

不断攀登新的思想高峰


◎ 本刊评论员

七一前夕，中共中央政治局就开辟马克思主义中国化时代化新境界进行第六次集体学习，习近平总书记强调，开辟马克思主义中国化时代化新境界的重大任务，是当代中国共产党人的庄严历史责任。我们要有效把马克思主义思想精髓同中华优秀传统文化精华贯通起来，聚变为新的理论优势，不断攀登新的思想高峰。总书记的重要讲话，科学指出了党的理论创新的方位、方向、方法，发出了理论创新的时代强音。

指导思想是一个政党的精神旗帜，优秀传统文化是一个国家、一个民族的养分积淀。我们党从成立之日起就把马克思主义这一科学理论作为自己的行动指南，坚持将唯物辩证的科学精神在实践中不断丰富和发展。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，坚持“两个结合”，以引领时代变革、开创历史伟业的韬略卓识，进行了艰辛的理论探索，回答一系列重大时代课题，形成了系统全面、逻辑严密、博大精深的科学理论体系，创立了习近平新时代中国特色社会主义思想。这一思想汲取中华文明和人类优秀文明成果的智慧养分、洞察中国和世界发展大势、观照中国人民和人类前途命运，为丰富发展马克思主义作出了原创性贡献，为传承发展中华优秀传统文化作出了历史性贡献，为推动人类文明进步作出了世界性贡献。

“我们的社会主义为什么不一样？为什么能够生机勃勃充满活力？关键就在于中国特色，中国特色的关键就在于‘两个结合’”。马克思主义开辟了通往真理的道路，一旦背离或放弃，就会失去灵魂、迷失方向；优秀传统文化是一个国家、一个民族传承和发展的根本，如果丢掉了，就割断了精神命脉。我们要坚守好马克思主义这个魂和中华优秀传统文化这个根，使魂脉和根脉相融相通、互补互益，打开理论创新广阔空间，聚变为新的理论优势，使我们党永葆守正创新的正气和锐气，形成兼容并蓄、博采众长的理论大格局大气象。

时代是思想之母，实践是理论之源，人民的创造性实践是马克思主义理论创新的不竭源泉。生活之树常青，理论之果常新。我们要在应对时代新课题、发展新挑战中，着力推进党的创新理论体系化、学理化，注重从人民群众的创造性实践中汲取理论创新智慧，在“人类知识的总和”中汲取优秀思想文化资源，让当代中国马克思主义、21世纪马克思主义展现出更为强大、更有说服力的真理力量。

拥有科学理论的政党，才拥有真理的力量，只有用科学理论指导的事业，才会拥有光明的前途。唯有高扬思想之旗、鼓起精神之帆，坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，方能推动全党全国人民在这面思想旗帜下实现更加空前的团结统一，不断攀登新的思想高峰，续写马克思主义中国化时代化新篇章。



2023年8月8日出版 总第416期

主管：中共中央宣传部
主办：《时事报告》杂志社
出版：《时事报告》杂志社

社长、总编辑：徐 遥
副 总 编 辑：李 玮

订阅电话：(010) 64054335
(010) 64054526
电子邮箱：ssbgbjb@126.com
QQ交流群：258456757

社 址：北京市东城区珠市口
东大街10号东段
邮 编：100062
网 址：www.xingshizhengce.com

发行范围：公开发行
发行单位：中国邮政集团公司
北京市报刊发行局
邮发代号：2-344
电子邮箱：ssbgfx@263.net.cn
零订网订：(010) 84039269
在线订阅：ssbgzss.taobao.com

制版印刷：北京金盾印刷厂

京东市监广登字20200006号
广告联系电话：(010) 84021796

法律顾问：北京市现代律师事务所
张洪涛、刘雪峰、张成律师

联系电话：(010) 67083101
电子信箱：lxf92008@sina.com

定 价：8.00元

ISSN 1674-6791
CN 11-2492/D

封面图片：2023年7月25日至27日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在四川考察。这是7月26日下午，习近平在位于德阳市广汉市的三星堆博物馆文物保护与修复馆，同现场工作人员亲切交流 新华社记者谢环驰/摄

>> 深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想



2023年7月17日至18日，全国生态环境保护大会在北京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。

- 4 **全面推进美丽中国建设**
加快推进人与自然和谐共生的现代化
- 6 **中共中央政治局召开会议**
分析研究当前经济形势和经济工作
- 7 **推动新时代治蜀兴川再上新台阶**
奋力谱写中国式现代化四川新篇章

>> 时事社评

1 不断攀登新的思想高峰 / 本刊评论员

>> 学习贯彻党的二十大精神

8 打造文化传承创新发展的上海样本
/ 赵嘉鸣

10 深刻认识中华优秀传统文化的
十种重要元素 / 郑青文

>> 经典启迪

12 坚持问题导向 / 林木生

>> 形势政策大讲堂

14 全面开启加快建设航天强国新征程
/ 李国平

>> 宣讲报告选登

21 传承弘扬好家风 / 沈壮海

>> 特别策划

推进我国人口高质量发展

24 全面认识辩证看待我国人口发展
/ 胡祖铨

27 以人口高质量发展支撑中国式现代化
/ 赖德胜 赵心慧

29 把数量红利转化为质量红利 / 关博

>> 时事观察

32 经济回升向好势头进一步巩固
/ 李晓超

34 稳步扩大制度型开放 / 王孝松

36 以高可靠引领制造业高质量发展
/ 刘伯超

>> 国际视点

38 上合组织扩员加速 / 邓浩 李天毅

40 中新关系，成熟而有韧性 / 陈弘

42 法国骚乱折射社会治理难题
/ 曲兵 董一凡

>> 新时代新征程新伟业

44 在能源转型发展中打造宁夏样板
/ 宁夏发展改革委

47 比雷埃夫斯港的新“神话” / 郭秋宁

49 于青山绿水间 / 孙璐 刘卫琛

51 农业蝶变换新颜 / 李玉祥

52 愿每个人都像花一样盛开 / 孙艳芳

>> 调研报告

53 关于加强新时代农村精神文明建设
助力乡村振兴的调查研究
——以广西河池市为例 / 孔献玲

>> 交流与思考

56 注重学以致用
/ 山东烟台芝罘区委理论学习中心组

57 多措并举，推动教师思政工作走深走实
/ 北京中医药大学

>> 广闻博览

58 新知识新概念·新数据新看点

>> 公考园地

60 日积月累

>> 要事点评

63 国内·国际

声明：本刊同时进行数字发行，作者如无特殊声明，即视作同意授予本刊及本刊合作网站信息网络传播权，本刊支付的稿酬包括此项授权的收入。

全面推进美丽中国建设

加快推进人与自然和谐共生的现代化

★ 2023年7月17日至18日，全国生态环境保护大会在北京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。

党的十八大以来，我们把生态文明建设作为关系中华民族永续发展的根本大计，开展了一系列开创性工作，决心之大、力度之大、成效之大前所未有，生态文明建设从理论到实践都发生了历史性、转折性、全局性变化，美丽中国建设迈出重大步伐。我们从解决突出生态环境问题入手，注重点面结合、标本兼治，实现由重点整治到系统治理的重大转变；坚持转变观念、压实责任，不断增强全党全国推进生态文明建设的自觉性主动性，实现由被动应对到主动作为的重大转变；紧跟时代、放眼世界，承担大国责任、展现大国担当，实现由全球环境治理参与者到引领者的重大转变；不断深化对生态文明建设规律的认识，形成习近平新时代中国特色社会主义生态文明思想，实现由实践探索到科学理论指导的重大转变。经过顽强努力，我国天更蓝、地更绿、水更清，万里河山更加多姿多彩。新时代生态文明建设的成就举世瞩目，成为新时代党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革的显著标志。

我国生态环境保护结构性、根源性、趋势性压力尚未根本缓解。我国经济社会发展已进入加快绿色化、低碳化的高质量发展阶段，生态文明建设仍处于压力叠加、负重前行的关键期。必须以更高站位、更宽视野、更大力度来谋划和推进新征程生态环境保护工作，谱写新时代生态文明建设新篇章。

总结新时代十年的实践经验，分析当前面临

的新情况新问题，继续推进生态文明建设，必须以习近平新时代中国特色社会主义生态文明思想为指导，正确处理几个重大关系。一是高质量发展和高水平保护的关系，要站在人与自然和谐共生的高度谋划发展，通过高水平环境保护，不断塑造发展的新动能、新优势，着力构建绿色低碳循环经济体系，有效降低发展的资源环境代价，持续增强发展的潜力和后劲。二是重点攻坚和协同治理的关系，要坚持系统观念，抓住主要矛盾和矛盾的主要方面，对突出生态环境问题采取有力措施，同时强化目标协同、多污染物控制协同、部门协同、区域协同、政策协同，不断增强各项工作的系统性、整体性、协同性。三是自然恢复和人工修复的关系，要坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，构建从山顶到海洋的保护治理大格局，综合运用自然恢复和人工修复两种手段，因地因时制宜、分区分类施策，努力找到生态保护修复的最佳解决方案。四是外部约束和内生动力的关系，要始终坚持用最严格制度最严密法治保护生态环境，保持常态化外部压力，同时要激发起全社会共同呵护生态环境的内生动力。五是“双碳”承诺和自主行动的关系，我们承诺的“双碳”目标是确定不移的，但达到这一目标的路径和方式、节奏和力度则应该而且必须由我们自己作主，决不受他人左右。

要持续深入打好污染防治攻坚战，坚持精准治

污、科学治污、依法治污，保持力度、延伸深度、拓展广度，深入推进蓝天、碧水、净土三大保卫战，持续改善生态环境质量。要加快推动发展方式绿色低碳转型，坚持把绿色低碳发展作为解决生态环境问题的治本之策，加快形成绿色生产方式和生活方式，厚植高质量发展的绿色底色。要着力提升生态系统多样性、稳定性、持续性，加大生态系统保护力度，切实加强生态保护修复监管，拓宽绿水青山转化金山银山的路径，为子孙后代留下山清水秀的生态空间。要积极稳妥推进碳达峰碳中和，坚持全国统筹、节约优先、双轮驱动、内外畅通、防范风险的原则，落实好碳达峰碳中和“1+N”政策体系，构建清洁低碳安全高效的能源体系，加快构建新型电力系统，提升国家油气安全保障能力。要守牢美丽中国建设安全底线，贯彻总体国家安全观，积极有效应对各种风险挑战，切实维护生态安全、核与辐射安全等，保障我们赖以生存发展的自然环境和条件不受威胁和破坏。


要健全美丽中国建设保障体系。统筹各领域资源，汇聚各方面力量，打好法治、市场、科技、政策“组合拳”。要强化法治保障，统筹推进生态环境、资源能源等领域相关法律制修订，实施最严格的地上地下、陆海统筹、区域联动的生态环境治理制度，全面实行排污许可制，完善自然资源资产管理制度体系，健全国土空间用途管制制度。要完善绿色低碳发展经济政策，强化财政支持、税收政策支持、金融支持、价格政策支持。要推动有效市场和有为政府更好结合，将碳排放权、用能权、用水权、排污权等资源环境要素一体纳入要素市场化配置改革总盘子，支持出让、转让、抵押、入股等市场交易行为，加快构建环保信用监管体系，规范环境治理市场，促进

环保产业和环境服务业健康发展。要加强科技支撑，推进绿色低碳科技自立自强，把应对气候变化、新污染物治理等作为国家基础研究和科技创新重点领域，狠抓关键核心技术攻关，实施生态环境科技创新重大行动，培养造就一支高水平生



>> 2023年7月25日，习近平在四川省广元市剑阁县翠云廊考察，强调抓生态文明建设要充分调动广大人民群众的积极性主动性创造性，巩固发展新时代生态文明建设成果 谢环驰/摄

