

加快形成新质生产力的战略意蕴

王军旗 刘东阳



甬江实验室启动区通过竣工验收

观点提示

习近平总书记在主持中共中央政治局第十一次集体学习时,全面概括和总结了新质生产力的基本要义,强调“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。它由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生,以劳动者、劳动资料、劳动对象及其优化组合的跃

升为基本内涵,以全要素生产率大幅提升为核心标志,特点是创新,关键在质优,本质是先进生产力。”这一重要论述提出了新质生产力的核心要义,概括了新质生产力的基本特征,为我国瞄准世界科技发展前沿、全面推进强国建设、民族复兴伟业提供了根本遵循。要深刻理解形成新质生产力的重大战略意蕴,坚定历史自信,把握历史主动,把中国式现代化宏伟事业不断推向前进。

马克思主义生产力理论在当代中国创新发展的伟大成果

生产力理论,是马克思主义科学理论体系的重要组成部分,是历史唯物主义最全面最系统最根本的理论基石。在马克思看来,生产力不是什么“精神本质”,而是一种物质力量。马克思把生产力区分为自然的生产力和人这种生产力,认为不能把人贬低为同“自然力”一样的生产力。马克思从物质生产出发,通过对物质生产过程的考察,科学阐释生产力和生产关系辩证运动推动历史发展的规律、社会存在决定社会意识的原理,私有制、阶级和国家以及经济基础与上层建筑诸问题,形成了历史唯物主义的基本观点和框架。

马克思主义生产力理论博大精深,概括起来,主要包括:一是明确了生产力的内涵和本质。马克思认为,生产力是生产满足人们需要的产品的能力,体现着人们适应、利用和改造自然的能力。二是说明了生产力在社会发展中的基础性作用。物质生产力是全部社会生活的物质前提,“生产力的发展水平不同,生产关系和支配生产关系的规律也就不同”人们所达到的生产力的总和决定着社会状况。三是揭示了生产力和生产关系、经济基础和上层建筑相互作用、相互制约的矛盾运动规律。生产力是推动社会进步最活跃、最革命的要素,“人们在自己生活的社会生产中发生一定的、必然

的、不以他们的意志为转移的关系,即同他们的物质生产力的一定发展阶段相适应的生产关系。这些关系的总和构成社会的经济基础,即有法律的和政治的上层建筑竖立其上并有一定的社会意识形态与之相适应的现实基础”。四是阐明了生产力和科学技术的内在关联性。在马克思看来,“生产力中也包括科学”“劳动生产力是随着科学和技术的不断发展而不断发展的”,这就充分说明了科学技术在生产力中应有的地位和作用。五是提出了生产力是衡量社会进步的根本尺度。一切能够容纳、促进生产力发展的社会,就是进步的,或仍有生命力的社会;一切有利于生产力发展的社会变革,都是合理的、进步的变革。

中国共产党是马克思主义生产力理论的积极践行者。在100多年的历史进程中,中国共产党人从当时中国的实际出发,根据马克思主义生产力理论和中国人民的意愿,制定切实可行的发展生产力的方针政策。在新民主主义革命时期,以毛泽东同志为主要代表的中国共产党人提出了“社会革命论”,团结带领人民,浴血奋战、百折不挠,打败日本帝国主义,推翻国民党反动统治,完成新民主主义革命,建立了中华人民共和国,实现了近代以来中国人梦寐以求的民族独立、人民当家作主。在社会主义革命和

推进社会主义建设时期,毛泽东同志对落后的中国如何发展社会生产力、建设社会主义提出了包括“过渡论”“任务论”“基础论”“动力论”“战略论”“决定论”等在内一些极富创造性的见解,开拓性地发展了马克思主义生产力理论,并指导实现了中华民族有史以来最为广泛而深刻的社会变革,取得了社会主义建设的伟大成就。在改革开放和社会主义现代化建设时期,邓小平同志揭示社会发展客观规律,第一次把解放生产力、发展生产力纳入社会主义的本质。江泽民同志把发展先进生产力作为时代的主题,提出了“我们党要始终代表中国先进生产力的发展要求”。胡锦涛同志要求遵循生产力发展规律,正确处理生产力发展的质与量、中心与全面、重点与非重点、平衡与不平衡的关系,为发展中国特色社会主义打下坚实物质基础。

