，工具属于劳动资料的范畴，工具速度的进步丰富了人类的生产与生活，并且马克思还指明包含工具在内的劳动资料的使用方式决定了社会的性质以及生产关系形式：“各种经济时代的区别，不在于生

产什么，而在于怎样生产，用什么劳动资料生产。劳动资料不仅是人类劳动力发展的测量器，而且是劳动借以进行的社会关系的指示器”，工具的普遍运用导致了劳动分工与熟练工人的出现，使得资本主义生产方式不断社会化：工人协作式生产成为资本主义生产的模式，这也就印证了在社会生产力快速提升的同时社会生产组织形式也随之发生改变，旧的生产关系不再适应新生产力发展状况，就需要发展出新的生产关系，从而为生产力进一步提升开拓新空间。

然而，马克思也指出资本主义之下的工具速度归根结底是受资本制约的速度。马克思在阐述不变资本与可变资本时指出，在资本生产全过程中，工具作为不变资本被投入生产，它在生产的总过程中保持相对独立的形态，自身价值并不发生改变也不能够自己创造出新价值。而资本主义生产的最终目的在于创造丰富的剩余价值，这部分剩余价值以货币、财富的形式存在于社会中，资本所创造的剩余价值越多，存在于社会层面的社会生产力就似乎越高，在资本生产过程中拥有高速度的工具似乎就成为创造社会生产力的重要“功臣”。马克思提出，尽管工具在资本加速生产层面对资本主义社会生产力提升发挥了不可忽视的作用，但工具本身无法创造产品，劳动者的劳动才是创造财富的唯一源泉，深刻揭示了资本与劳动生产的关系以及工具速度在其中扮演的角色。

1.3 资本速度

在资本主义社会，生产力是资本速度的体现。《共产党宣言》中指出：“资产阶级在它的不到一百年的阶级统治中所创造的生产力，比过去一切世代创造的全部生产力还要多，还要大”，资本主义社会依据生产资料私人占有原则划分为资产阶级与无产阶级两大阶级，占有生产资料从而主导资本生产全过程的是资产阶级，不占有生产资料而受到剥削的是无产阶级。从微观角度看，资产阶级主导商品生产、产业资本循环流通与资本周转过程，在资本运转过程中不断提升资本速度以实现财富积累；从宏观角度看，资产阶级在社会中掌握经济权利与超经济权力，并通过政治手段制定符合自身利益的法规政策，以确保资本主义社会的平稳运行，因此资产阶

级也在对社会运转速度进行调控。

资本主义社会生产力蕴含的资本速度具体表现为资本生产速度的大幅提升。马克思在《资本论》第一卷第一章中对生产过程进行了剖析，他最先明晰了人类的抽象劳动是价值的唯一源泉，随着工业革命进程不断加速，资本主义生产过程中机器技术的普遍运用极大地提升了劳动生产率，似乎是机器在“创造”物质财富，但马克思指出，机器同厂房、原料等本身作为预付资本中的不变资本成分在生产过程中没有发生价值的变化，唯有劳动者的剩余劳动生产出了更多的价值，也因此劳动构成了预付资本中的可变资本成分，这就是资本增殖过程的实质。资本家为追逐更高利润，不断加快资本增殖速度，具体表现在资本在生产过程中通过增加劳动力数量、延长劳动时间、运用机器以提升劳动生产率等方式达到增加总财富的目的，这一过程也就是资本主义社会生产力加速发展的历程。从《资本论》中可见，资本主义社会生产力加速提高的基本逻辑在于资本速度占据了社会发展的重要地位，资本逻辑成为了生产发展与社会进步的首要逻辑。

2 速度异化：新质生产力对资本速度的扬弃

与传统生产力相区别，新质生产力是指“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”，这是习近平总书记基于我国经济社会发展实际与生产力发展未来前景而提出的新质生产力的基本特征。纵观资本主义发展史，资本主义社会生产力与资本主义文明高速进步与资本速度的驱动紧密关联，我们要发展的新质生产力目的在于服务于人民日益提升的美好生活需要，因而新质生产力是对资本速度的扬弃。