态环境科技人才队伍，深化人工智能等数字技术应用，构建美丽中国数字化治理体系，建设绿色智慧的数字生态文明。

建设美丽中国是全面建设社会主义现代化国家的重要目标，必须坚持和加强党的全面领导。党中央、国务院近期将对全面推进美丽中国建设作出系统部署。各地区各部门要不断增强责任感、使命感，不折不扣贯彻落实党中央决策部署。地方各级党委和政府要坚决扛起美丽中国建设的政治责任，抓紧研究制定地方党政领导干部生态环境保护责任制，建立覆盖全面、权责一致、奖惩分明、环环相扣的责任体系。相关部门要认真落实生态文明建设责任清单，强化分工负责，加强协调联动，形成齐抓共管的强大合力。各级人大及其常委会要加强生态文明保护法治建设和法律实施监督，各级政协要加大生态文明建设专题协商和民主监督力度。要继续发挥中央生态环境保护督察利剑作用。 

中共中央政治局召开会议 分析研究当前经济形势和经济工作

★ 2023年7月24日，中共中央政治局召开会议，分析研究当前经济形势，部署下半年经济工作。中共中央总书记习近平主持会议。

做好下半年经济工作，要坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，全面深化改革开放，加大宏观政策调控力度，着力扩大内需、提振信心、防范风险，不断推动经济运行持续好转、内生动力持续增强、社会预期持续改善、风险隐患持续化解，推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

要用好政策空间、找准发力方向，扎实推动经济高质量发展。要精准有力实施宏观调控，加强逆周期调节和政策储备。要继续实施积极的财政政策和稳健的货币政策，延续、优化、完善并落实好减税降费政策，发挥总量和结构性货币政策工具作用，大力支持科技创新、实体经济和中小微企业发展。要保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定。要活跃资本市场，提振投资者信心。

要积极扩大国内需求，发挥消费拉动经济增长的基础性作用，通过增加居民收入扩大消费，通过终端需求带动有效供给，把实施扩大内需战略同深化供给侧结构性改革有机结合起来。要提振汽车、电子产品、家居等大宗消费，推动体育休闲、文化旅游等服务消费。要更好发挥政府投资带动作用，加快地方政府专项债券发行和使用。要制定出台促进民间投资的政策措施。要多措并举，稳住外贸外资基本盘。要增加国际航班，保障中欧班列稳定畅通。

要大力推动现代化产业体系建设，加快培育壮大战略性新兴产业、打造更多支柱产业。要推

动数字经济与先进制造业、现代服务业深度融合，促进人工智能安全发展。要推动平台企业规范健康持续发展。

要持续深化改革开放，坚持“两个毫不动摇”，切实提高国有企业核心竞争力，切实优化民营企业发展环境。要坚决整治乱收费、乱罚款、乱摊派，解决政府拖欠企业账款问题。要建立健全与企业的常态化沟通交流机制，鼓励企业敢闯、敢投、敢担风险，积极创造市场。要支持有条件的自贸试验区和自由贸易港对接国际高标准经贸规则，推动改革开放先行先试。要精心办好第三届“一带一路”国际合作高峰论坛。

要切实防范化解重点领域风险，适应我国房地产市场供求关系发生重大变化的新形势，适时调整优化房地产政策，因城施策用好政策工具箱，更好满足居民刚性和改善性住房需求，促进房地产市场平稳健康发展。要加大保障性住房建设和供给，积极推动城中村改造和“平急两用”公共基础设施建设，盘活改造各类闲置房产。要有效防范化解地方债务风险，制定实施一揽子化债方案。要加强金融监管，稳步推动高风险中小金融机构改革化险。

要加大民生保障力度，把稳就业提高到战略高度通盘考虑，兜牢兜实基层“三保”底线，扩大中等收入群体。要加强耕地保护和质量提升，巩固拓展脱贫攻坚成果，全面推进乡村振兴。要坚决防范重特大安全事故发生，保障迎峰度夏能源电力供应。

时事
报告

推动新时代治蜀兴川再上新台阶 奋力谱写中国式现代化四川新篇章

★ 2023年7月25日至27日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在四川考察。


以科技创新开辟发展新领域新赛道、塑造发展新动能新优势，是大势所趋，也是高质量发展的迫切要求，必须依靠创新特别是科技创新实现动力变革和动能转换。四川要发挥高校和科研机构众多、创新人才集聚的优势和产业体系较为完善、产业基础雄厚的优势，在科技创新和科技成果转化上同时发力。要完善科技创新体系，积极对接国家战略科技力量和资源，优化完善创新资源布局，努力攻克一批关键核心技术，着力打造西部地区创新高地。

四川是我国发展的战略腹地，在国家发展大局特别是实施西部大开发战略中具有独特而重要的地位。要依托制造业的独特优势，积极服务国家产业链供应链安全，高质量对接东部沿海地区产业新布局。要把发展特色优势产业和战略性新兴产业作为主攻方向，加快改造提升传统产业，前瞻部署未来产业，促进数字经济与实体经济深度融合，构建富有四川特色和优势的现代化产业体系。要科学规划建设新型能源体系，促进水风光氢天然气等多能互补发展。要强化粮食和战略性矿产资源等生产供应，打造保障国家重要初级产品供给战略基地。要坚持“川渝一盘棋”，加强成渝区域协同发展，构筑向西开放战略高地和参与国际竞争新基地，尽快成为带动西部高质量发展的重要增长极和新的动力源。

要巩固脱贫攻坚成果，把乡村振兴摆在治蜀兴川的突出位置，更好扛起粮食、生猪、油料等重要农产品稳产保供责任。要抓住种子和耕地两个要害，加强良种和良田的配套，打造新时代更高水平的“天府粮仓”。要在产业发展、乡村建设、乡村治理等方面，聚焦群众反映强烈、能抓得住、

抓几年就能见到成效的几件事，集中资源，加快突破，形成标志性成果。要学习运用浙江“千万工程”经验，聚焦小切口，锲而不舍、久久为功。农村宅基地改革要守住底线。要把住土地流转关，不能借流转之机搞“非农化”。要加强社会保障体系城乡统筹，推动基本公共服务城乡均等化。

四川是长江上游重要的水源涵养地、黄河上游重要的水源补给区，也是全球生物多样性保护重点地区，要把生态文明建设这篇大文章做好。要坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，强化国土空间管控和负面清单管理，严格落实自然保护地、生态保护红线监管制度。要加快建立以国家公园为主体的自然保护地体系。要推行草原森林河流湖泊湿地休养生息。要加快调整优化产业结构、能源结构、交通运输结构、用地结构，推进资源集约节约利用，积极倡导绿色低碳生产生活方式。要以更高标准打好蓝天、碧水、净土保卫战，积极探索生态产品价值实现机制，完善生态保护补偿机制，提升生态环境治理现代化水平。

四川是自然灾害频发之地，要健全应急管理体系，加强应急力量建设，形成长效机制，系统提升防灾减灾救灾能力。7、8月份长江流域进入主汛期，要全面落实防汛救灾主体责任，做好防汛抗洪救灾各项应对准备工作。要科学救灾，防止发生次生灾害，最大限度减少人员伤亡和财产损失，尽快恢复正常生产生活秩序。要落实落细安全生产责任制，全面排查安全生产隐患，坚决防范和遏制重特大安全生产事故发生，切实保障人民生命财产安全。 

本栏编辑：刘欣越
E-mail: ssgzw@126.com

打造文化传承创新发展的上海样本

◎ 赵嘉鸣

习近平总书记在文化传承发展座谈会上的重要讲话，从党和国家事业发展全局战略高度，全面系统深入阐述了中华文化遗产发展的一系列重大理论和现实问题，为我们扎实推进中华民族现代文明和社会主义文化强国建设指明了前进方向、提供了根本遵循。上海深入学习贯彻总书记重要讲话精神，大力弘扬城市精神、城市品格，传承用好红色文化、海派文化、江南文化，着力打造文化遗产保护传承和创新发展的上海样本，努力为建设中华民族现代文明作出新的更大贡献。

丰厚的历史文化底蕴

上海是历史文化名城。经考古发掘实证，距今6000年左右，马家浜文化晚期先民迁居上海，从那以后，上海再未中断过人类文化发展历程。从马家浜文化、崧泽文化、良渚文化，到广富林文化、马桥文化，再到青龙镇遗址、志丹苑水闸遗址，这些宝贵的文化遗产，对于构建和展示绵延5000多年的中华文明史和上海乡土史，彰显中华文明具有连续性、创新性、统一性、包容性、和平性突出特性，具有十分重要的历史和现实意义。

上海是党的诞生地、初心始发地，612处鲜活的红色旧址、遗址、纪念设施或场所，250处珍贵的不可移动革命文物和3415件（套）可移动革命文物，见证了伟大建党精神的孕育与发展。每一处红色遗址、每一件革命文物，都见证着我们党走过的光辉历程，展现着我们党的梦想和追求、情怀和担当、牺牲和奉献。

上海是中国近代民族工商业的发祥地。180年

前上海开埠，黄浦江、苏州河两岸成为中外贸易的“大码头”，中国最早的现代化水厂、船厂、煤气厂、纺纱厂组成重要生产岸线。保护好、利用好这些遗迹遗存，能充分展示近代以来中国工商业现代化和城市市政现代化的艰辛探索。

上海被誉为“万国建筑博览群”，拥有3200余处代表各类文化的历史建筑。上海还是中国最早的博物馆诞生地，162座类型丰富、各具特色的博物馆，200余万件文物藏品，向世界展示中华文明、上海文化的发展历程，彰显了中华文明兼收并蓄的开放胸怀。

“活起来” “火起来”

上海坚持“保护第一、加强管理、挖掘价值、有效利用、让文物活起来”的总方针，着力探索更多特色鲜明的上海实践、打造更多影响广泛的上海方案、形成更多可资借鉴的上海经验。

坚持高效治理，确保既“保得住”又“管得好”。在城市有机更新过程中，统筹好抢救性保护和预防性保护、本体保护和周边保护、单点保护和集群保护，着力维护历史文化遗产的历史真实性、风貌完整性、文化延续性。在打造城市新空间格局中，加强城乡历史文化保护与规划管理的衔接，建立文化遗产资源调查、认定和公布机制，健全配合基本建设考古工作体制机制，推行“先考古、后出让”制度。进一步压实各级政府历史文化遗产安全主体责任，打造防、保、研、管、用全闭环工作链条，建立安全智慧监管平台，全面提高文化遗产安全监管能力。



>> 2023年5月16日至8月13日，“玉楮流芳——上海博物馆藏宋元古籍展”在上海博物馆举办，展出的66部古籍约半数入选《国家珍贵古籍名录》《上海市珍贵古籍名录》 周东潮/摄

深化价值阐释，做到既“做研究”又“讲故事”。深入实施“党的诞生地”红色文化传承弘扬工程，运用全市丰富的革命文物和红色旧址遗址资源，解码百年辉煌党史、伟大建党精神，让红色文化亮色更鲜明。实施海派文化标识体系建设工程，加强衡复、外滩等历史风貌区和历史街区系统保护和价值研究，建设一批可阅读的海派文化新地标，让海派文化特色更突出。深入挖掘崧泽、福泉山、广富林、马桥等古文化遗址资源，实证勾勒江南文化脉络，让江南文化底色更浓厚。

推动有效利用，促进既“活起来”又“火起来”。深入实施“大博物馆计划”，推动创建“中国特色、世界一流”博物馆，打造一批主题突出、导向鲜明、内涵丰富的文物展览精品，推动专业展览“跨界出圈”。深化“建筑可阅读”“海派城市考古”等文旅融合品牌建设，探索更富创意的文化遗产“打开方式”，拓展文旅体验新场景。强化数字赋能新驱动，聚焦智慧保护、智慧管理、智慧服务，探索数字文创产品研发，打造跨越时空、穿越文明的互动式体验。

促进交流互鉴，推动既“请进来”又“走出去”。进一步整合长三角地区乃至全国文物、考古、博物馆、非遗等优质资源，打造一批服务本地、辐射全国、触达世界的优质展览。积极服务中华

文化“走出去”战略，系统梳理兼具文化传统、当代价值、世界意义的文物和非遗资源，通过出境展览展示、专业合作等开展国际交流；与“一带一路”沿线国家在文物修复、考古研究、文博设施建设等领域交流合作，不断提升中华文明的影响力。

