

进一步全面深化改革要坚持以人民为中心

□ 努尔金

党的二十届三中全会把“坚持以人民为中心”作为进一步全面深化改革必须贯彻的六项重大原则之一,深刻回答了“全面深化改革究竟为了谁”“全面深化改革根本依靠谁”“全面深化改革到底改什么”“全面深化改革效果怎么看”等重大问题。在“四问”中剖析坚持以人民为中心全面深化改革的理论逻辑,对于进一步推动各项改革任务落地落实、推进中国式现代化和实现中华民族伟大复兴具有重要意义。

全面深化改革究竟为了谁

人民立场是无产阶级政党的根本立场。唯物史观强调,人民群众是社会历史的主体,是物质财富与精神财富的创造者,社会的发展离不开人民,其发展成果也一定要为了人民。马克思、恩格斯在《共产党宣言》中指出:“过去的一切运动都是少数人的,或者为少数人谋利益的运动。无产阶级的运动是绝大多数人的,为绝大多数人谋利益的独立的运动。”一切脱离人民的改革都是苍白无力的,一切不为人民造福的改革都是没有生命力的。无产阶级政党坚持人民性的改革举措,核心宗旨始终是为人民谋利益,提升人民的生活水平。

中国共产党在革命、建设和改革的实践中,始终把人民群众利益放在第一位,彰显了马克思主义政党的鲜明品格。实现民族独立、人民解放并巩固人民当家作主的国家政权后,为了使人民彻底摆脱贫困、奔向全面小康的生活,中国共产党团结带领中国人民,解放思想、锐意进取,在改革开放和社会主义现代化建设的历史进程中创造了举世瞩目的伟大成就,使中华民族实现了从“站起来”到“富起来”的伟大飞跃。中国共产党“一切为了人民”百年奋斗积累的宝贵经验,为新时代全面深化改革赢得了最广泛的群众基础,提供了最坚实的依托、最强大的动力。只有坚持改革为了人民,全面深化改革这项伟大事业才能得到最广大人民群众的拥护和支持。

中国共产党人的初心和使命,就是为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央不断深化对改革规律的认识,取得了丰硕的改革成果。在新征程上进一步推动全面深化改革,在改革的各个阶段、整个过程,都必须始终坚持改革为了人民。党的二十届三中全会通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》(以下简称《决定》)指出,聚焦提高人民生活品质,完善收入分配和就业制度,健全社会保障体系,增强基本公共服务均衡性和可及性,推动人的全面发展、全体人民共同富裕取得更为明显的实质性进展。字里行间、处处体现着“一切为了人民”的必然选择。

推动产业高端化智能化绿色化发展

□ 赵宇亮

产业转型升级是经济发展的必然选择,是提升竞争力的核心途径。习近平总书记强调,要找准内蒙古在全国构建新发展格局中的定位,深入分析自己的优势领域和短板不足,进一步明确经济发展的重点产业和主攻方向,推动相关产业迈向高端化、智能化、绿色化,因地制宜发展战略性新兴产业和先进制造业,统筹推进基础设施建设。党的二十届三中全会通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》明确要求“健全因地制宜发展新质生产力体制机制”,并就推动产业深度转型升级作出重要部署。新征程上,我们要抓住产业这一生产力发展的重要载体,进一步推动技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级,构建现代化产业体系,坚持高端化、智能化、绿色化发展方向,增强产业链韧性和竞争力,为推动高质量发展、推进中国式现代化注入强劲动力。

聚焦高端化 为产业转型提供升级导向

传统产业是现代化产业体系的“基底”,更是深厚的“家底”。推动产业转型升级,绝不是把传统产业作为“低端产业”简单退出,而是坚持传统产业和新兴产业两手抓,坚持新老产业并重、存量变革与增量崛起并举,尤其要大力培育战略性新兴产业和未来产业,着力构建现代化产业体系。

推动传统产业高端化转型,为技术水平跃迁升级提供动力。要通过技术创新提升产业质量、优化结构、增强产业效率,推动制造业从规模扩张转向内涵增长,进一步推动创新链和产业链的融合发展,为建立技术创新平台、技术转化平台、提升企业创新能力铺平道路。