进入新时代,以习近平同志为核心的党中央统筹把握中华民族伟大复兴战略全局和世界百年未有之大变局,坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合,深入探索中国式现代化建设规律,不断回答实践遇到的崭新课题,及时提出了形成和发展新质生产力的科学论断,开辟了马克思主义生产力理论中国化时代化新境界。

名家发声

警惕数字政府建设中的形式主义和部门本位主义

马怀德

加强数字政府建设是创新政府治理理念和方式、形成数字治理新格局的重要举措,对加快转变政府职能,建设法治政府、廉洁政府、服务型政府意义重大。习近平总书记指出,“要全面贯彻网络强国战略,把数字技术广泛应用于政府管理服务,推动政府数字化、智能化运行,为推进国家治理体系和治理能力现代化提供有力支撑”。近年来,我国数字政府建设势头良好,数字技术对国家治理的支撑作用已逐渐显现。与此同时,数字政府建设中的形式主义和部门本位主义开始露头,数字政府建设投入产出比低、整体效能不高的问题亟待重视。

数字政府建设低效的主要原因

数字政府建设中存在形式主义问题。建设数字政府,其核心在于利用现代数字技术提升治理水平、破解治理难题,更好建设人民满意的服务型政府。但部分政府机关在推进数字化转型的过程中,未能坚持以人民为中心的发展思想,存在着一定的形式主义倾向。在开展相关工作时,以完成上级考核任务、凸显数字化转型政绩为导向,片面追求建设平台数、用户注册数等可量化的显性指标,忽视数字化转型的内在规律和人民群众对数字政府的真正需求,导致建设方向出现偏差。

数字政府建设中存在部门本位主义倾向。建设数字政府,旨在通过数字化平台打破层级和部门区隔,真正形成跨层级、跨地域、跨系统、跨部门、跨业务的一体化管理机制,实现整体政府理念。但当前实践中,部分政府机关存在一定的部门本位主义倾向,未能站在整体和全局的高度制定规划、部署任务,而是试图

通过掌控数字基础设施、抢占重要数字资源、垄断核心数据来固化部门利益,谋求本部门在数字化转型中的主导地位,导致出现大量的分散建设、重复建设、盲目建设。

提升数字政府建设效能的有效路径

强化中央层面对数字政府建设的顶层设计和整体统筹。加强中央层面关于数字政府建设的统筹规划和硬性约束,秉持全局观念统筹数字基础设施建设和数据要素流动,明确数字政府建设中各层级各部门的权责分配,并规范政企合作的形式。同时应进一步明确数字政府建设的主责机构,做好牵头抓总工作,增强工作的整体性、系统性、协同性。

强化省级主管部门的统筹统建,建立行之有效的调控机制。在数字政府建设规划或相关政策文件中明确赋予省一级主管部门对省内数字政府建设工作的统筹权,同时匹配相应的控制机制和调节手段。

强化对财政资金使用的监督把控。进一步强化政府数字化转型相关预算的编制、审查、批准程序,优化预算科目和统计口径,对各级政府机关用于数字化建设的费用进行整体统筹。

完善配套法律法规,确立数据资源共享开放的基础性规则。2021年通过的《中华人民共和国数据安全法》对“政务数据安全与开放”作出了专章规定,但相关规定较为原则,尚未形成明确、清晰的操作指引。制定公共数据共享和开放的行政法规,破除各部门各地方对公共数据的垄断思维,准确界定公共数据范围,明确公共数据处理全流程全周期中各方主体的权利义务,建立相关的激励和监督问责机制,推动公共数据更好发挥其治理效能。(作者系中国政法大学校长)

来源:学习时报

推进文化与经济交融互动、融合发展

理论漫谈

赵畅

习近平总书记指出:“文化很发达的地方,经济照样走在前面。可以研究一下这里面的人文经济学。”人文经济的繁荣发展,是文化与经济相互交融、相互促进、相得益彰的生动实践。早在浙江工作期间,习近平同志在《之江新语》中就富有远见地指出:“所谓文化经济是对文化经济化和经济文化化的统称,其本质是文化与经济的交融互动、融合发展。”推进文化与经济交融互动、融合发展,对于促进物质文明和精神文明相协调具有重要意义。

