

坚持把发展特色优势产业作为主攻方向

——在中国式现代化建设中奋力谱写西部大开发新篇章①

本报特邀评论员 王济光

每周时评

因地制宜发展新质生产力，形成现代制造业、战略性新兴产业和未来产业发展新动能

日前，习近平总书记在新时期推动西部大开发座谈会上，明确提出新时代推进西部大开发的“六个坚持”，并把“坚持发展特色优势产业作为主攻方向，因地制宜发展新兴产业，加快西部地区产业转型升级”作为首要任务，为进一步形成大保护、大开放、高质量发展新格局指明了前进方向、发展路径和具体工作抓手。

西部地区地域辽阔、资源丰富，拥有得天独厚的自然条件、产业基础、人力资源和历史文化资源，应当完整、准确、全面贯彻新发展理念，根据各地禀赋条件、发展潜力等差异，因地制宜、分类施策，把发展特色优势产业、新兴产业和加快产业转型升级作为培育更多带动区域发展的增长极增长带、实现西部经济崛起的根本路径，通过科技创新和产业创新，把西部地区独特的资源优势转化为经济优势，通过打造一批具有西部特色的产业集群和龙头企业，提升区域整体实力和可持续发展能力。

顺应科技时代发展大趋势，形成创新、产业、人才、技术之间相互支撑、一体发展的体制机制。强化科技创新和产业创新深度融合，加大面向西部地区的分类政策引导和支持力度，把优化科技创新环境作为重点，着力推动科技创新成果的有效转化和产业应用。积极培养引进用好高层次科技人才，通过完善科技奖励平台、人才评价体系和人才激励机制，为人才提供良好的科研环境和工作条件，吸引更多优秀人才投身于西部地区科技

创新事业。努力攻克一批关键核心技术，从国家重大战略需求和关键科技问题出发，突出政产学研有效协同，周密部署西部地区科技创新方向和重点，加大对关键核心技术的研发投入，加紧布局一批重大创新平台。

推动跨区域科技创新合作，形成科技、平台、市场之间的区域良性互动。坚持“全国一盘棋”理念，在梳理科技创新优势图谱的基础上，深化东中西部科技创新合作，加强政策协同效果评估和迭代升级，加大科技人才联合培养和引进力度。用好国家自主创新示范区，以集聚创新资源、提高自主创新能力、推动产业升级为目标，加强科研设施、创新平台等基础设施建设，进一步营造创新发展环境和创新生态，完善价值共享、价值共创的内生机制。建好科技成果转化示范区，加强科技成果转化评估和交易体系建设，完善科技成果转化政策环境和服务体系，推动科技与产业对接融合，促进科技成果推广应用，鼓励企业加大创新投入，强化企业创新主体地位。

巩固传统产业作为经济运行基本底盘的作用，形成推动产业转型升级和新旧动能转换的内生动力。加快传统产业技术改造，加大政策扶持力度，鼓励企业通过高端化智能化绿色化改造，提高生产效率和市场竞争力。推进重点行业设备更新改造，用好国家推进大规模设备更新支持政策，适时制定具体的设备更新改造计划，健全设备更新改造机制。坚持供给侧结构性改革主线，围绕传统产业的细分

领域，聚焦研发、生产、销售、结算等多个环节，推动传统优势产业升级、提质、增效。提高资源综合利用效率和产品精深加工程度，通过加强资源综合利用技术研发推广，推进绿色低碳技术改造和发展，通过加大对产品精深加工的支持力度，推动企业在技术创新和产业升级过程中贯彻绿色发展理念。

促进中央企业与西部地区融合发展，形成央地合作推动西部大开发的生动局面。研究出台旨在鼓励中央企业在西部地区投资发展的配套政策，特别是要在税收优惠、土地供应等方面加强政策支持。鼓励中央企业积极加强与西部地区地方企业开展产业合作，共同打造产业链、供应链和创新链，实现资源共享、优势互补。高质量建设产业转移示范区，加强基础设施建设、优化政务环境，强化协同发展生态的可持续性，使之成为促进央地与西部融合发展的重要平台。引导中央企业主动加强与西部地区高校、科研机构合作，共同培养高素质人才，推动人才在西部地区集聚和发展。鼓励中央企业加大在西部地区科技研发投入，推动西部地区产业升级与科技创新深度融合。