保护利用有机融合

上海妥善处理文化遗产保护和经济社会发展的关系，坚持在保护中发展、在发展中保护，着力让城市历史文化遗产成为新时代上海发展的魅力元素、活力源泉。

统筹兼顾好文化遗产保护利用和城市建设发展。在推进旧区改造、城市更新过程中，尽最大可能保护城市记忆、延续城市文脉，如杨浦滨江“工业锈带”转型为“生活秀带”、武康大楼三年三次焕新、上生·新所70年后再绽放等，实现重要历史建筑修缮保护与城市更新的有机融合，不断为城市发展注入新的文化内涵与时代活力。

统筹兼顾好文化遗产保护利用和人民美好生活。践行人民城市理念，将融入生活、回归社会、服务人民作为文化遗产保护利用工作的出发点和落脚点。以“城市美育”为重点，实施“大博物馆计划”“大美术馆计划”，推出“何以中国”“对话世界”等文博美术系列展，丰富全社会历史文化滋养。打造“建筑可阅读”“非遗新体验”等都市文旅品牌，推出一批家门口“小而美”的演艺新空间、人文新景观，不断满足人民对美好生活的需要。

统筹兼顾好文化遗产保护利用和推动高质量发展。以浦东文物艺术品交易创制性立法、社会文物管理综合改革试点等为示范引领，持续推进体制机制改革和重大创新项目。实施打造文旅元宇宙新赛道行动方案，开放文化文博场景赋能科技企业创新应用，打造数字博物馆、数字美术馆、数字图书馆，持续推动文化遗产资源存量转化为生产要素，为高质量发展注入活力。[图]

（作者为上海市委常委、宣传部部长）

深刻认识中华优秀传统文化的十种重要元素

◎ 郑青文

习近平总书记在文化传承发展座谈会上的重要讲话中，如数家珍地列举了中华优秀传统文化的十种重要元素，强调这些重要元素共同塑造出中华文明的突出特性。这些重要元素，深层次揭示出跨越时空、超越国度、富有永恒魅力、具有当代价值的中华文化精神。认真研究分析这些重要元素，对于挖掘和阐发中华优秀传统文化，理解和把握中华文明的突出特性，推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展，建设中华民族现代文明，具有十分重要的价值和意义。

天下为公、天下大同的社会理想。大同理想深深刻印于中国人的文化基因。《礼记·礼运》开篇就说“大道之行也，天下为公”，描绘了一个美好的大同世界，反映了人民渴望摆脱剥削压迫、摆脱贫困动荡、过上安定富足生活的心声，体现了中华民族的社会理想。这与马克思主义描绘的理想社会图景十分相似，马克思主义经典文本被翻译介绍到中国之后，中国人从一开始就能够自然接受共产主义、社会主义理论，当时有人就直接将共产主义翻译成“大同主义”，凸显出中华优秀传统文化对中国人精神的塑造力和影响力。

民为邦本、为政以德的政治思想。重民本、重政德作为中国传统政治理念，一直被倡导与践行。《尚书》有言，“民为邦本，本固邦宁”；《论语》讲，“为政以德，譬如北辰，居其所而众星共之”。这些都在强调施行仁政和德治、顺应民心的

重要性。“水则载舟，水则覆舟”“得民心者得天下，失民心者失天下”。人民性是马克思主义最鲜明的品格，以人民为中心是中国共产党根本的执政理念，在重视人民群众这一点上，中华优秀传统文化与马克思主义有着相通之处。

九州共贯、多元一体的大一统传统。大一统是中华文明的一个传统，是中华文明绵延不断的关键所在。《汉书》里记载，“《春秋》所以大一统



>> 中国是世界上最古老的文明国家之一，留下的许多承载灿烂文明的历史遗产，成为我们传承历史文化、维系民族精神、增强文化自信的重要宝藏。图为安徽省蒙城县庄子祠 胡卫国/摄

者，六合同风，九州共贯也”。早期的中华文明来自中国大地上不同地域的文化元素汇聚交融而成。秦汉时期，“大一统”成为当时政治思想领域中的主流。秦朝“书同文，车同轨，量同衡，行同伦”，开启了中国统一的多民族国家发展的历程。此后，无论哪个民族入主中原，都以统一天下为己任，都以中华文化的正统自居。

修齐治平、兴亡有责的家国情怀。家国情

怀，是贯穿中国传统文化的一条重要脉络。《孟子》说：“天下之本在国，国之本在家，家之本在身。”《大学》讲：“欲治其国者，先齐其家；欲齐其家者，先修其身。”强调把个人命运同家国命运、天下命运紧密相连。“天下兴亡，匹夫有责”，源自顾炎武《日知录》中“保天下者，匹夫之贱与有责焉耳矣”。家国一体、家国同构，既是中华文明薪火相传的深层逻辑，也是中华民族发展进步的内在支撑。

厚德载物、明德弘道的精神追求。中华民族自古以来主张磨砺刚强勇毅的进取精神、知重负重的担当精神。《周易》讲：“天行健，君子以自强不息；地势坤，君子以厚德载物。”1914年，梁启超先生到清华大学作了慷慨激昂的《论君子》演讲，他以《周易》这两个象辞激励青年学子努力成为“真君子”。张岱年先生更是用“自强不息，厚德载物”来概括整个中华民族的民族精神。《论语》里曾子说：“士不可以不弘毅，任重而道远。”强调要为国家 and 人民立德、立功、立言。

富民厚生、义利兼顾的经济伦理。“经济”一词本意就是经世济民。孔子提出养民、富民、教民之说，孟子提出让老百姓治“恒产”，宋代理学家程颐提出为政“以顺民心为本，以厚民生为本，以安而不扰为本”。中华文化倡导重义轻利、先义后利、取利有道，孔子主张“君子义以为上”，墨子提出“义，利也”，《大学》里讲“国不以利为利，以义为利”。基于民本传统、义利观念，中国古代社会形成了别具一格的政治经济学。


天人合一、万物并育的生态理念。中华民族向来尊重自然、热爱自然，中华文明孕育着丰富的生态文化。《老子》中说：“人法地，地法天，天法道，道法自然。”《孟子》中说：“不违农时，谷不可胜食也；数罟不入洿池，鱼鳖不可胜食也；斧斤以时入山林，材木不可胜用也。”中华文明强调要把天地人统一起来、把自然生态同人类文明联系起来，按照大自然规律活动，取之有时，用之有度，追求“万物并育而不相害”的和谐境界、

“天人合一”的更高生命境界。

实事求是、知行合一的哲学思想。知在行中求、人在事上磨，中华传统文化主张好学力行，反对空谈，主张实干。“实事求是”出自东汉班固《汉书·河间献王传》“修学好古，实事求是”，毛泽东同志赋予其新的内涵，用它来概括中国共产党的思想路线。荀子讲，“不闻不若闻之，闻之不若见之，见之不若知之，知之不若行之。学至于行之而止矣”。王阳明提出“知行合一”思想，认为“知之真切笃实处即是行，行之明觉精察处即是知”。

执两用中、守中致和的思维方法。在中国传统文化中，“中”“和”两个字具有极为深厚的文化意蕴。《中庸》说：“中也者，天下之大本也；和也者，天下之达道也。致中和，天地位焉，万物育焉。”这里，“中”与“和”互为表里、相辅相成，强调事物对立面的统一、复杂多样事物之间的融合，强调不偏不倚、观照两端的辩证思维。

讲信修睦、亲仁善邻的交往之道。和平、和睦、和谐是中华文明五千多年来一直传承的理念。中国人主张“物之不齐，物之情也”“和羹之美，在于合异”的道理，推崇“亲仁善邻，国之宝也”“四海之内皆兄弟也”，主张求同存异、和平共处，各美其美、美人之美、美美与共。中华文化的胸襟宽广而开阔，有着深切关注人类命运的天下情怀。

这十种重要元素，已融入我们的精神血脉，搞清楚它们的内涵，能更好地确立我们的身份和位置，从而增强全体中华儿女的文化认同，铸牢中华民族共同体意识。我们既需要溯源、寻根、挖宝，更需要提炼、阐发、转化，发掘和用好丰富的文化资源，找准历史和现实的结合点、传统和现代的交融点，结合时代要求继承创新，不断培育和创造新时代中国特色社会主义文化，让中华文化展现出永久魅力和时代风采。

本栏编辑：杜志远
E-mail: ssbgzw@126.com

坚持问题导向

◎ 林木生

党的二十大报告把“坚持问题导向”作为习近平新时代中国特色社会主义思想世界观和方法论的重要内容之一，并指出，“问题是时代的声音，回答并指导解决问题是理论的根本任务”。

人类认识世界、改造世界的过程，就是一个发现问题、解决问题的过程。纵观人类发展历史，一切发展进步无不是在发现时代问题、研究时代问题、破解时代问题中实现的，它是推动一个国家、一个民族向前发展的重要动力。

在我国夏、商及西周时期，统治者通过占卜，问天、问地、问祸福、问吉凶，反映出深刻的问题意识。《尚书》中，“稽疑”一词即考疑、提出疑问之意。孔子要求自己和学生“每事问”，认为“疑是思之始，学之端”。《礼记》强调“博学之，审问之，慎思之，明辨之，笃行之”，“审问之”，从提出问题的前提，到提出问题的态度，再到解决问题的实践，阐述了坚持问题导向的整个过程，完整而全面。

屈原在《天问》中，从天地离分、阴阳变化，到日月星辰、历史兴替，一口气提出了170多个问题。这不仅是他自己的问题，也是那个时代共同的声音。面对总结历史的时代需求，西汉司马迁撰写《史记》，目的是“究天人之际，通古今之变，成一家之言”。

南宋朱熹认为“读书须有疑”。创立宋代理学的张载指出：“有疑而不疑者，不曾学，学则需疑，于不疑处有疑，方是进矣。”宋明心学鼻祖陆九渊言，为学“小疑则小进，大疑则大进”。

千年滋养，终成硕果。坚持问题导向，也深

深浸入，并始终贯穿于我们党的革命、建设、改革和发展的实践过程。习近平总书记指出，我们中国共产党人干革命、搞建设、抓改革，从来都是为了解决中国的现实问题。一百多年来，就如何实现民族独立、人民解放和国家富强、人民幸福这一历史课题，中国共产党人进行了艰苦卓绝的求索。

青年毛泽东在五四运动前后，曾提议成立“问题研究会”，并亲自撰写《章程》，提出大大小小144个问题，目的是弄清楚当时社会和人生面临的“所必需”或“未得适当解决”从而影响社会进步的各种“事”和“理”。周恩来同志对“问题”总有特殊的敏锐，他曾得到日本画家送的一幅《马食草图》，一眼看出其中存在的问题，说这是一匹瞎马，因为马吃草时怕眼睛被草尖刺伤，总是闭着眼睛，而画上的马是睁着眼睛的。这番话，让听者无不感佩。思考问题是邓小平同志毕生的习惯。他在文章和谈话中，使用频率很高的一个词就是“问题”。他要求要分析研究实际情况、解决实际问题。邓小平同志复出后抓的第一件事就是倡导解放思想，开动脑筋，冲破思想“禁区”，思考问题。

真正的共产党人从来不回问题。我们党总是能够结合中国实际，从问题中找办法、寻先机、求突破，不断进行实践探索和理论创新。早在浙江工作时，习近平同志在《浙江日报》“之江新语”专栏发表《问题就是时代的口号》的短论，提出“每个时代总有属于它自己的问题，只要科学地认识、准确地把握、正确地解决这些问题，就能够把我们的社会不断推向前进”。

党的十八大以来，党和国家事业取得历史性

成就、发生历史性变革，其中一条重要经验就是坚持问题导向，科学回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问。以习近平同志为核心的党中央带领全党全军全国各族人民，在推进波澜壮阔的历史性变革中，基于对新时代坚持和发展什么样的中国特色社会主义、怎样坚持和发展中国特色社会主义，建设什么样的社会主义现代化强国、怎样建设社会主义现代化强国，建设什么样的长期执政的马克思主义政党、怎样建设长期执政的马克思主义政党等重大时代课题提出了一系列原创性的治国理政新理念新思想新战略，创立了习近平新时代中国特色社会主义思想，实现了马克思主义中国化时代化新的飞跃。