推动传统产业高端化转型,为价值链向中高端攀升提供动力。要深度融入高端产业价值链,把握高质量共建“一带一路”发展机遇,拓展向北开放的领域;依托独特的交通、区位、资源等优势,在区域经济社会中找准定位,加强与“一带一路”沿线国家在现代农业、资源深加工、战略性新兴产业、能源等高附加值产业领域的合作,推动区域产业优势互补、分工协作,促进产业向高端化升级。

推动传统产业高端化转型,为满足高标准

【核心提示】

- 中国共产党人的初心和使命,就是为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴,在改革的各个阶段、整个过程,都必须始终坚持改革为了人民
- 人民群众是改革事业的实践主体,是改革进程中的行动核心,只有紧紧依靠人民群众的智慧和力量,才能汇聚起改革发展的磅礴力量
- 中国共产党一直以来的建设和改革都聚焦不同历史时期我国社会的主要矛盾,聚焦“老百姓关心什么、期盼什么,改革就要抓住什么、推进什么”
- 改革是实现人民群众利益的必由之路,而要检验我们改革工作的成效,最终都要看人民是否真正得到了实惠,改革发展成果是否由人民共享

全面深化改革根本依靠谁

在马克思主义唯物史观看来,人民是社会变革的决定力量,人民群众在推动历史发展的过程中起着决定性作用。列宁曾充分肯定人民群众的创造力并指出:“社会主义不是按上面的命令创立的。它和官场中的官僚机械主义根本不能相容;生气勃勃的创造性的社会主义是由人民群众自己创立的。”毛泽东也强调:“人民,只有人民,才是创造世界历史的动力。”人民群众是改革事业的实践主体,是改革进程中的行动核心,只有紧紧依靠人民群众的智慧和力量,才能克服困难、应对挑战、凝聚共识,汇聚起改革发展的磅礴力量。

任何改革观都有一个动力维度,都有一个“依靠谁”的问题。中国共产党深知人民是现实社会的直接参与者、基层实践的亲历者,对现实的洞察最为精准。因此,中国共产党的改革观鲜明指出,改革要依靠人民。回顾改革开放的历史,如果没有人民群众开拓进取、锐意创新的精神,就不会有推广家庭联产承包责任制、建立深圳经济特区、改革集体林权制度,就不会有实行企业经营自主权、实行国有企业股份制改造、实行银行商业化运营等创造性壮举。中国共产党在改革开放的实践中,既注重顶层设计,又坚持广集民智,充分尊重人民群众的历史主动精神,为改革提供了源源不断的活力。

人民是历史的创造者,群众才是真正的英雄。人民群众是我们力量的源泉。新时代以来,中国共产党坚定不移地遵循人民至上的原则,紧紧依靠人民的聪明才智,把14亿多中国人民汇聚成推动中华民族伟大复兴的浩瀚之力。在新征程上进一步推动全面深化改革,必须紧紧依靠广大人民群众,汲取人民智慧和力量,坚持问计于民、问需于民,加强对重大改革问题的调研,多倾听基层声音,充分尊重人民群众意愿,依靠群众找到破题的思路。同时,要关注和

总结人民的创造,将社会各领域的实践探索上升为可推广的政策举措,使人民群众既是国家的主人,又是改革的主角。

全面深化改革到底改什么

在历史唯物主义看来,生产力与生产关系、经济基础与上层建筑的矛盾是人类社会的基本矛盾。作为整个人类社会发展过程中自始至终的根本矛盾,社会基本矛盾的运动规定着社会发展全过程的本质和基本规律,也规定着社会的主要矛盾。社会主要矛盾是社会基本矛盾在不同发展阶段上的直接表现,抓住了主要矛盾,其他次要矛盾就比较容易解决了。通过改革回应和解决人民群众急难愁盼问题,归根结底在于准确把握并解决社会的主要矛盾,这不仅关乎适应经济基础发展要求完善上层建筑,更是适应社会生产力进步和生产关系优化、满足人民需要并提升人民生活水平的必要之举。

中国共产党一直以来的建设和改革都聚焦不同历史时期我国社会的主要矛盾,聚焦“老百姓关心什么、期盼什么,改革就要抓住什么、推进什么”。新中国成立以来,在克服人民对于建立先进的工业国的要求同落后的农业国的现实之间的矛盾,以及人民对于经济文化迅速发展的需要同当前经济文化不能满足人民需要的状况之间的矛盾后,中国共产党又带领人民解决了人民日益增长的物质文化需要与落后的社会生产之间的矛盾。党的十九大提出,当前我国社会主要矛盾已经转变为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾。党对我国历史上每次社会主要矛盾的变化进行的有针对性的改革,都在倾听民声、尊重民意中顺应民心、赢得人民支持。