推动旅游等服务业成为支柱产业，形成大国经济资源禀赋与比较优势各美其美的新发展格局。立足扩大旅游产品有效供给，依托各地自然山水特色、人文遗迹、民族风情等旅游资源，推动形成“旅游+”在农业、文化、交通、大健康、体育、非遗传承及民间技艺等多

领域深度融合。加快推进旅游等服务业发展规划编制，推进西部乡村旅游与知名旅游景区联动发展，探索构建旅游等服务业区域合作机制，强化省域间、县域间交流，通过互设旅游周、宣传月等活动，加强旅游资讯相互推介、联合推介，拓展西部旅游客源市场。引进先进管理经验和先进技术手段，提高旅游等服务业的规范化水平，提升旅游大数据综合信息服务能力、供给需求对接能力、应用决策能力、监测预警能力和宣传推广能力。

因地制宜发展新质生产力，形成现代制造业、战略性新兴产业和未来产业发展新动能。紧扣西部地区资源禀赋、产业基础、科研条件等，推动科技与产业供需对接、合理匹配，促进创新链产业链资金链人才链深度融合。紧盯全球产业结构调整和技术进步趋势，加快发展现代制造业特别是高端装备制造、新材料、新能源等产业，通过引进先进技术、培育领军企业、优化产业布局，提高制造业整体水平和竞争力。重点布局信息技术、生物技术、新能源汽车、航空航天等战略性新兴产业，加快培育新的增长点，在加强与东部地区合作中实现产业协同发展。前瞻布局人工智能、大数据、云计算、物联网等未来产业，适时出台具有较强针对性的政策措施，重点围绕选定的未来产业布局，加快完善创新平台，优化政策环境，吸引高端人才。

(作者系第十二、十三届全国政协委员，重庆市政协港澳台侨和外事委员会主任)

微评

新闻事件：面对直播带货新模式带来的知识产权保护新挑战、新问题，国家市场监督管理总局有关负责人日前表示，市场监管部门将持续推进《电子商务法》《网络交易监督管理办法》等法律法规贯彻落实；进一步规范信息披露、平台管理、营销行为，牢牢守住营销底线；持续深化监管执法，压实平台和经营责任。

点评：不能仅仅由于消费场景的不同，便使直播带货处在监管盲区里。市场监管部门的理念、能力和手段都应及时更新，善于发现侵权苗头、打击侵权现象、促进行业构建良好的生态链条。

新闻事件：日前，北京市率先实现企业破产信息核查和企业上市合法合规信息核查两个“高效办成一件事”改革落地见效，一窗受理、只跑一次、只交一表的便捷查询服务深受企业群众欢迎。

点评：营商环境没有最好，只有更好。有关部门应继续探索在便民利企方面的扎实举措，打造市场化、法治化、国际化一流营商环境，激发经营主体活力。

新闻事件：2024中关村论坛年会在“创新：建设更加美好的世界”年度主题引领下，全面升级“科技办会”方案，不断开发、挖掘多场景、高水平科技产品应用，进一步强化数字科技多元体验，通过大量生成式人工智能模型接入的应用场景和设备，让大家感受科技带来的美好生活。

点评：科技不是冰冷的创造，只有与人们的生活不断贴合，贡献更便捷、更智能的服务，才能进一步改变人们的生活方式，让世界更美好。

新闻事件：日前，教育部会同公安部、国家消防救援局等部门召开全国中小学幼儿园安全工作视频会议。会议强调，各地要聚焦关键环节，全面深化安全工作重点领域治理，其中包括深入实施学生欺凌防治专项行动，对所有中小学校开展一次“起底式”大排查。

点评：排查行动要真正做到“起底式”，不妨请青少年心理专家也加入进来，深入分析校园欺凌滋生的根源，再对症下药，从根本上铲除这一毒瘤，为孩子们创造安全、温馨的校园环境。