比如，面对党内一度存在的对坚持党的领导认识模糊、行动乏力，落实党的领导弱化、虚化、淡化等问题，提出坚持和加强党的全面领导这一重大原则；面对西方敌对势力对我国民主政治的攻击、污蔑和歪曲，提出发展全过程人民民主的重大命题；面对发展中不平衡、不协调、不可持续的突出问题，提出立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展。再比如，面对资源环境约束趋紧、生态系统退化，特别是各类环境污染、生态破坏等突出问题，提出绿水青山就是金山银山的理念，倡导人与自然和谐共生，推进美丽中国建设；面对经济全球化遭遇的逆流逆风和单边主义、保护主义甚至霸权主义甚嚣尘上，提出构建人类命运共同体的理念；面对“四大考验”“四种危险”和党内存在的突出问题，提出全面从严治党 and 党的自我革命的战略思想；等等。可以说，习近平新时代中国特色社会主义思想的“十个明确”“十四个坚持”“十三个方面成就”的全部内容，就是在勇于直面问题、解决问题中孕育、形成和发展的。

坚持问题导向，是马克思主义的重要品质，



>> 1935年1月，中共中央在贵州遵义召开政治局扩大会议，开启了我们党独立自主解决中国革命实际问题的新阶段，在最危急关头挽救了党、挽救了红军、挽救了中国革命。图为遵义会议会址 遵义会议纪念馆/供图

是习近平新时代中国特色社会主义思想的鲜明风格，也是党中央治国理政的突出特点。总书记指出，坚持问题导向，首先要善于发现问题、正视问题，它是谋事成事的前提。“要解释现实的社会问题，开什么处方治什么病，首先要把是什么病搞清楚。”同时，要对存在的问题不掩盖、不回避、不推脱，摒弃“遇到矛盾绕着走、碰见困难躲着行”的庸人哲学，不能把新问题推成“老大难”，使小问题淤积成大问题，不能被问题牵着鼻子走。坚持问题导向，最终是为解决问题。干事创业、攻坚克难，不仅需要宽肩膀，更需要铁肩膀。对问题，要辩证施治、精准发力，“深处种菱浅种稻，不深不浅种荷花”，要善于从细处入手，向实处着力，一环紧着一环拧，一锤接着一锤敲，积小胜为大胜。

今天，中华民族伟大复兴进入不可逆转的历史进程，前进道路上，必然会遇到各种各样的问题，而问题恰是我们创新进步的动力源。要聚焦实践遇到的新问题、改革发展稳定存在的深层次问题、人民群众急难愁盼问题、国际变局中的重大问题、党的建设面临的突出问题，努力聆听时代声音，不断提出解决问题的新理念新思路新办法，奋力谱写新时代中国特色社会主义更加绚丽的华章。■

本栏编辑：林晓楠
E-mail: ssgzw@126.com

全面开启加快建设航天强国新征程

◎ 李国平

党的十八大以来，习近平总书记高度重视航天事业发展，作出一系列重要论述和重要指示批示，指出“航天梦是强国梦的重要组成部分”，这充分体现了总书记对我国航天事业发展的殷切希望。

当前，全党正在深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，我们要把习近平总书记关于加快建设航天强国的重要讲话和重要指示批示精神作为重点，始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，坚持航天报国志向，坚定航天强国信念，踔厉奋发、勇毅前行，为中国航天开启全面建设航天强国新征程，实现更加恢宏壮丽的航天强国梦作出更大的贡献。

一 习近平总书记关于重要论述指引 航天事业发展

党的十八大以来，习近平总书记对航天事业发展作出一系列重要指示批示，深刻阐述航天在国家发展战略中的地位作用，充分肯定航天事业发展取得的重大成就，也向航天战线发出了“探索浩瀚宇宙，发展航天事业，建设航天强国”的伟大号召。习近平

总书记关于航天事业发展的重要论述，是习近平新时代中国特色社会主义思想的“航天篇章”，从航天事业的战略定位到发展理念，从创新应用到开放合作，总书记都有全面阐发和系统论述。这些新思想、新论断，内涵丰富、思想深刻，是指引我国航天事业不断开创新局面的强大思想武器。

（一）在战略地位上，强调航天是国家整体发展战略的重要组成部分。习近平总书记深刻指出，航天是高技术集中的领域，是一个国家科技实力、经济实力、国防实力的重要标志，对于提升综合国力具有重大作用。探索浩瀚宇宙，发展航天事业，建设航天强国，是我们不懈追求的航天梦，航天梦是强国梦的重要组成部分。党的十九大、二十大明确提出建设航天强国的宏伟目标，将建设航天强国上升为国家战略。这些论述深刻阐明了发展航天事业、建设航天强国在国家发展全局中的重要地位和深远意义，为我们加快建设航天强国提供了战略指引、根本动力。

（二）在科技创新上，强调航天要加快实现高水平科技自立自强。习近平总书记指出，航天科技是科技进步和创新的重要领域，是国家科技水平和科技能力的重要标志，要胸怀航天强



>> 2023年6月7日，“力箭一号”遥二运载火箭在酒泉卫星发射中心成功发射，将26颗卫星顺利送入预定轨道，刷新了中国一箭多星的最高纪录

中国科学院力学所 / 供图

国梦想，强化使命担当，加强技术创新和实践创造，不断刷新进军太空的中国高度。中国航天坚持面向世界航天发展前沿、面向国家重大战略需求，敢下先手棋、善打主动仗，勇于创新突破，从天宫、北斗、嫦娥到天和、天问、羲和，不断创造新的历史，极大鼓舞了中国人民的创新信念和信心，为全社会创新创造提供了精神激励。这些论述既肯定了航天自主创新的突出成绩，也为我们推进高水平科技自立自强指明了方向。

（三）在应用服务上，强调要为增进人类福祉作出更大贡献。习近平总书记指出，航天对人类社会发展产生了重大影响，要推动空间科学、空间技术、空间应用创新发展，为增进人类福祉作出新的更大贡献。特别指出北斗系统等空间基础设施为人们生产生活提供信息服务，是经济社会发展的重要信息保障，要加强推广应用，更好服务我国经济社会发展。这些论述对航天与国民经济各领域、各行业融合应用提出了更高要求，为航天服务国民经济发展、提升航天应用效能指明了方向。

（四）在发展理念上，强调要高质量建设航天现代化产业体系。习近平总书记指出，高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务，是新发展理念的具体体现。党的二十大首次将航天强国建设列为现代化产业体系建设的重点任务，

提出要推进新型工业化，在关系安全发展的领域加快补齐短板，着力提升产业链供应链韧性和安全水平，着力提高全要素生产率，加快构建新发展格局，着力推动高质量发展。这些论述具有鲜明的时代性、引领性、指导性，充分表明党和国家对航天发展的期待已经从科技引领为主向科技与产业并重转变。推进航天高质量发展是我们的首要任务。

（五）在开放合作上，强调要推动构建外空领域人类命运共同体。

习近平总书记指出，中国坚持在平等互利、和平利用、包容发展的基础上，深入开展外空领域国际交流合作，一贯主张合理开发、利用空间资源，保护空间环境，坚持共商共建共享，推动大科学计划、工程和中心建设，加强基础科学研究国际交流，共同推动人类科学事业发展，愿同世界各国一道，推动航天事业造福全人类，倡导构建人类命运共同体。这些论述是对世界航天事业发展大势的深刻洞察和对人类命运的真诚关切，向世界展现了中国航天积极开放的合作姿态，体现了中国作为航天大国的责任担当。

（六）在精神引领上，强调要赓续传承、大力弘扬航天精神。习近平总书记指出，经过几代航天人的接续奋斗，我国航天事业走出了一条自力更生、自主创新的发展道路，积淀了深厚博大的航天精神，彰显了坚定的道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，为坚持和发展中国特色社会主义增添了强大精神力量。设立“中国航天日”，就是要铭记历史、传承精神，激发全民尤其是青少年崇尚科学、探索未知、敢于创新的热情，为实现中华民族伟大复兴的中国梦凝聚强大力量。我国几代科技工作者通过接续奋斗铸就的“两弹一星”精神、西迁精神、载人航天精神、科学家精神、探月精神、新时代北斗精神等，共同塑造了中国特色创新生态，成为支撑基础研究发展的

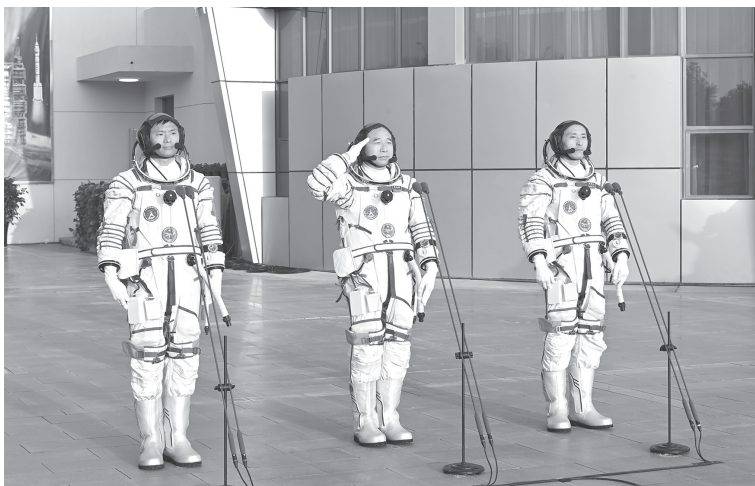
不竭动力。这些论述深刻阐明航天精神是推动中国航天创新发展最基本、最深沉、最持久的精神力量，也是中华民族的宝贵精神财富。

这一系列新思想、新论断、新要求，既是我们新时代以来不断推进航天事业取得重大成就和突破性进展的动力源泉，也为我们在新起点上加快推进航天强国建设提供了根本遵循、指明了前进方向。

二 新时代十年党领导航天事业发展取得历史性成就

在习近平新时代中国特色社会主义思想的引领下，航天战线深入贯彻落实习近平总书记关于航天事业发展的系列重要指示批示精神，在重大工程实施、空间科学探索、空间技术创新、空间应用服务、航天行业治理、国际交流合作等方面取得一系列重大成果。

（一）进入新时代，国家科技重大专项和重大工程成就不断刷新中国



>> 2023年5月30日，神舟十六号载人飞行任务航天员乘组出征仪式在酒泉卫星发射中心问天阁圆梦园广场举行。图为航天员景海鹏（中）、朱杨柱（右）、桂海潮 汪江波/摄

航天新高度，这是中国航天探索建立新型举国体制的生动实践，是跨部门、跨地区、跨专业数千家单位协同攻关的集体成果，充分体现了我国社会主义制度的优越性。深空探测从地月系向行星际跨越，稳步推进月球探测工程。嫦娥四号探测器首次实现人类航天器在月球背面软着陆和巡视勘察，嫦娥五号探测器实现中国首次地外天体采样返回，圆满完成探月工程“绕、落、回”三步走战略；成功实施天问一号火星探测工程，实现火星环绕、着陆，祝融号火星车开展巡视探测，开启我国行星探测新征程。载人航天进入空间站时代，攻克并掌握了一批尖端核心技术，10年来共发射7艘载人飞船和6艘货运飞船，圆满完成“T”字构型中国空间站建造任务，我国载人航天进入空间站运营应用阶段。北斗三号全球卫星导航系统全面建成，定位精度、授时精度等性能指标达到国际一流水平，向全球提供定位导航授时、短报文通信、精密单点定位、国际搜救等服务。高分辨率对地观测系统如期完成建设，形成高时间分辨率、高空间分辨率、高光谱分辨率全球观测能力。

（二）进入新时代，聚焦科学前沿，拓展人类认知边界，在空间天文、空间物理、月球与行星科学、空间地球科学等领域取得丰硕成果，实现从一般性观测、验证性研究向先导性试验、原创性突破转变，这是中国航天践行“星空浩瀚无比、探索永无止境”的最好诠释。慧眼、悟空、墨子等系列空间科学卫星任务圆满完成，在硬X射线观测、暗物质粒子探测、空间量子隐形传态等方面取得系列原创性成