文化促进经济发展主要体现在通过道德观、价值观等方面的长期涵养,提供以文化人、夯实经济繁荣发展的文化支撑力。因此,必须把弘扬社会主义核心价值观放在工作的首位,通过选准载体、丰富活动、典型引路、学养结合,把公民道德建设往实处做,往深里走。加强家庭家教家风建设,在全员性参与、全要素介入、全天候推进中引导公众明德、守公德、严私德,提高人民的道德水准和文明素养,进而为中国式现代化提供不竭的思想引导和精神动力。与此同时,还要积极聚焦并开发利用文化在促进经济发展中的独特优势,不断发挥文化的渗透力、扩张力、创新力。比如,要围绕创新文化,培育人们解放思想、勇于改革的观念和精

神;聚焦责任文化,培养企业经营管理者积极投身公益、自觉回报社会的家国情怀;针对诚信文化,涵养公平竞争、守法经营的素质。

文化的发展依赖于经济的发展。一方面要切实推进经济的发展,通过调整结构、转型升级、因地制宜发展新质生产力,推动实现高质量发展;另一方面则要把

经济高质量发展的成果不断转化为文化繁荣发展的动力,从而让人民群众源源不断享受到由经济发展推动文化繁荣所带来的红利。看经济发展是否为文化发展提供了基础实力,并切实促进了文化繁荣,令人民群众增强了文化的获得感和幸福感?关键要做到“四看”:一看对文化设施的投入是否有力度并持续;二看文化资源是否得到最大限度的挖掘和利用;三看文化产品的生产是否优质而丰富;四看文化事业与文化产业的发展是否匹配和健康。唯此,得到高质量、可持续发展的文化才能更好反哺经济发展,为促进经济发展提供更多文化支撑、智力支持、人才动力。

推进文化与经济交融互动、融合发展,并非自然而然产生,更不可能一蹴而就,需要在坚持实事求是、科学合理、积极主动的原则指导下,依循其发展特点和规律能动地加以推进,运用机制杠杆加以驱动。一是要强化顶层设计,为各地提供导向性、可参考、能操作的指导性规划意见;二是要出台相应的鼓励性政策意见,激励并引导各地从本地实际出发制定规划、细化操作,明确责任、狠抓落实;三是要创新改革考核办法,以此作为指挥棒,把各地领导班子和领导成员调研决策、干事创业的注意力、积极性集中引导到促进经济和文化协调发展上来。

推进文化与经济交融互动、融合发展,是一篇大文章。做好这篇文章,既需要各级干部尤其是领导干部掌握工作的辩证法,学会抓主要矛盾和矛盾的主要方面;又要求敢于担当、善于担当,在创先争优中真正做到“愿挑最重的担子、能啃最硬的骨头、善接烫手的山芋”,及时掌握工作的主动权。与此同时,要把各级干部群众的积极性、创造性引导好、保护好、发挥好,因为智慧和力量就在广大干部群众中间。

全面推进强国建设、民族复兴伟业的必然要求

习近平总书记在纪念毛泽东同志诞辰130周年座谈会上的讲话中指出:以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业,是党领导全国各族人民在新时代新征程的中心任务。党的十八大以来,以习近平同志为主要代表的中国共产党人,提出了“实现中华民族伟大复兴”的重要执政理念。习近平总书记将“实现中华民族伟大复兴”的目标,概括为“两个一百年”的目标,即:到2021年中国共产党成立100周年和2049年中华人民共和国成立100周年时,逐步并最终顺利实现中华民

族的伟大复兴,具体表现是国家富强、民族振兴、人民幸福,实现途径是走中国特色的社会主义道路、坚持中国特色社会主义理论体系,弘扬民族精神,凝聚中国力量,实施手段是政治、经济、文化、社会、生态文明五位一体建设。2022年10月召开的党的二十大,对全面建成社会主义现代化强国作出了分两步走的战略安排,这就是:从2020年到2035年基本实现社会主义现代化;从2035年到本世纪中叶把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。在2022