新闻事件：据报道，电梯维护保养行业乱象多，除了“偷工”“减料”走过场外，甚至还有靠电梯故障来换零件赚大钱的“以修代保”的黑操作。

点评：本该认真对待的电梯维保工作，怎么就沦为了闹剧和生意？漠视电梯安全就是漠视生命安全和，管理部门一定要严厉查处、追究到底。

(本期点评：司晋丽)

积极探索数据跨境流动机制

邵志清

积极探索数据跨境流动机制，有助于更好提高数据流通效率与安全，为推动数字经济健康发展，提供更为精准的制度供给

数据跨境流动是全球数据治理的关键议题，主要国家和地区均对数据跨境流动安全给予高度关注。随着我国数据出境相关制度的落地实施，政府和企业对数据出境安全的重视程度显著提升，但要在数据领域建立国际话语权与主导权，我们仍面临不少问题。

一是数据跨境和数据领域的国际合作缺乏统一平台。虽然以应用场景为牵引探索建立一般数据清单、重要数据目录等数据跨境机制，在智能网联汽车、金融理财、高端航运等重点行业试点突破，但是单点的突破无法形成国际数据产业集聚竞争态势。对于我国“丝路电商”、RCEP《区域全面经济伙伴关系协定》、人民币国际化等发展新战略，尚未形成国际数字空间中具有枢纽作用的功能平台和载体，分散的产品测试无法形成规模性的示范效应。

二是与国际高标准数字经贸规则尚未有效对接。在对标DEPA《数字经济伙伴关系协定》等数字经贸规则方面仍存在一定差距，我国与欧盟数据保护委员会通过个人信息保护体系(BCR)认证等已形成的国际惯例与国内数据出境管理事前审批模式相比存在较大差距，致使国内数据市场与国际相对隔离。

三是国际数据基础设施和要素配置能

级不匹配。以上海为例，作为国内打造全球数据汇聚流转的核心枢纽，上海在国际海底光缆的接入量、带宽能级、网络质量等方面，与国际一流的数据枢纽城市仍存在较大差距，国际化数据中心规模、智能化算力资源服务能力等方面存在明显短板。

当前，我国已成为数字贸易大国，在数据规模和数据应用方面取得很大优势。积极探索数据跨境流动机制，有助于更好提高数据流通效率与安全，为推动数字经济健康发展，提供更为精准的制度供给。

要建设国家高水平数据开放平台，作为窗口代表国家参与国际数据流通与合作。打造一批国家级集约化功能性数据枢纽平台与跨境数据交易系统，落实RCEP等双边、多边国际协定成员国在工业、跨境电商、数字文娱等数字贸易行业，打造协定国重点行业供应链跨境服务平台，推动协定国供应链协同间的零关税；构建面向俄罗斯、中东、巴西、非洲、大洋洲等国家和地区的大宗商品结算平台。使用人民币直接进行国际结算。构建面向欧洲各国的先进技术与高端产品交易平台。实现欧洲知识产权、先进技术等对我国的释放和对等合作。

要建立更加开放的规则制度体系。建设“国际数据规则先导区”，不断迭代深化“制

度+技术”双重保障，通过场景探索布局离岸功能型数据中心建设；建设司法部涉外商事纠纷跨境法律援助、科技部国际科研大数据服务、商务部服务数字贸易新业态发展等专业化功能平台。全面参与国际数据治理规则互认和谈判，建设“行业国际数据码头”，开辟国际产业出海离岸功能区，加快培育国际数据外包服务、全球云服务新业态，打造在国际金融、高端航运、服务贸易等领域创建友好互信的“国际数据合作空间”。

要建立更高能级的基础设施体系。以上海海缆登陆站为依托，实施“海上丝绸之路”海底光缆工程，构建直连新加坡、中东、东南亚、非洲、欧洲等全球区域的海底光缆系统，建立国内21个自贸区直连全球的国际数据专用通道，进一步放开增值电信业务的外资股比限制，与外资方合营海底光缆、数据中心等，加快融入全球信息基础设施建设；梳理和估算国际算力需求规模和建设对标符合国际市场规则需求的特殊功能数据区，如打造全球数据枢纽平台、生成式人工智能算力平台等功能性数据智算中心，为智能智造、高端航运、智能网联汽车、生物医药等行业高质量数据集和大模型训练提供便捷支撑。