果，慧眼精准探测到迄今为止最亮的伽马射线暴，悟空绘制出至今能段最高的宇宙射线粒子比能谱并发现能谱新结构，墨子完成了星地量子密钥分发、洲际量子密钥分发等具有开创意义的科学实验。依托载人航天和探月工程，在微重力材料科学、生命科学与医学、太阳系演化等领域取得突破性进展。嫦娥四号首次开展月球背面科学探测，帮助科学家深入了解月球物质组成；嫦娥五号月球样品揭开月球年轻火山成因，发现了新矿物“嫦娥石”，在月球科学研究领域居世界前列；天问一号揭示了现今火星浅表精细结构和物性特征，为深入认识火星地质演化与环境、气候变迁提供了重要依据。

（三）进入新时代，航天科技创新能力显著增强，实现从“跟跑”到“并跑”“领跑”转变，这是中国航天坚定自主创新战略基点、推动实现高水平科技自立自强的有力实践，在航天领域走出了一条中国特色自主创新道路。航天运载能力迈上新台阶，长征五号、长征六号、长征七号、长征八号等系列运载火箭相继发射成功，推动我国运载火箭加速向无毒、无污染、模块化、智能化方向升级换代，运载能力持续增强。特别是长征五号实现了中国液体运载火箭直径从3.35米到5米的跨越，大幅提升了运载能力，成为中国运载火箭升级换代的重要标志；长征十一号实现了海上应用发射，显著提升了我国运载火箭多样化发射服务的能力；捷龙一号、双曲线一号、谷神星一号、力箭一号等商业运载火箭不断涌现；可重复使用运载器飞行演示验证试验取得成功。国家空间基础设施持续完善。遥感卫星方面，风云、海洋、资源、环境与灾害监测预报等卫星系列不断完善，陆地观测能力迈进高空间分辨率、高时间分辨率、高光谱分辨率时代，海洋观测能力实现全球海域多要素、多尺度、高分辨率连续覆盖，大气观测能力实现全天候、精细化、连续立体综合探测和快速响应灾害监测；通信广播卫星方面，形成了大容量、长寿命、高可靠的东方红三号、

四号、五号通信卫星平台，综合服务能力达到国际先进水平。自主可控能力水平显著增强。以打破禁运、实现自主可控为主攻方向，针对宇航动力、核心元器件、关键原材料、关键基础产品等发展瓶颈，择优开展研发攻关，实现基础能力持续提升，研发条件进一步完善，航天重点装备和重大工程元器件国产化率显著提升，在研型号单机产品国产化率达到95%以上。

（四）进入新时代，空间应用服务能力大幅提升，实现从试验型应用向业务化应用转变，这是中国航天始终坚持面向经济主战场，将科技成果转化成为现实生产力所作的突出贡献，有力提升了航天效益效能。空间应用换挡提速助力经济社会发展，在资源环境与生态保护、防灾减灾与应急管理、气象预报与气候变化应对、社会管理与公共服务、城镇化建设与区域协调发展、脱贫攻坚、大众消费等方面发挥了不可替代的作用，直播卫星“户户通”累计开通用户数量超过1.34亿户，陆地卫星遥感数据已在20多个行业和30多个省份实现了业务化应用，海洋卫星遥感数据为我国海洋环境监测、资源开发和权益维护等提供了重要信息支撑，气象卫星数据为全球气象业务提供了有效服务，北斗系统实现了汽车、轮船、飞机、智能手机应用，含北斗兼容芯片的终端产品社会总保有量超过7亿台套。加速赋能传统产业转型升级，超过3000项航天技术成果实现移植深耕，助推新能源、新材料、绿色环保等新兴产业和智慧城市、智慧农业、无人驾驶等新业态发展，为建设制造强国、质量强国、航天强国、交通强国、网络强国、数字中国作出重要贡献。

（五）进入新时代，航天领域体制机制改革取得重大成效，行业治理实现转型提升，这是中国航天贯彻落实国家治理体系和治理能力现代化总体要求，坚定把更多精力转到定战略、定方针、定政策和造环境、做服务上，为新时期航天高质量发展提供了坚强保障。航天工业体系能力布局更加优化，在北京、上海、天津、文昌、西安、

成都等地建成一批研发平台、重大科研试验设施和生产基地，构建了大航天、大协作的协同机制，涵盖了基础研究、应用研究、技术攻关到工程实施的全创新链各环节，有力保障了航天持续快速发展。航天创新体系不断健全完善，以建设航天领域国家战略科技力量为核心，建立健全产学研用深度融合的航天技术创新体系，在关键领域构建了航天科技创新联盟，形成上中下游协同、大中小企业融通的创新发 展格局。航天活动监督管理持续优化，坚持贯彻全面依法治国要求，出台商业航天发射、空间数据管理等相关政策，推动科技、金融、财税、保险政策协同配套，促进产融一体、研用一体。航天人才队伍建设成效显著，涌现出一批科技领军人才、青年创新团队和高素质技术技能人才，天问一号火星探测任务团队获得国际宇航联合会2022年度世界航天奖。航天精神文化不断丰富，铸就了探月精神、新时代北斗精神，成为中国共产党人精神谱系的重要组成部分，丰富了中华民族的精神宝库。

（六）进入新时代，航天国际交流合作不断深化拓展，实现从服务国内到造福全人类的转变，这是中国航天发展始终秉持构建人类命运共同体理念、坚持互利共赢开放战略、服务国家政治外交大局的有力举措，展示了我国负责任大国形象。持续推动建立多双边合作机制，中国国家航天局已与43个国家、地区和6个国际组织签署了136项航天领域合作文件，与9国航天机构签署航天合作大纲，建立了17个航天合作机制。积极推进重大工程国际合作，牵头发起“一带一路”空间信息走廊、

亚太空间合作组织多任务小卫星、金砖国家遥感卫星星座等多边合作项目，与巴西联合研制的资源卫星被誉为高技术领域“南南合作”的典范，在载人航天、月球与深空探测、地球科学卫星等领域与俄罗斯、法国、意大利、德国、瑞典、荷兰、沙特等多个国家开展合作。积极应对全球共同挑战，在空间与重大灾害国际宪章机制下，11颗卫星参与值班服务，响应国外应急观测请求110余次；风云气象卫星为全球121个国家和地区提供数据服务。不断扩大宇航产品和服务出口，实施中国航天“走出去”战略，拓展形成商业发射、搭载服务、整星和地面系统出口等多种国际商业服务模式。完成22次国际商业发射，累计发射33颗国际商业卫星，为国际客户在轨交付9颗通信卫星和4颗遥感卫星，成为世界上少数几个能实现卫星整星出口的国家。

以党的二十大精神为指引加快建设航天强国

党的十九大首次提出建设航天强国，党的二十大作出要加快建设航天强国的战略部署。我们要以习近平总书记关于航天事业发展的重要论述为根本遵循，深入贯彻落实党的二十大精神，着力推进航天事业高质量发展，为加快实现航天强国战略目标不懈努力。

（一）实施航天重大科技工程，带动航天整体实力跃升。围绕国家重大战略需求，充分发挥新型举国体制优势，加强顶层设计和实施方案论证，体系化布局关键技术攻关和能力建设，推进航

2022年，中国全年完成64次发射任务，研制发射188个航天器，总质量197.21吨，居世界第二位，各项数据均创历史新高。其中，长征系列火箭53次发射全部成功，并实现128次连续发射成功。

——《中国航天科技活动蓝皮书（2022年）》

天重大科技工程立项实施，带动技术、装备、能力、人才等全面发展。高水平推进实施载人航天、月球探测、行星探测、小行星防御、卫星互联网等国家重大科技工程。持续完善国家空间基础设施建设。推进重型运载火箭、重复使用航天运输系统立项实施。围绕航天未来发展战略需求，在太阳系边际探测、宇宙起源与演化、地外生命信息探寻等前沿领域，探索提出新的发展方向，论证培育一批具有战略性、全局性、前瞻性的重大工程。

（二）推动原创引领的航天科技创新，实现高水平科技自立自强。瞄准航天战略前沿和关键核心领域，鼓励原始创新，引领世界航天技术发展，推动航天科技从跟跑、并跑向领跑转变。强化航天领域国家战略科技力量，推进航天领域国家实验室建设，前瞻布局航天领域新兴学科、前沿学科和交叉学科重点实验室建设，强化企业技术创新主体地位。持续开展基础前沿和颠覆性技术研究，夯实航天能源、动力、材料等基础研究和应用基础研究，发展在轨维护与操作、航班化天地往返运输、地外原位资源利用和长期生存等前沿技术，抢占航天科技发展制高点。加快突破航天关键核心技术，聚焦影响航天领域发展的瓶颈短板，加强自主可控攻关，支撑重大工程任务实施。

（三）拓展优质普惠航天应用，更好服务经济社会发展。面向经济社会发展重大需求，加强卫星数据规模化应用和产业化发展，强化航天技术成果转移转化应用，提升航天发展效益效能。围绕平安中国、健康中国、美丽中国、数字中国建设，强化卫星应用与行业区域发展深度融合，深化陆地、海洋、气象遥感卫星数据综合应用，推进北斗导航+卫星通信+地面5G网络融合应用基础设施建设，加快提升精细化精准化业务化服务能力，更好服务支撑碳达峰与碳中和、乡村振兴、新型城镇化、区域协调发展和生态文明建设，提升公益应用服务能力水平。面向大

众多样化需求，丰富航天应用场景，创新商业模式，深度融合大数据、物联网等新一代信息技术，发展综合惠民、各具特色的新型信息消费产品与服务，提升大众生产生活品质。围绕国家战略性新兴产业发展，充分利用空间信息、专业技术等优势，促进空间信息与数字经济深度融合，强化航天技术转移转化应用，支撑传统产业转型升级。

（四）构筑高效自主航天工业体系，夯实产业链供应链基础。按照数智转型引领、独立自主导向、质量保证优先、批产供给有力的建设思路，构建高效自主航天工业体系。优化航天工业体系布局，建立完善小核心、大协作、专业化、开放型的航天科研生产能力体系，打造融入国家基础工业体系的航天工业，形成核心能力突出、充分立足国民经济的发展格局。大力发展数智航天，以智能化为引领，建设智慧院所、智能工厂、智能生产线和区域性智能制造中心，推进航天生产模式向智能主导、敏捷制造转变。增强航天产业链供应链韧性，依托国家科技和工业基础，建立健全能快速响应需求的航天供应链，增强遏制围堵下产业链供应链的韧性与稳定性。构筑新型产业组织体系，围绕关键领域、重点方向和核心环节，建立由主集成商、系统集成商、专业供应商组成的新型产业组织体系。

（五）构建航天国际合作新格局，推动构建




>> 2023年7月12日，小朋友们在河南洛阳涧西区重庆路街道三社区“多彩暑期·公益课堂”学习航空航天知识 黄政伟/摄

人类命运共同体。坚持平等互利、和平利用、包容发展，构建内外联动、南北双向互济的航天国际合作新格局，增强中国航天国际竞争力影响力。引领构建公正合理的国际外空秩序，深度参与外空领域国际规则制定，在外空活动长期可持续性、太空交通管理、小行星防御等方向适时提出中国方案，共同应对航天发展的全球性挑战。开展高水平航天工程与技术合作，积极推进月球与行星探测、载人航天、北斗导航、民用空间基础设施等重大工程的国际合作，在星际探测等领域主动设计和牵头发起国际大科学计划和大科学工程，打造航天国际合作标杆工程。积极促进航天国际大循环，支持鼓励航天产品、技术、服务、标准走出去，持续推进“一带一路”空间信息走廊建设，加快海外卫星数据接收与应用、卫星测运控、航天发射场等基础设施建设和联合运营合作，更好服务全球经济社会发展。

（六）健全完善航天行业管理，推进治理体系和治理能力现代化。围绕推进治理体系和治理能力现代化，坚持依法治天，改进和加强行业管理，为构建航天领域新发展格局、实现高质量发展提供政策法制保障。营造良好发展环境，加快以“航天法”为核心的政策法规体系建设，完善航天行业监督管理，为航天活动提供完善的制度保障。健全协同创新机制，推进各类创新资源优化配置和开放共享，完善航天关键技术攻关新型举国体制，营造勇于探索、追求卓越、开放包容的航天创新生态环境，提升创新体系整体效能。引导和支持商业航天健康有序发展，探索建立国家采购商业航天产品和服务的机制，