党的百年奋斗历程告诉我们,党和人民事业能不能沿着正确方向前进,取决于我们能否准确认识和把握社会主要矛盾、确定中心任务。当前,我国发展具有的多方面优势和条件

【核心提示】

- 抓住产业这一生产力发展的重要载体,坚持高端化、智能化、绿色化发展方向,增强产业链韧性和竞争力
- 坚持传统产业和新兴产业两手抓,坚持新老产业并重、存量变革与增量崛起并举,尤其要大力培育战略性新兴产业和未来产业,着力构建现代化产业体系
- 通过产业数字化转型,促进数字技术与实体经济深度融合,赋能传统产业转型升级,催生新产业、新业态、新模式,有力推动产业发展方式的变革和产业结构的优化

新需求提供内驱力。产业向高端化转型可以在稳定传统消费的同时拓展新型消费市场,促进扩大内需战略与深化供给侧结构性改革有机结合,更好发挥产业高端转型促进经济增长的作用。

聚焦智能化 为产业转型提供技术路径

发展数字经济是把握新一轮科技革命和产业变革新机遇的战略选择。要通过产业数字化转型,促进数字技术与实体经济深度融合,赋能传统产业转型升级,催生新产业、新业态、新模式,有力推动产业发展方式的变革和产业结构的优化。

深化工业互联网创新。鼓励工业软件及工业APP的研发与应用,同时强化安全保护措施,以巩固智能制造的技术与产业基础;增加对技术研发的资金投入,探索与高等教育机构及科研组织携手,共同解决技术难题,提升原始创新能力;进一步推广工业软件和APP的使用,鼓励企业采纳前沿数字化技术,优化生产流程、提高产品品质。

提升企业核心竞争力。全面普及智能化转型理念,不断提升企业在智能技术、软件应用和数据管理等方面的数字化能力,引导企业加速关键环节的智能化升级;加强对企业的培训和指导,使企业充分认识到智能化转型的重要性,掌握相关技术与方法,不断提高数字化水平和市场竞争力;增强对企业的支持力度,提供优惠政策和保障服务,促进企业

聚焦绿色化 为产业转型提供价值指引

党的二十大报告提出,要“协同推进降碳、减污、扩绿、增长,推进生态优先、节约集约、绿色低碳发展”。这是对统筹做好碳达峰碳中和工作提出的明确要求,也是实现“双碳”目标的战略路径和重点任务。把碳达峰、碳中和纳入生态文明建设整体布局,是党中央作出的重大战略决策,是促进能源结构、产业结构、经济结构转型升级的战略选择。我们要在协同推进降碳、减污、扩绿、增长的同时,积极锚定“双碳”目标,推动实现经济社会整体绿色转型。

推动传统行业绿色低碳革新。通过优化产品结构、能源利用和原材料使用以及改革生产流程,增强企业在国际市场上的竞争力。实施品种增加、品质提升和品牌构建策略,促进产品向高端化、智能化、环保和集成方向发展,打造多样化、高质量、有影响力的产品供应链。

加速传统产业绿色技术升级。定期发布制

没有变,但发展不平衡不充分问题仍然突出。中国共产党面对推动高质量发展、更好适应我国社会主要矛盾变化的现实需要,将“坚持以人民为中心”的理念转化为实实在在的改革成效。在新征程上进一步推动全面深化改革,要坚持两点论和重点论的统一,在注重解决人民群众从“有没有”到“好不好”的美好生活需要新变化这一主要矛盾的过程中,协同解决和完成其他方面的矛盾和任务。具体来讲,要统筹推进解决人民群众急难愁盼问题,在幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶等人民群众切身感受强烈的方向上持续用力,全方位改善人民生活,使全面深化改革的各项举措更有针对性。

全面深化改革效果怎么看

人民为之奋斗的一切,都同他们的利益有关。改革是实现人民群众利益的必由之路,而要检验我们改革工作的成效,最终都要看人民是否真正得到了实惠,人民生活是否真正得到了改善,人民权益是否真正得到了保障,改革发展成果是否由人民共享。进一步全面深化改革,要促进社会公平正义,让改革发展成果更多更公平惠及全体人民。