(作者系全国政协委员，上海市政协副主席、致公党上海市委主委)

把中华优秀传统文化融入高校思政教育

连玉明

结合学生特点、课程教学内容，充分挖掘课程的中华优秀传统文化元素，并将其高质量融入高校思政课程，应是新时代进一步做好思政教育的方向

思想政治教育是育才、为党育人的基础工程。习近平总书记指出，在五千多年中华文明深厚基础上开辟和发展中国特色社会主义，把马克思主义基本原理同中国具体实际、同中华优秀传统文化相结合是必由之路。这深刻揭示了马克思主义在中国创新发展的现实路径和内在规律，特别是“第二个结合”，要求充分运用中华优秀传统文化的宝贵资源，探索面向未来的理论和制度创新。中华优秀传统文化教育是高校思政课程的有机组成部分。结合学生特点、课程教学内容，充分挖掘课程的中华优秀传统文化元素，并将其高质量融入高校思政课程，应是新时代进一步做好思政教育的方向。

要充分挖掘和运用中华优秀传统文化的宝贵资源，引导青年学生立大志、明大德、成大才、担大任，意义重大。中共十八大以来，习近平总书记多次阐述传承发展中华优秀传统文化，在一系列重要讲话、文章、谈话中引用典籍和经典名句，深入挖掘中华优秀传统文化的精髓，推进马克思主义基本原理与中华优秀传统文化相结合，为新时代推进大思政课建设提供了取之不尽、用之不竭的源头活水。把握好、运用好中华优秀传统文化的丰富资源，将其融入高校思政课，对引导学生立大志、明大德、成大才、担大任，努力成为堪当民族复兴重任的时代新人具有重要意义。

要用好马克思主义学院这个载体，把中华优秀

传统文化作为高校思政教育的重点内容。首先，马克思主义学院要围绕坚持和发展中国特色社会主义的重大理论问题、现实问题、实践问题，做好“两个结合”的研究和阐释，为上好高校思政课提供多个角度的学术支持。其次，把中华优秀传统文化纳入高校思政教育，创新思政课内容建设，切实提升课程的思想性、政治性、文化性和传承性。再次，改变过去填鸭式、说教式思政弊端，深入挖掘中华优秀传统文化中生动鲜活的素材，推出一批学生真心喜爱、终身受益的精品思政课，让学生在汲取中华优秀传统文化“养分”中正确看待、辩证认识、理性分析现实问题。

委员说话

主动融入新一轮科技革命和产业变革，发展新质生产力，挺起中部崛起的“脊梁”

时隔5年，习近平总书记再次主持召开推动中部地区崛起座谈会并发表重要讲话，强调“要一以贯之抓好党中央推动中部地区崛起一系列政策举措的贯彻落实，形成推动高质量发展发展的合力，在中国式现代化建设中奋力谱写中部地区崛起新篇章”，为新征程上推动中部地区崛起指明了方向。

推动中部地区崛起具有全局性意义。2004年，“促进中部地区崛起”首次写入政府工作报告。20年来，特别是中共十八大以来，中部地区崛起势头强劲，“十三五”时期，中部地区经济年均增长8.6%，2023年，中部地区生产总值近27万亿元，在全国占比超过1/5，中部“脊梁”的骨干支撑作用愈发显著。中部地区崛起是区域协调发展战略的重要组成部分，对全面建成小康社会、开启我国社会主义现代化建设新征程意义重大。

推动中部地区崛起具有良好的基础。“中部地区是我国重要粮食生产基地、能源原材料基地、现代装备制造及高技术产业基地和综合交通运输枢纽，在全国具有举足轻重的地位。”习近平总书记对中部地区重要地位的充分肯定，也是对中部地区崛起良好基础的科学概括。中部地区交通网络发达，生产要素密集，人力资源丰富，产业门类齐全，科教基础较好，生态环境容量较大，集聚和承载产业、人口的能力较强，具有加快经济社会发展的良好条件。总体来看，这些都为在更高起点上扎实推动中部地区崛起打下了坚实基础。