出台商业航天政策法规和支持措施，确保商业航天企业有序进出、公平竞争，激发航天发展活力和创新动力。

（七）弘扬传承航天精神文化，加强航天人才队伍建设。厚植航天发展的人才沃土和精神支柱，丰富发展新时代航天精神，打造高水平航天人才队伍，为航天强国建设提供重要保障。深入推进新时代航天精神文化建设，发扬航天光荣传统和以“两弹一星”精神、载人航天精神、探月精神、新时代北斗精神为代表的航天精神，传承爱国奉献、自力更生、艰苦奋斗的航天基因，丰富中华民族精神宝库。打造航天人才创新高地，努力造就更多战略科学家、科技领军人才、创新团队和优秀企业家，着力培养一批高素质技术技能人才、卓越工程师、大国工匠。加强航天科普教育，做好重大航天遗址保护，建设航天科普教育基地，发挥“中国航天日”平台作用，弘扬科学精神，普及航天知识，培养勇于探索、勇于创新的科学精神，提高全民科学文化素养。

站在新的历史起点，我们将紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，锚定加快建设航天强国宏伟目标，着力推进航天事业高质量发展，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴作出新的更大贡献。

（作者为国家航天局总工程师）

编者按：“天下之本在家”，家庭的前途命运同国家和民族的前途命运紧密相连。习近平总书记强调，家风、家教是一个家庭最宝贵的财富，是留给子孙最好的遗产。本文为武汉大学党委副书记、马克思主义学院院长沈壮海在中宣部宣教局、光明日报社共同主办的“核心价值观百场讲坛”上的报告摘编。

传承弘扬好家风

◎ 沈壮海

家风、家教是习近平总书记高度关注、频频论及的重要话题。他强调，要推动全社会注重家庭、家教、家风建设，激励子孙后代增强家国情怀，努力成长为对国家、对社会的有用之才。

“天下之本在家”，家庭的前途命运同国家和民族的前途命运紧密相连

家庭对于人生，对于社会具有极端重要性。古往今来，人们用美丽温馨的词句来描绘家庭、赞美家庭，比如说家庭是社会的细胞，家庭是人生的第一个学校，家庭是人生的驿站、心灵的港湾，等等。

有家，就会有家庭的风貌，或者说一个家庭的风气、风尚，或者说精神气质，也可以说是这个家庭的核心价值。我们饿了，回家吃饭，我们困了，回家睡觉，如果没有情感和精神因素，那家无异于一个餐馆或旅馆。家给了我们很多精神营养，这些精神营养都是家风的表现形式，对我们来说太重要了。

第一，家风塑造人生。人生是在家风的熏陶和滋养中提出来的。我们不识字的时候，不会算一加一等于二的时候，我们就已开始在家风的熏陶中成长、观察、思考、判断。家风总在影响着，而我们也在影响、塑造着家风。有些人在人生之路上迈错了步，栽了跟头，仔细研究，也往往和家风不良有关。

总书记讲，从近年查处的案件来看，出问题的干部普遍家风不正、家教不严，总书记在这里用了一个词，叫普遍。2021年9月1日，中国纪检监察网上有一个资料，讲的是十九大以来，到2021年，中央纪委国家监委公开发布的中管干部党纪政务处分通报中涉及家风不正的接近60%。

总书记曾巧解“家”这个字。2016年1月27日，总书记在中央军委“三严三实”专题民主生活会上指出：“大家仔细看一看‘家’和‘冢’这两个字，它们很像，区别就在于那个‘点’摆在什么位置。这就像家庭建设一样，对家属子女要求高一点才能成为幸福之家，低一点就可能葬送一个好家庭。”

第二，家风关乎家道。家道的兴衰和家风紧密相联。一个家庭几百年的兴盛靠的是什么？答案是：积德。积德又怎么理解呢？我的答案是：好家风。古人讲“积善之家必有余庆，积不善之家必有余殃”。好的家风没了，一个家庭还会长吗？其实这一道理在我们日常生活中随处可以看到、感悟到。一些家庭的门上贴的对联，“忠厚传家久，诗书继世长”，讲的都是好家风的重要意义。

我们中国人讲家风，外国人也是讲家风的。意大利文艺复兴时期，有一个代表性人物阿尔贝蒂，他就写了一本书，叫《论家庭》。他在研究了当时和历史上很多家庭的兴衰后，得出此书的观点，家族的命运，不是命运的安排，根本原因在

于德行，他说命运的恶浪能迅猛地将那些不善勤劳操持、不懂谨慎坚定的家庭吞没，而由文化教养培养出的优良家风会使家庭兴旺幸福。

我国古时候，那些子孙贤达、功业卓著的名门无不与其良好的家风息息相关。总书记有一次讲到杨家将的故事。北宋杨家兴隆三代，将帅满门，人人忠肝义胆，战功卓著，究其原因，不由让人感慨，“杨家儿孙，无论将宦，必以精血肝胆报国”。在中国，杨家将的故事广为流传，人们传唱的是什么？传唱的既是民族精神，也是良好家风。

家风连着“党风政风”，托起“世风国运”

一滴水可以见太阳，一个党员、领导干部的家风关联着党风、政风。家风好，党风、政风会更好。中国共产党人的精神谱系，由一座座精神高峰相连相系，它们锻造于为党、为民的生死以赴中，也纯养于具体细节的家风中。

总书记在纪念朱德同志诞辰130周年座谈会上曾经讲到这一段。他说朱德当年写诗赞扬我们党领导的解放区，只见公仆不见官。朱德同志的母亲远在四川老家，八十多岁，生活困难，朱德迫不得已给老同学写信求援，他在信中写道，我数十年无一钱，将来亦如是，我以好友关系，向你募两百元中币。总书记讲到这里说，战功赫赫的八路军总司令，清贫如此，清廉如此，让人肃然起敬。

家风托起世风国运。每一个家庭都在为、也都应为社会、为国家、为民族贡献更大的力量。近代以来我们这个民族积贫积弱，靠的是什么改变了命运？靠的正是千千万万从各个家庭挺身而出的中华儿女。

总书记在纪念全民族抗战爆发77周年大会上有一个讲话，他说在抗日战争过程中，在这场救亡图存的伟大斗争中，中华儿女为中华民族独立和自由不惜抛头颅、洒热血，母亲送儿打日寇，妻子送郎上战场，男女老少齐动员。北京密云县（现北京密云区）有一位名叫邓玉芬的母亲，她的

丈夫和五个孩子都牺牲在战场。

总书记还举了一个例子，说华北平原上的一个庄户人家写下这样一副对联，上联是“万众一心保障国家图存”，下联是“百折不挠争取民族解放”，横批是“抗战到底”，总书记说这是中华儿女同日本侵略者血战到底的怒吼，是中华民族抗战必胜的宣言。现在，我们的民族正一步一步朝着伟大复兴前进，家风的力量不可或缺。

正是因为家风如此重要，所以古往今来好家风代代留传，载入史册。我们经常看到各种各样的家谱，家谱里面往往都有前言或序。在我看来，这些序，一定意义上都是家风宣言。在序里，往往讲自己家族的变迁、家族历史上的名人典故以及祖宗传下的家训等。一些家训，有时代的烙印和局限，但有的家训，里面也包含很多超越时代的东西，到现在都有它的价值。

好家风有共性，涵养有规律

家风世有不同，代有流变，那么什么才是好家风呢？把这个问题弄清楚，有助于我们在当下家庭生活中把好家风弘扬起来。

好家风有情。家庭不只是身体的住处，更是心灵的归宿。没有情能成为心灵的归宿吗？一个完整意义上的家庭，一定是充满了温情，充满了真情。总书记在2017年春节团拜会上讲了一句话，说一句回家过年，牵动着亿万中国人最温馨的情愫。家中蕴含着乡愁，蕴含着乡思，蕴含着精神的寄托，蕴含着牵挂。

中国人的家庭伦理规范，与情感的融注密切相关。由古至今，中国一个重要的伦理规范就是孝，孝是什么？它不是说给老人吃饱就行了，那和喂牛马有什么区别？所以真正的孝，一定是饱含感情，是真情、温情的赡养。

好家风有责。这个责任是什么？家与国的责任都有。古人讲入则致孝于亲，指的是对家庭的责任；出则致节于国，说的是对国家的责任。在家尽孝，为国尽忠，是中华民族的优良传统，也

可以说这是好家风的一个重要特征。

好家风有志。在家庭教育中，一代一代的人都勉励自己的家庭成员和下一代要有志向，要有抱负，要有理想，要有追求。这种家风，可以说已内化为了我们的民族性格，也推动着家庭、社会和国家不断向善、向上、向前。大家可以看看，古往今来的家谱、家训里有多少谈“志”的内容！

嵇康在《家诫》中讲“人无志，非人也”，人没有志向和动物没多大区别。

诸葛亮讲，志当存高远，非学无以广才，非志无以成学。人不但要立志，立了志还要求坚定，古人讲，志患不立，尤患不坚。王守仁讲学中对学生说，志不立，犹不种其根而徒事培壅灌溉，最终劳苦无成矣。

好家风有守。有守，指的是有所坚守。守什么？很多方面要守，比如守道义。很多人熟悉孟子的一段话：“生，亦我所欲也；义，亦我所欲也。二者不可得兼，舍生而取义者也。”这段话感召力很强，从古而今，很多英雄儿女都是在这种思想观念孕育出的家风培养下学会了挺身而出、舍生取义。

除了守义，还要守节。日常生活中，大节小节都要注意。有人不拘小节，认为很麻烦，但不矜细行，终累大德。不愿注意细末小事，久而久之，会积小恶而成大恶。

守慎。慎独，就是在没有人看到我们的地方，我们也得管好自己。用总书记的话讲，要知敬畏、存戒惧，不能在“月黑风高无人见”的自欺欺人中乱了心智，不能在“你知我知天知地知”的花言巧语中迷了方向。我们应该怎么样？这里借用一句古语，慎独就是“坐密室如通衢，驭寸心如六马”，坐在密室中如同坐在十字路口，驾驭自己的内心，要像驾驭六匹马那样小心谨慎。

好家风有戒。戒什么？戒奢、戒贪、戒傲、戒狂，等等。比如说戒奢，诸葛亮有这样一段话：

“夫君子之行，静以修身，俭以养德，非淡泊无以明志，非宁静无以致远”。现在很多人的办公室都挂了这句话，说明大家对它的认可度很高。戒奢，就是要过简单的生活，一粥一饭，当思来处不易；半丝半缕，恒念物力维艰。戒奢，要求不要有那么多的贪心，家庭之内，如果贪心争斗，那家庭是好不了的。



>> 河南省商丘市夏邑县会亭镇用身边的典型人物和事例教育、感召每一个家庭。图为2021年1月28日，该镇表彰奖励“好媳妇”“好婆婆”“五好家庭”和“美丽庭院”家庭 人民图片/供图

好家风有教。古往今来，我们这个民族有一个特点，就是重视教育。古人言，子孙虽愚，经书不可不读。无论家境如何，也要力所能及地让下一代接受教育，这是一个家庭向上、向善、向前的条件，也是一个民族向上、向善、向前的条件。古人告诉我们，对孩子爱而不教，适所以害之也。真正爱下一代，就要教育他学知识、学道理，健全自己的人格。

总的来说，无论时代如何变化，无论经济社会如何发展，家庭的生活依托不可替代，家庭的社会功能不可替代，家庭的文明作用更不可替代。我们要重视家庭文明建设，努力使千千万万个家庭成为国家发展、民族进步、社会和谐的重要基点。让我们共同努力，让良好的家风成为我们人生幸福、美好生活和梦想启航的地方。 [Logo]

本栏编辑：刘曾路
E-mail: ssgzw@126.com

推进我国人口高质量发展

◎ 本刊编辑部

编者按：二十届中央财经委员会第一次会议指出，当前我国人口发展呈现少子化、老龄化、区域人口增减分化的趋势性特征，必须全面认识、正确看待我国人口发展新形势。人口发展是关系中华民族伟大复兴的大事，必须着力提高人口整体素质，以人口高质量发展支撑中国式现代化。如何理解人口高质量发展？推动人口高质量发展，我们有哪些优势、有利条件，具体应该怎么干？我们约请专家分析解读。