2.1 生态之维：新质生产力是绿色生产力

新质生产力是摆脱传统生产力发展模式、符合新发展理念的先进生产力质态，在人与自然关系问题上强调和谐统一、相辅相成，这是由于人类历史中的生产力进步不与外在自然息息相关，尊重自然也就是尊重人类自身，自然生态状况良好，人类物质资料生产活动也就能够顺

利开展，社会生产力就能不断提高。在西方资本主义历史发展阶段，资本追求对剩余价值的无限索取，从而形成了日益加快的资本速度与资本主义社会发展速度，但在处理人与自然关系问题上出现了对生态的破坏。

在资本主义生产力发展过程中，资本速度具体表现为人与自然关系的加速异化。17、18 世纪西方资本主义国家通过完成工业革命带来的生产力迅速跨越，社会经济高速发展，与此同时自然生态环境也遭到了严重破坏，《资本论》指出：“大工业和按工业方式经营的大农业一起发生作用，前者更多地滥用和破坏劳动力，即人类的自然力，而后者更直接地滥用和破坏土地的自然力”，这一时期暴露出的生态问题的根源在于资本主义生产方式——在资本主义生产方式下，作为资本的“人格化”的资本家拥有对自然资源的支配与对生产过程的主导，这就导致资本在追求更高的资本速度的同时，过量的能源消耗与资源开采对生态环境不可避免地造成污染。

新质生产力发展是高质量的发展，不再单一地追求“快速”发展，而是以新发展理念为引领，坚持走一条生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路，在处理自然生态问题上高度强调人与自然关系的和谐统一。在发展理念层面，新质生产力坚持贯彻“绿色发展”的新发展理念，绿色发展就是指以效率、和谐、持续为目标的经济增长和社会发展方式，这种发展方式注重人与自然关系的平衡，因而强调发展的可持续性，具体表现在在发展经济社会的同时注重协调生态关系，尊重自然、顺应自然、保护自然。我国当前高度重视生态文明建设，在发展生产的同时规避资源浪费与环境污染，避免资本速度片面追求利润的资本逻辑，强调可持续发展。因此，新质生产力在人与自然关系层面上注重生态良好，尽可能地规避资本速度下生态异化现象，从生态自然角度看，新质生产力是绿色生产力。

2.2 科技之维：新质生产力是结构性优化的生产力

新质生产力强调“质”的提升，生产力与科技紧密关联，生产力的“质”的提升需要通过科技创新来完成。在马克思主义生产力理论中，科学技术是推动现代生产力发展的重要因素和重要力量，也是现代生产力发展和

经济增长的第一要素。

科技在促进生产力发展方面的作用体现在新科技手段促使生产力的各项要素发生结构性优化，并系统性地优化生产力结构。资本速度驱动下生产力进步的同时也产生了机器对人的异化：机器与分工使劳动者固定地从事对某一机器的操控，劳动者成为人格化的生产机器，且机器的生产为资本家加强对劳动者的剩余劳动的剥削提供了新手段，使劳动者无偿地创造更多的剩余价值，加速的资本的生产与资本对劳动的剥削。在当前新一轮科技革命背景下诞生的新质生产力与资本速度驱动的传统生产力存在本质区别，新科技的广泛运用使得生产力的基本构成要素与配置不断优化。首先，新科技的广泛应用有效提升了劳动者的技能，新技术背景下的生产需要劳动者不断更新知识结构并提高技能水平，科技进步在整体上带来了劳动者综合素质的提升。其次，科技创新带来了劳动工具与劳动资料的更新，当前人工智能、信息技术和数字技术的应用使劳动资料更加专业化、智能化。最后，科技改造并丰富了劳动对象，信息时代下，信息、数据、知识成为关键的劳动对象，也基于此衍生出众多新产业如生物科学、可再生能源、人工智能等，这些新产业蕴含着新兴技术与新质生产力，为经济社会发展赋予新动能。由此可见，在技术驱动下，基本要素的结构性优化能够不断优化生产力系统，进而提高全要素生产率，新质生产力是蕴含新技术的优质生产力，其最终目标在于让社会全体成员享受高质量发展成果，因此新质生产力是对资本速度的超越。

2.3 生产关系之维：新质生产力是协调发展的生产力

资本在实质上反映的是社会生产关系，生产力与生产关系之间的相互作用是推动社会发展的根本动力。当生产力发展到一定程度就需要与之相适应的生产关系为生产力进一步发展提供社会关系形式。