关于如何在更高起点上扎实推动中部地区崛起，习近平总书记提出了6个方面的要求。其中，“要以科技创新引领产业创新，积极培育和发展新质生产力”被列在首位。科技是国家强盛之基，创新是民族进步之魂。推动中部地区崛起必须要牢牢牵住科技创新这个“牛鼻子”，主动融入新一轮科技革命和产业变革，发展新质生产力，挺起中部崛起的“脊梁”。

要改造提升传统产业。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。”传统产业种类多、体量大、市场广、产值高，在产业链供应链中扮演着关键角色。中部地区要借助科技力量促进农业发展提质增效，大力推进高标准农田建设，高质量推进粮食生产功能区、重要农产品生产保护区和特色农产品优势区建设，打造一批绿色农产品生产加工供应基地，提升农产品附加值。要在巩固存量、拓展增量、延伸产业链、提高附加值上下功夫，形成较为完善的产业链和产业集群，推动传统产业向高端化、智能化、绿色化发展，让传统产业焕发新的生机活力。

要加强科技创新和产业创新深度融合，因地制宜加快发展新质生产力。新质生产力以数字化、网络化、智能化新技术为支撑，以科技创新为核心驱动力。中部6省要紧抓国家科技力量建设的重大机遇，加强对重大科技基础设施布局，大力推进国家实验室、全国重点实验室等基础研究支撑平台建设，着力打造一批具有国内外领先水平的创新平台，形成更加突出的原始创新能力，实施具有战略性、全局性、前瞻性的国家重大科技项目，集中攻关关键核心技术，以科技创新带动产业创新。要培育壮大新一代信息技术、人工智能、生物技术、新能源、新材料、高端装备、绿色环保等新兴产业，超前布局建设量子信息、基因技术、未来网络、深海空天开发等未来产业。

要高度重视人才的培育与引进。加快科技创新，人才是最关键、最核心的要素。中部地区有700多所高校，在校生占全国的30%。要依托国家科研机构、高水平研究型大学以及科技领军企业等科技基础设施及平台，加强理论培养与实践体系结合，完善人才培养体系，着力培养科技前沿领域的高层次、应用型人才，培养造就更多战略科学家、一流科技领军人才以及具有国际竞争力的青年科技人才后备军。

(作者系全国政协委员，民进湖北省委主委、湖北省社会主义学院院长)

要建好用好以中华优秀传统文化为主题的思政实践教学基地。在“建”上下功夫，充分调动社会力量和资源，依托博物馆、科技馆、艺术馆、纪念馆、影剧院、考古遗址、文化书院等载体，建设一批以中华优秀传统文化为主题的思政实践教学基地，以戏剧、音乐、美术等多种艺术形式，推动思政小课堂与社会大课堂相结合，扩大思政育人空间。在“用”上见成效，引导青年学生走出教室，走出校门，走进实践教学基地，把课堂教学、实践活动和高端研学结合起来，把价值塑造、知识传授和能力培养融为一体，使文化建设和思政教育形成协同效应。

要通过科技赋能把中华优秀传统文化融入高校思政课。一是把握科技发展新趋势以及青年成长规律，主动适应“互联网原住民”一代的思维模式与学习习惯，加快建设中华优秀传统文化思政教育资源数据库，与国家文化大数据平台对接共享。二是创新元宇宙、人工智能、VR虚拟现实、数字孪生等技术，创新“沉浸式”思政课形式，让青年学生更加便捷地获取和使用学习资源。特别是把我国系统整理蕴含中华优秀传统文化的古籍文献，纳入高校大思政教育资源数据库，支持和鼓励相关单位向高校提供古籍资源共享服务，让青年学生在读古籍学经典中接受思政教育。

(作者系全国政协委员，北京国际城市发展研究院创始院长)

中部崛起必须牢牢牵住科技创新“牛鼻子”

胡仲军