全面认识辩证看待我国人口发展

◎ 胡祖铨

人口发展关系中华民族伟大复兴，关乎亿万家庭幸福安康、关乎中华民族世代永续，始终是我国面临的全球性、长期性、战略性问题。准确把握我国人口变化的趋势性特征，深刻认识这些变化对人口安全和社会经济发展带来的挑战，对于推进中国式现代化具有重大意义。

近年来，我国人口发展出现了一些显著变化，呈现少子化、老龄化、区域人口增减分化的趋势性特征，具体表现有以下几个方面。

人口继续保持低速增长态势。第七次全国人口普查结果显示，全国人口共141178万人，与2010年第六次全国人口普查数据相比，增加7206万人，增长5.38%，年均增长0.53%，比2000年到2010年的

年均增长率0.57%下降了0.04个百分点。2022年末我国总人口141175万人，比2021年末减少85万人，60余年来首次出现下降。我国人口总量将相继经历零增长和负增长，其中人口负增长将呈现近期慢、远期快的态势，并可能持续到本世纪末之后。2016年“全面两孩”生育政策实施后，全年新出生人口短暂冲高至1786万人，随后持续回落。“十三五”期间年均出生1568万人，2021年、2022年下行至1062万人、956万人，数十年来首次降到1000万以下。出生人口性别比向合理区间回归，2021年全国出生人口性别比为108.3，比2012年降低9.4。

劳动年龄人口持续减少。2022年，我国16~59岁劳动年龄人口总规模8.76亿人，与2010年相比，

减少了4000多万人。同时，劳动年龄人口占总人口比例也有所下降，2022年为62.0%，比2021年降低0.5个百分点，总规模减少666万人。

老年人口规模快速增加，老龄化程度加深。2022年，我国60岁以上老年人口达2.8亿人，占总人口的19.8%，即将进入中度老龄化阶段。老年人口增长速度较快，2010—2022年间平均增速为3.9%。

受教育程度大幅提升。2020年，我国16~59岁劳动年龄人口平均受教育年限为10.75年，较2010年增加1.08年。2021年，全国拥有大学文化程度的人口超过2.18亿人。现代化人力资源不断壮大，2021年，全国技能人才总量超过2亿人，高技能人才超过6000万人。研发人员总量为572万人年，是2012年的1.8倍，稳居世界首位。

健康状况持续改善。2021年，我国人口平均预期寿命78.2岁，比2010年提高3.4岁。孕产妇死亡率和婴儿死亡率均大幅下降。

人口流动日益活跃。随着我国城镇化进程不断加快，人口流动成为普遍形态。2022年，我国常住人口城镇化率为65.22%，比2010年提高了15.5个百分点，城镇人口规模达到9.2亿人。外出农民工规模常年稳定在1.7亿人左右。

人口集聚度显著提升。人口持续向沿海、沿江地区及内地城区集聚。东部地区人口持续增加，2022年东部地区人口占全国的40.1%，比2010年上升了2.1个百分点。主要城市群人口集聚度加大，长三角、珠三角、成渝等主要城市群人口增长迅速。其中，2020年珠三角城市群人口比2010年增长了39.1%。

以上几个方面，体现出我国人口在数量、素质、结构等方面的重要信息。整体上看，我国有很强的人力资源优势，人的全面发展也取得实质性进展。同时我国人口的性别结构加快改善，教育素质、健康水平的持续提高，人口流动的日益活跃，集聚度的显著提升，也基本与我国经济社会的发展实现了



>> 在四川天府新区华阳街道安公社区，养老管家教老人使用智能呼叫设备 张浪/摄

良性互动。按联合国标准，我国“人类发展指数”从1990年的0.484提高到2021年的0.768，提升速度是世界平均水平的2.4倍。

但也要看到，我国人口发展还面临着不少压力与挑战。

一是低生育压力。2021年，我国总和生育率为1.16，远低于2021年全球总和生育率平均数水平（2.45）、中位数水平（2.03），也低于高收入国家平均水平（1.56）。2022年，我国总和生育率进一步下行至1.05，连续5年低于1.5的低生育警戒线，客观上存在跌入低生育率风险的可能。持续过低的生育水平会对人口良性再生产形成巨大挑战。

二是市场规模收缩的压力。从需求类型看，在人均消费量一定的情况下，人口减少意味着总消费需求的下降，市场规模将面临持续性的收缩压力。像农副食品、鞋帽服饰、日用品、家电等行业的发展将面临一些困难。从行业类型看，服务于少儿人口和劳动年龄人口的相关行业也将面临市场收缩的挑战。

三是公共资源配置难度增大的压力。一方面，公共资源对应的服务人口数量持续减少，对其规模经济性和价值实现带来较大挑战。以教育资源为例，2020—2022年，我国新出生人口总规模为3218万人，不足2021年幼儿园在园幼儿规模（4805万人）的七成，这意味着学前教育的一些学位可能出现资源闲置，并将排浪式地传导至各学段。另一方面，

过往的宏观治理实践中，由于区域人口增长是常态，人员编制、土地供应、财政转移、公共服务等公共资源供给往往处在补缺状态，其配置决策对人口要素的关注度和应用程度普遍不高。随着公共资源供给从补缺型转向发展型，叠加区域人口减量发展，公共资源配置出现闲置的风险也会提升。

四是社会保险制度难以很好持续的压力。与美西方国家人口转型持续上百年相比，我国人口转型速度快，人口由快增转向趋少的时间更短、转变更快，导致不同代际的人口总量快速缩减。我国60后、70后、80后人数均超过2亿人，而90后、00后则分别减少到1.78亿人、1.55亿人。人口代际规模的较快收缩，会抬升老年人口抚养比，给社会医疗保险体系、社会养老保险体系的收支长期平衡带来压力。

五是局部区域人口流失的压力。大城市群和部分中小城市是承接城镇人口的重要载体，在全国人口持续减少的背景下，部分地区、部分城市人口收缩成为必然趋势，而由此导致的农村老龄人口增多和空心化会影响我国的乡村振兴，边境地区人口减少也不利于国家安全。

全面认识、正确看待我国人口发展的新形势，既要抓住主要矛盾和矛盾的主要方面，也要看全局、看趋势、看长远。我国人口发展总体上符合人口转变、人口与经济社会相互作用、人与自然协调发展的基本规律，少子化、老龄化、区域人口增减分化的趋势性特征，是人口发展的必然规律和经济社会发展的必然结果。人口变动方向与经济社会发展并不存在简单的决定性关系。人口素质提升、产业结构升级、技术进步、机制变革等诸多因素才是经济社会发展过程中更加本质的影响因素。我国人口数量和质量完全能够支撑中国式现代化。

人口总量保持较大规模。人口发展呈现少子化，并不意味着中国式现代化人口规模巨大的特征会消失。2022年末，全国总人口为14.12亿人，规模超过现有发达国家人口的总和。可以预见，在本世纪中叶前，我国人口仍将保持在13亿的量级上，劳动力规模仍相当于美、欧、日劳动力总和，

人口总抚养比为46.6%，仍处于人口抚养比低于50%的人口红利期，这将为经济高质量发展提供持续的内需支撑和要素保障。换句话说，在未来相当长一段时期内，我国人口基数大、人口众多的基本国情不会改变，超大规模的国内市场优势仍将长期存在。

人才红利加快形成。我国已建成世界上规模最大的教育体系、医疗卫生体系和文化服务体系。教育、健康主要指标总体上优于中高收入国家平均水平。人力资本积累雄厚，新增劳动力平均受教育年限达到14年，普通高等教育年招生人数和毕业人数均超过1000万。未来，我国人口素质提升、国际人才不断增加的人口质量红利和人才红利将加快形成、加速释放。

人力资源开发更趋高效。我国高度重视就业和人力资源开发利用，将就业置于宏观政策层面，实施就业优先战略，加快健全高质量充分就业工作体系，加强灵活就业和新就业形态劳动者劳动保障权益维护，稳定重点群体劳动参与率。引导青年群体树立正确的择业观，支持青年人充分就业，促进人尽其才、才尽其用。

人口布局持续优化。我国积极推进新型城镇化建设，着力破除妨碍人口流动的体制机制障碍，加快农业转移人口市民化，人口在城乡、区域间流动更加活跃，集聚效应显著增强。全国19个主要城市群人口比重超过3/4，人口与经济社会、资源环境更加协调可持续，能有力支撑国家区域重大战略实施。

中等收入群体不断壮大。我国已形成世界上规模最大、最具成长性的中等收入群体，目前超过4亿人，约占全国人口的30%，2035年有望超过8亿人，占比超过60%，成为拉动消费，建设强大国内市场的关键动力源。

也应看到，我国具备日益雄厚的物质基础、持续增强的科技实力、健全完备的公共服务体系、边际改善的资源环境承载空间、重视人口发展的中华优秀传统文化以及应对人口转型的后发优势。面对

新形势，必须增强忧患意识，正视人口转变带来的问题挑战，完善新时代人口发展战略，把握人口发展的有利因素，做到及早应对、科学应对、综合应

对，努力实现人口高质量发展。^{时事}

（作者为国家信息中心经济预测部人口监测预测与发展政策研究室主任、研究员）

以人口高质量发展支撑中国式现代化

◎ 赖德胜 赵心慧

以人口高质量发展支撑中国式现代化，是以习近平同志为核心的党中央着眼强国建设、民族复兴的战略安排。科学把握人口发展规律，对新时代优化人口发展战略、推进中国式现代化建设，意义重大。

人口高质量发展是推进中国式现代化的重要支撑

党的二十大报告提出，中国式现代化是人口规模巨大的现代化。作为一个有14亿多人口的大国，人口是现代化建设最基本的支撑，也是社会主义现代化强国建设的主体力量。党中央提出以人口高质量发展支撑中国式现代化，明确了人口素质、规模、结构在高质量发展中的基础作用。人口高质量发展不仅是中国式现代化的重要组成部分，也是全面推进中国式现代化的重要基础条件。

在土地、资本、劳动力、技术、数据等诸多生产要素中，人口要素是最具活力、最具创造性、最具能动性的要素。改革开放40多年来，巨大的人口规模提供了充裕的劳动力资源，为我国经济持续快速增长奠定坚实基础。14亿多人口形成的超大规模国内市场优势，为加快构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局提供了有效支撑。随着劳动年龄人口受教育程度和技能水平的不断提高，我国进入人口数量红利和人口质量红利并存的阶段。

党的十八大以来，我国人口质量不断提高，人口质量红利加速形成。2022年，全国高等教育毛入学率达到59.6%，新增劳动力平均受教育年限达14年，高等教育进入普及化阶段。充分激发创新型人才、创造型人才、拔尖人才等的创新潜能，释放人口质量红利，能够塑造发展新动能新优势，不断开辟发展新领域新赛道，能够提供与现代化产业体系相匹配的现代化人力资源，以科技创新引领高质量发展。

我国有近9亿劳动力，每年新增劳动力超过1500万人，在未来相当长时期内，我国人口众多的基本国情不会改变，人力资源丰富仍然是我国的突出优势。持续释放人口数量红利，能够持续推动



>> 2023年7月16日，山西省运城市举行2023年高校毕业生就业服务攻坚行动现场招聘会，助力高校毕业生就业。图为求职者在查看岗位信息 黔昶/摄

形成超大规模市场和超大规模经济体，不断做强劳动和人力资本密集型产业。同时，我国接受高等教育的人口超过2.4亿人，高技能人才超过6000万人，研发人员总量稳居世界首位，“双重人口红利”是人口高质量发展的独特优势，能推动人口资源转化为人力资源和人才资源，进一步促进经济发展方式转变、产业结构升级、全要素生产率提高。

人口高质量发展是引领人口发展新常态的重要举措

二十届中央财经委员会第一次会议指出：“完善新时代人口发展战略，认识、适应、引领人口发展新常态。”