改革开放后,我国创造了举世瞩目的经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹,经济总量占全球比重从改革开放之初的不到1.8%上升至18%左右,稳居世界第二大经济体,同时,经济结构不断优化,工业化和城镇化水平均显著提升。中国的改革在“把蛋糕做大”的同时,也注重“分好蛋糕”。在新发展理念中,“共享”作为发展的出发点和落脚点,坚持了以人民为中心的发展思想和人民至上的价值理念,既体现了逐步实现全体人民共同富裕的要求,又体现了中国特色社会主义的底色、本色、亮色、特色。改革开放40多年来,尽管在不同阶段改革的内容和重点有所变化,但“改革发展成果由人民共享”的核心要义始终如一、不曾动摇。

时代是出卷人,我们是答卷人,人民是阅卷人。改革发展搞得成功不成功,最终的判断标准是人民是否共同享受到了改革发展成果。党的十八大以来,从消除绝对贫困到实施乡村振兴战略,从全面建成小康社会到主动构建新发展格局,从大力推进生态文明建设到防范化解重大风险,地区差距、城乡差距、收入差距不断缩小,广大人民群众真切地感受到了改革发展带来的实际成效。在新征程上进一步推动全面深化改革,要在扎实推动基本公共服务的均等化的同时,加快扩大中等收入群体,让改革举措得到实践的检验和群众的评判,确保“全面建成小康社会,一个不能少;共同富裕路上,一个不能掉队”,真正做到改革发展成果由人民共享,让人民群众更有获得感、幸福感、安全感。

(作者系天津师范大学马克思主义学院博士研究生)

■ 实践者说

人类文明发展史,是一部科技创新史,也是一部教育改革发展史。在数字化时代背景下,传统教育教学模式面临着新挑战,主动推进教育数字化转型升级,是应时代之变的战略选择,是推进教育现代化的重要内容。党的二十届三中全会通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》针对深化教育综合改革,提出优化区域教育资源配置,推进教育数字化。智慧教育是教育数字化转型的重要目标。在遵循教育教学规律、人才培养规律和科技发展规律基础上,智慧教育通过科技赋能、创新驱动,推动实现个人发展与社会发展的协调统一,致力于构建人人学、处处学、时时学的学习型社会和终身学习体系,为经济社会发展提供人才支撑。深入推进智慧教育,是推动教育高质量发展的时代要求,是建设智慧社会的基础性工程。

加强数字技术有效应用,推动教育教学融合创新。技术与教育融合创新是教育数字化变革的方向。智慧教育利用信息技术打造高水平教育教学模式,着力培养学习者高阶思维能力、综合创新能力、终身学习能力;将物理空间、社会空间和数字空间有机结合,支持教育教学全场景应用,促进人一机一技的有机融合;运用数字技术,分析教育教学数据,充分发挥数据治理效能,提升教育效率、效果和效益。推进数字技术与教育教学深度融合,一是要注重数字教育理念更新,有效运用人工智能等前沿科技手段,打造多模态一体化学习环境。二是注重对教与学的研究,不断提升教育者运用新技术的能力。三是注重教育教学模式变革创新,积极探索技术赋能的智慧教学法,应用智慧教育平台开展在线开放课程教学、融合式教学、情景式教学、虚拟仿真实验教学等多种教学形式,以学生为中心推动教与学的个性化与智慧化发展,切实提高教育教学质量。

健全教育评价监督机制,落实全过程要素评价。教育评价与监督事关教育发展方向,是教育实施效果的判断标准。中共中央、国务院印发的《深化新时代教育评价改革总体方案》提出,“创新评价工具,利用人工智能、大数据等现代信息技术,探索开展学生各年级学习情况全过程纵向评价、德智体美劳全要素横向评价”,这对提高教育评价的科学性、专业性、客观性具有重要意义。

推进智慧教育,采集全域评价数据,进行多模态综合评价。在不同教学模式下能够产生不同模态的学习数据,多模态学习分析是智慧教育的重要技术应用。一是运用海量数据对学习者的学习习惯、学业表现、学习过程等多个维度进行追踪,分析学生学习兴趣、认知投入水平和情感表征,形成学习者画像和教育知识图谱,深度挖掘学生过程中所遇到的问题,开展个性化教学。二是整合不同模态、不同阶段、不同教学形态产生的学习行为数据,将其转化为有价值的学习行为信息。三是形成学习者全面发展评价报告,提高教育教学的针对性和科学性,提升学习者自我认知的精准度,以此不断改进学习方案,形成有效教学新形态。