新质生产力对资本速度的超越体现在新质生产力更注重社会关系的整体协调平衡。第一，在所有制层面，资本主义私有制占据主导地位，决定了由资本掌控生产过程以及生产过程中的资本速度，包括生产资料投入生

产的数量、雇佣工人的数量、工人劳动的时间等，资本速度驱动下资本家通过私有制能够更快速地攫取剩余价值，因此资本主义社会下资本速度一方面表现为现代化的生产力，但同时工人受到的资本剥削也日益严重。新质生产力是在生产资料公有制基础上持续发展的生产力质态，因此建立在新质生产力基础上的生产关系是新型生产关系，这种生产关系强调尊重劳动者在生产过程中的主体性，努力调动劳动者的劳动积极性，保障劳动者合法权益。第二，在产品分配关系层面，资本主义分配方式服从于资本家的需要，从社会财富积累上看资本家吸收大部分劳动成果与剩余价值，而工人则时常处于贫困、失业的境况。新质生产力决定了产品分配关系更趋向于实现共同富裕的目标，以按劳分配为主，多种分配方式共存，劳动者在新质生产力背景下通过技术、知识、信息等新兴劳动要素获取自身的报酬，使社会分配方式更公平正义。第三，在人与人关系层面，资本速度带来了人与人关系的异化，资本主义社会随着生产力不断进步却呈现出多样化的社会矛盾，社会各领域内部危机也频频发生。新质生产力强调协调发展的社会关系，强调解决我国当前社会主要矛盾中的不平衡不充分发展的问题，新质生产力在解决发展不平衡问题方面强调以科技创新与产业升级促进落后地区、农村地区的发展；在解决发展不充分问题方面强调以科技创新为主导，提高全要素生产率，发展新兴产业，为社会提供更多优质高端产品与服务，最终实现社会关系的整体协调发展，为人民美好生活需要的满足提供生产力源泉。

3 速度超越：以新质生产力引领现代化新实践

新质生产力也是对资本速度驱动下的资本主义生产力的超越，开拓了人类生产力发展新境界，发展新质生产力是当前我国转变发展方式、推动高质量发展的要求、引领中国式现代化建设新实践的必然选择，以新质生产力引领现代化新实践就需要不断推动绿色发展、创新发展、构建新型生产关系。

3.1 持续推动绿色发展

资本速度驱动下传统生产力的发展一定程度上带动经济的高速发展，但同时也造成资源枯竭、环境污染

等生态困境，这些困境成为制约我国经济社会持续健康发展的瓶颈。当前，绿色发展作为一种新的发展理念，成为推动我国经济高质量发展的重要引擎，因此，我们要尊重生态自身的速度，以绿色发展引领产业革新，推动我国产业转型升级，实现经济发展与环境保护的协同。

首先要变革产业发展方式，进一步推动绿色产业、环保产业、生态产业发展。工业革命以来，传统生产方式下产业发展呈现高速度，但对生态环境也造成了一定程度破坏，推动绿色发展就是要在新发展理念引领下推广清洁化生产模式与低碳发展模式，从而减少传统的高污染、高能耗式发展模式，当前我国大力扶持电动汽车、锂电池、光伏产品等绿色产业发展，就是旨在变革传统生产方式，推广绿色生态产业，以新产业发展带动新质生产力提升。其次要坚持将生态文明建设作为中国特色社会主义事业“五位一体”布局中的重要环节，持续推进现代生态产业建设，生态产业是指依照生态经济原理与知识经济规律组织起来的、基于生态系统承载能力的具有稳定生态功能的产业，在生态产业中经济利益与社会效益、速度与平稳度达成有机统一，对我国社会的可持续发展具有重要意义，发展生态产业需要建设科学生态质量与效益衡量标准，监督企业严格遵守现代化生态环境监测体系，创新生态管理机制，实现生态平稳发展与经济社会高质量发展的速度层面的统一，为新质生产力发展开辟良好的生态空间。最后要加强构建全球生态命运共同体，进一步开放绿色发展国际合作与交流，近年来我国积极参与绿色生态领域国际合作，以“一带一路”“二十国集团”“金砖国家”等平台为依托，传播绿色发展理念与绿色发展技术，并深度参与全球生态治理行动，在行动中传播绿色发展的中国智慧与中国方案，与各国共建清洁美丽的世界。通过这些行动克服资本速度驱动下生产力发展带来的生态问题，在经济社会发展与生态进步之间寻找适宜的发展速度，这也是新质生产力持续发展的应有之义。