年,我国研发人员总量超过600万人,年研发经费投入超过3万亿元,投入强度为2.54%;发明专利有效量达到421.2万件,居世界第一;企业的科技创新主体地位进一步提升,高新技术企业数量从2012年的3.9万家增至2022年的40万家。在现有的基础上,增强我国经济发展新动能,实现生产力的跨越式发展,就成为全面建成社会主义现代化强国的必然要求。习近平总书记提出的“新质生产力”,意味着党中央将以更大决心推动以科技创新引领产业全面振兴,以产业升级构筑新竞争优势,赢得发展主动权,促进强国建设、民族复兴伟业行稳致远。

80%,新兴产业整体还处于发展阶段,短期内难以达到世界尖端水平。聚焦新一代信息技术、生物技术、新能源、新材料、高端装备、新能源汽车、绿色环保,以及航空航天、海洋装备等战略性新兴产业,在类脑智能、量子信息、基因技术、未来网络、深海空天开发、氢能与储能等前沿科技和产业变革领域谋划布局一批未来产业,着力提升自主创新能力,尽快突破“卡脖子”技术瓶颈,形成先进制造业的核心竞争力,是我国面临的重大任务。习近平总书记高瞻远瞩,从全球视野积极谋划新时代我国经济社会的长远发展,提出了新质生产力这一全新的概念,对于大力发展战略性新兴产业和未来产业,开辟新赛道、打造新优势,占领世界经济制高点具有极其重要的战略意义。

(作者单位:天津大学马克思主义学院)

打造未来新兴产业新优势、占领世界经济制高点的战略抉择

人类经济社会发展史表明,一个国家拥有先进科学技术特别是拥有颠覆性技术,拥有处于世界领先地位的战略性新兴产业和未来产业,这个国家就更有可能居于世界领先地位。到目前为止,人类社会经历了三次工业革命:第一次工业革命,发生在18世纪60年代至19世纪40年代,以1776年英国著名发明家瓦特发明的蒸汽机为标志,蒸汽机、机械纺纱机等成为当时的颠覆性技术,以这些技术为代表的产业快速发展,促使英国走上世界霸主地位,引领了美、俄、德、意的革命和改革,拉开了欧美工业化及现代化进程,使资本主义世界体系初步形成。第二次工业革命,发生在19世纪60年代后期。1870年以后,电力的广泛应用、内燃机和新交通工具的创制、新通信手段的发明,并被迅速应用于工业生产,大大促进了欧美经济的发展。美国建立起以电力、石油、化工和汽车

等为支柱的产业体系,在科技和产业革命中成为领航者和最大获利者。第三次工业革命从20世纪四五十年代开始,以原子能、电子计算机、空间技术和生物工程等的发明和应用为主要标志,涉及信息技术、新能源技术、新材料技术、生物技术、空间技术和海洋技术等诸多领域的一场信息控制技术革命,不仅极大地推动了人类社会政治、文化领域的变革,而且影响了人类生活方式和思维方式。

在第四次工业革命即将到来之际,中国有潜力也有能力抓住甚至主导这次工业革命。我国在制造业及现代化进程,使资本主义世界体系最完整的产业链,也是全世界唯一的全产业链国家,产业链的完整保证了中国工业的能力与潜力。我

国产业门类齐全,拥有41个工业大类、207个工业中类和666个工业小类,在产业链的完整性方面举世无双。党的十八大以来,党中央把制造业看作是立国之本、强国之基,推动制造业发展取得历史性成就、发生历史性变革。到2016年,我国的制造业已经是美日两国之和,2018年增加到美日德三国之和。到2022年,我国制造业增加值占全球比重近30%,制造业规模已经连续13年居世界首位。在世界500种主要工业品中,我国有超过四成产品的产量位居世界第一。有65家制造业企业入围2022年世界500强企业榜单,培育专精特新中小企业达7万家,同时冷静地分析,我国制造业大而不断强的态势依然存在,传统产业在制造业中占比仍高达