弥合消解数字鸿沟,推进教育公平与可持续发展。数字技术能够聚合教育资源,有助于促进教育公平。推进智慧教育,就要跨越数字鸿沟,通过构建利用信息化手段扩大优质教育资源覆盖面的有效机制,逐步缩小区域、城乡、校际差距。一是要加强互联网多维拓展融通,为农村、边远、民族地区配备数字化基础设施,提高资源平台使用效率,实现优质资源全覆盖全过程投送。二是加强教育资源优化配置,提升数字化教育资源共享程度和应用效果,为教育者和学习者提供有针对性的数字资源应用指导方法,提高特殊人群参与获取优质教育的机会,促进教育公平。三是加强对教育者与学习者的数字技能培训,将数字技能培养纳入教育体系,助力实现数字普惠,结合地区实际和个体需求,出台有关数字技能学习的灵活性措施与建设性方案。

优化数字素养培育体系,提升数字人才质量。当前,全民数字素养与技能日益成为国家综合竞争力 and 软实力的关键指标。提升全民数字素养是数字化时代的必然要求,是教育数字化转型的重要任务,也是为数字化人才培养合格人才的关键需要。夯实智慧社会人才基础,一是要确立教育者、学习者、教育管理者数字素养标准,将数字素养培育纳入人才培养方案中,定期评估数字人才培养体系。二是要提供全方位全过程数字教学支持服务,助力教育者更精准地“教”、指导学习者更精益地“学”,形成应用数据改进教与学的思维习惯,将数据素养上升为数据思维。三是构建终身学习能力培养模式,以塑造终身学习态度意识、自我管理、思维品质、应变能力为重点,培养孜孜不倦的终身学习者。

(作者单位:西安理工大学马克思主义学院)

以智慧教育赋能教育高质量发展

□ 包莹

造业绿色发展的指导目录,选择并推广那些成熟、经济且环保效果显著的关键技术,鼓励企业、工业园区和关键行业全面进行新一轮的绿色技术革新和升级。

引导构建地区性绿色低碳发展布局。采用全局性策略,综合考虑地区产业基础、资源条件和环境容量等因素,推动传统产业实现集群化和差异化的绿色转型。执行黄河流域生态保护和高质量发展等重要区域战略,将绿色发展与产业转型相结合,强化跨区域产业协作、科技联合创新和资源优化配置。

积极筹备未来绿色低碳产业发展。关注“双碳”目标下的能源和产业变革需求,策划未来能源如氢能、储能、生物制造、碳捕集利用与封存(CCU)等领域的发展。针对石化化工、钢铁、交通、储能和发电等行业的氢气需求,建立完整的氢能产业链技术装备体系,提高氢能的经济性及其产业链的完整性。

发展新质生产力 为产业转型提供内生动力

高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务,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。发展新质生产力不仅仅是生产力发展点的突破和局部调整,更是发展方式、产业深度转型升级的重大变革。

新质生产力为传统产业转型升级提供新质化技术动能。要通过劳动者的技能提升、劳动资料的改进、劳动对象的质量提高,来打破传统的经济增长和发展模式,提升全要素生产率,加速传统产业在质量、效率和动力上的彻底变革,为产业升级提供必要的技术支持。

新质生产力为传统产业转型升级配置新质生产要素。要促进数据与其他关键要素如劳动力、资本、技术和土地的协同发展,利用数据流来引导技术、资金、人才和物资的流动;通过降低制度性交易成本和促进要素的有效流动来提高资源配置效率。

新质生产力使传统产业高端化、智能化、绿色化转型路径更加明晰。要推动产品加速迭代,嵌入更高级的价值链,加速智能化与传统产业融合,推动产业链绿色化发展,促进传统产业“三化”融合;并将新要素与传统要素有机融合,促进新模式和新业态的发展,推进传统产业加快转型升级步伐,助力经济高质量发展。

(作者单位:内蒙古大学经济管理学院、资本市场与金融创新研究中心)