3.2 进一步推进科技创新

当前以人工智能、信息技术、生命科学技术等为代表的先进科学技术发展迈入了新阶段，在此基础上进一

步发展新质生产力需要进一步推进科技创新,提升自主创新能力。

一方面,要进一步加强科技创新领域人才培养。在新质生产力发展驱动下,科技创新的关键在于创新人才培养,要进一步完善科技创新领域人才培养体系,形成教育科技人才协同发展的机制,尊重教育、科技与人才发展规律,加强科学技术、工程技术和应用技术等领域的教育培训。其次要提升科技创新人才培育质量,深入推进教育教学改革,创新教育手段与方法,注重对国民创新精神与实践能力的培养,同时加强科技领域师资队伍建设,从而提高整体教育教学水平,为我国科技创新发展注入新动力。另一方面,要加快科技创新成果转化为现实生产力的速度与效益,从而实现新质生产力的全面高质量发展。要进一步强化产学研融合发展体系,完善创新发展产业链,产学研融合发展是科技成果转化的重要渠道,科研机构、高校与创新型企业应加强合作,通过共建研发平台、技术创新联盟等方式,实现科研资源的高效配置,提升社会科技创新的整体效率,加快科技与经济的高质量融合发展,加快科技创新成果转变为现实生产力的效率,从而带动新质生产力向纵深层次发展。

3.3 构建新型生产关系

生产力的发展将会导致生产关系领域的变革,生产关系适应生产力发展,社会在整体上就会呈现加速进步的状态。因此需要构建同新质生产力发展相适应的新型社会生产关系,在体制机制层面为新质生产力的发展创设良好的环境。

推动构建与新质生产力相适应的新型生产关系,就需要持续完善中国特色社会主义基本经济制度。推动新质生产力的发展需要坚持社会主义公有制的主体地位不动摇,同时鼓励多种所有制经济成分活跃发展,从而为人民群众择业、就业提供更多选择与机遇;要坚持按劳分配,充分保障劳动者的合法权益,调动劳动者参与劳动生产的积极性,同时兼顾按照管理、资金、土地、技术等各要素进行分配的多样化分配方式,让创造财富

的各类源泉充分涌流,努力推进全体人民共同富裕;要充分发挥市场在资源配置中的决定作用,提升经济活力,使优质生产力要素向有利于新质生产力发展的方向流动;要推进全面深化改革,在教育体制、科技体制、人才体制的改革方面革除不适应新质生产力发展的部分机制,以创新发展为导向,在现有的发展机制方面探索有利于新质生产力进步的新制度、新规定。

从速度层面看,新型生产关系一方面包含着与时俱进、创新发展的现代化速度,是符合我国当前事业发展需要、符合历史发展趋势的科学的生关系,另一方面它区别于资本速度逻辑下的生产关系,不是单一追求速度,不以剥削压迫为手段、不以生产剩余价值和加速资本积累为最终目的,而是致力于在速度中保障质量、保证稳定与公平的社会主义现代化生产关系,这种新型生产关系必将高度适应新质生产力的发展,进而推动中国特色社会主义现代化事业不断开辟新境界、取得新成就,最终为人民群众创造更美好的生活。

参考文献

- [1]马克思恩格斯文集(第9卷)[M].人民出版社,2009:559-560.
- [2]马克思恩格斯文集(第5卷)[M].人民出版社,2009:210.
- [3]马克思恩格斯文集(第2卷)[M].北京:人民出版社,2009:36.
- [4]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》,载《求是》,2024(11).
- [5]马克思恩格斯文集(第7卷)[M].北京:人民出版社,2009:919.

作者简介:顾悦佳,2000.09,女,汉族,江苏南京,南京财经大学马克思主义学院,在读硕士研究生,马克思主义基本原理;

基金项目:2024年江苏省研究生科研与实践创新项目“速度政治经济学视域下《资本论》中的资本速度研究”(项目编号:KYCX24_1922) The Project Supported by 2024 Postgraduate Research & Practice Innovation Program of Jiangsu Province.