人口发展战略是一个系统工程，包含数量、结构、素质、分布等基本范畴，受到经济、社会、资源、环境等诸多因素的影响。相应地，新时代人口发展战略与一系列治国理政新理念新思想新战略相辅相成。例如深入实施科教兴国战略，把教育强国建设作为人口高质量发展的战略工程；实施就业优先战略，加强人力资源开发利用，稳定劳动参与率，提高人力资源利用效率；实施积极应对人口老龄化国家战略，推进基本养老服务体系建设，努力实现老有所养、老有所为、老有所乐；实施区域协调发展战略、区域重大战略、主体功能区战略、新型城镇化战略，提升人力资源配置效率。

认识人口发展新常态，适应人口发展新常态，引领人口发展新常态，是当前和今后一个时期我国人口发展的大逻辑。当前我国人口发展呈现少子化、老龄化、区域人口增减分化的趋势性特征，但我国人力资本丰富、劳动力比较优势仍然明显，“人口红利”没有消失，“人才红利”正在形成，发展动力依旧强劲。面对我国人口发展新常态，要坚持男女平等基本国策、转变生育观念，优化人口性别结构；降低生育、养育、教育成本，优化人口年龄结构；坚持教育优先发展、科技自立自强、人才引领驱动，提高人口科学文化素质；深化医药卫生体制改革，促进医保、医疗、医药协同

发展和治理，提高人口健康素质；用社会主义核心价值观铸魂育人，完善思想政治工作体系，推进大中小学思想政治教育一体化建设，提高人口思想道德素质。要努力保持适度生育水平和人口规模，加快塑造素质优良、总量充裕、结构优化、分布合理的现代化人力资源。

人口高质量发展是提高人民生活品质的重要基础

党的二十大报告指出，要“增进民生福祉，提高人民生活品质”。人口高质量发展的本质是实现人的自由全面发展。要以人的全面发展推动社会全面进步、全体人民共同富裕，必须把人口高质量发展同人民高品质生活紧密结合起来，着力提高人口整体素质，持续增进民生福祉，让14亿多中国人民过上更加美好的生活。

在教育上，人口高质量发展以教育强国建设作为战略工程，全面落实立德树人根本任务，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人，培养造就大批德才兼备的高素质人才。目前，我国九年义务教育巩固率达95.5%，每年招收和毕业的大学生均超过1000万人，建成包括学前教育、初等教育、中等教育、高等教育等在内的世界规模最大的教育体系，教育现代化发展总体水平跨入世界中上国家行列。


在就业上，人口高质量发展通过提高人口整体素质，不断增强劳动力供给与需求的适配性，推动形成劳动力市场更高水平的供需动态平衡，努力促进高质量充分就业。今年1—6月，全国城镇新增就业678万人，完成全年目标的57%。6月份，全国城镇调查失业率为5.2%，低于预期控制目标，就业大局保持稳定。

在收入上，人口高质量发展通过加大技能人才培养力度，提高劳动报酬占比，有助于提高技术工人工资待遇，吸引更多高素质人才加入技术工人队伍，推动更多低收入人群迈入中等收入行列，进一步促进社会公平正义和全体人民共同富裕。新时代十年间，居民人均可支配收入从16500元增加到36883元。

在健康上，人口高质量发展把保障人民健康放在优先发展的战略位置，通过提高人口健康素质，推进健康中国建设。我国人口综合素质大幅提升，平均出生预期寿命达78.2岁，婴儿死亡率、5岁以下儿童死亡率、孕产妇死亡率等衡量一个国家健康状况的核心指标，总体上均优于中高收入国家的平均水平。

此外，人口高质量发展要着力促进人口与社会资源环境协调和可持续发展，要通过加强人口服务管理，更多运用市场化、法治化手段，促进人口有序流动，促使人口分布与区域发展、主体功能布局、城市群发展、产业集聚的协调度达到更高水平。全国流动人口总量从2010年的2.21亿人增加至2021年的3.84亿人，11年净增加73.8%。流动人口规模约占全国总人口的27.2%，即全国有超过1/4的

人口在流动迁徙。流动人口中，八成以上来自农村地区，八成以上进入城镇地区，八成以上是青壮年劳动力。人口流动，盘活了城乡和区域间的劳动力空间分布，激活了劳动参与率和劳动生产率，提高了人力资源配置效率。

人口高质量发展为教育强国、人才强国、就业优先、区域协调发展等一系列国家战略提供了智力支撑。要充分挖掘和利用人口发展的新机遇，解决好人民最关心最直接最现实的利益问题，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感，把发展成果不断转化为生活品质，为实现人民对美好生活的向往不断贡献人口力量。

（作者分别为中央党校（国家行政学院）社会和生态文明教研部副主任、教授，中央党校（国家行政学院）社会和生态文明教研部讲师）

把数量红利转化为质量红利

◎ 关 博

以人口高质量发展支撑中国式现代化，要科学把握人口高质量发展的基本内涵，把数量红利转化为质量红利。要保持相对充裕的人口总量规模、优化人口结构，积极应对高龄化和少子化挑战。要推动人口要素活跃流动、合理分布。

着力提升人口整体素质，构筑强大的人口高质量发展动力

人口素质包含着人口教育素质、技能结构、健康状况等综合要素，是决定人口发展质量高低的核心维度。我国人口发展已进入从数量扩张到内涵优化的关键转换时期，应推动人口整体素质的提升，加快拓展和释放人口质量红利，为人口持续发展厚植基础动力。

发挥教育育人的支撑作用，推动我国从人才大国向人才强国迈进。当前，我国接受高等教育的人口超过2.4亿人，新增劳动力平均受教育年限达14年，相当于大学二年级，正在由人才大国迈向人才强国行列。应加快教育资源均等化配置，为适龄人口创造公平的教育机会，推动义务教育优质均衡发展和城乡一体化建设，优化区域间、城乡间教育资源配置，重点补齐边远地区基础教育短板，强化学前教育、特殊教育普惠发展，注重根据社会人才多样化和人力资源多元化的需求，进一步优化高等教育人才培养方式，走好基础学科人才自主培养之路。瞄准战略性新兴产业和传统产业改造升级，提前布局急需人才培养。推动高等教育与职业教育协调发

展，贯通人才培养体系和人才成长通道，提高劳动者职业技能素质，推动职教与产业、市场融合。聚焦创新人才培养，鼓励优秀学生投入基础研究，开设成长优先通道，形成服务人口高质量发展的选才育才“中国方案”。搭建全民终身学习推进机制，发展“泛在学习”新形态，实现优质课程、师资、数据的聚集和全方位共享。还应全面提高人口思想道德素质，提高全社会道德水平。

加快构建世界重要人才中心，形成与我国经济体量相匹配的人口综合竞争实力。人才是实现民族振兴、提升国家综合国力水平的战略资源，是一个国家的核心竞争力之一。应进一步发挥人才在人口高质量发展中的“第一资源”效应，加快提升创新人才培养、储备和使用水平。加快建设国家战略人才体系，提升人才自主培养能力和顶尖人才集聚能力，努力在关键核心技术领域培育更多大师、战略科学家、一流科技领军人才、创新团队和卓越技术人员，形成规模宏大、覆盖全面、能力突出的青年科技人才队伍，推动实现人才数量、质量、结构全方位满足人口高质量发展需要。加大人才对外开放和引进力度，建立健全海外人才引进政策体系，推动全球智慧、创新要素、先进成果为我所用。

深入推进健康中国战略，改善全龄人口健康素质。健康是影响整个生命周期的重要人力资本构成，是衡量人口素质的重要维度和实现质量型人口红利的前提条件。应以完善公共卫生服务体系、深化医疗卫生体系改革、健全全民医保制度为着力点，坚持健康融入一切政策的主线，提高重点人群健康水平。应为孕前、孕产期和哺乳期妇女提供有针对性的营养指导和干预，进一步完善出生缺陷综合防治体系，提高出生人口健康素质。立足优质高效医疗卫生服务体系建设，加快城市医联体、县域医共体建设步伐，推进医学医疗中心建设，扩大康复医疗、老年护理、残疾人护理等接续性服务供给，实现重点群体更加均等便利享有优质资源。不断完善全民医疗保障体系，奋力解除人民群众疾病医疗后顾之忧。应进一步实施国民营养计划，使人民群众拥有健康体魄。

以总量充裕和结构均衡为重点，保持人口高质量发展基本定力

保持相对充裕的人口总规模，实现人口结构长期均衡发展，是稳定劳动要素有效供给，激发超大规模内需市场优势的基础条件。应积极应对人口老龄化和少子化挑战，加快释放有效生育意愿并完善“一老一小”基本民生保障。

实施积极生育支持措施，保证人口总量规模相对充裕。确保人口总量和劳动力规模继续稳定在相对充裕水平，防范少子化和新生代人口断崖式下跌，是中国式现代化的内需支撑和要素保障。应构建更加完善的生育支持政策体系，切实降低家庭生育、养育、教育成本。在时间保障方面，形成适应孕、产、哺乳、育儿等需求的生育假期政策，保障家庭养育子女必需时间。经济保障方面，应进一步强化生育保险的生育支持功能，推动生育津贴与产假时限更加匹配，鼓励有条件的地区探索育儿津贴补贴政策。在服务保障方面，应大力完善普惠托育服务体系，提高婴幼儿照护服务的可及性、便捷性与有效覆盖能力，推动基础教育优质均衡发展，帮助育儿家庭解后顾之忧。同时，注重积极生育政策与劳动就业保障政策协调推进，确保女性平等就业权利。

加强存量人力资源开发和利用，增加全社会劳动供给。我国劳动适龄人口总体呈下降趋势，但中短期内我国劳动力总体供给依然相对充足，以高质量的劳动力资源补偿不断减少的劳动力数量的基本格局已经显现。为培育建设现代化经济体系所需的人力资源，应围绕提高潜在人力资源数量和提高现有人力资源质量，以支撑经济的活力和竞争力。稳定劳动力有效供给，千方百计做好高校毕业生等青年群体就业工作，提高新成长劳动力的劳动参与水平。坚持平等就业导向，消除各类就业歧视，增加妇女劳动就业，支持有劳动能力和就业意愿的残疾人就业创业。应提升劳动要素质量和产出效率。加强高校毕业生和城镇青年、农村转移就业劳动者等重点群体的技能培训，全面提升就业创业能力。依托企业培训中心、产教融合实训基地、公共实训



>> 江苏省海安市依托党群服务中心、新时代文明实践所，为新业态新就业群体子女等开办“爱心暑托班”。图为大学生志愿者在陪同“爱心暑托班”小学生写作业 顾华夏/摄

基地等各类平台，培育更多“大国工匠”，使劳动力要素供给更好地适应经济社会发展所需。应进一步挖掘大龄劳动力资源，鼓励用人单位考虑生产实际需要和大龄劳动者的专业经验、技术优势，广泛开展职业转型、内部转岗，为各年龄阶段劳动者充分参与经济活动创造条件。

深入实施积极应对人口老龄化国家战略，创新“老有所养”政策供给。我国老年人口规模庞大，人口老龄化面临持续性提速压力，“十四五”时期是应对人口老龄化的重要窗口机遇期。在基本公共服务体系建设上，应进一步织牢社会保障和兜底性养老服务网，加快推进基本养老服务体系建设和落实基本养老服务清单制度，推动长期护理保险制度建设。在服务能力扩容方面，应不断扩大普惠型养老服务覆盖面，结合老年人口状况和发展趋势提前谋划养老服务设施布局，形成结构科学、功能完备、布局合理的养老服务设施网络。同时，应坚持事业产业协同，把握老龄群体消费迭代趋势，释放银发经济活力。


促进人口合理有序流动，为人口高质量发展注入活力

人口流动是实现要素高效配置、创造更大价值的前提。我国流动人口规模巨大，应充分发挥人口

流动的量能优势，进一步畅通人口要素便利流动程度，打通政策性堵点，促进人口和劳动力在城乡、区域间的流动更加活跃，形成畅通有序、合理公正的人口流动和分布格局。在人口分布上，应适应区域人口增减分化的趋势性特征，做好区域人口规划调整优化，扩大人口流动对区域经济社会发展的积极影响。

加快破除阻碍人口有序流动的体制机制障碍。应深化户籍制度改革，放开放宽除个别超大城市外的落户限制，精简超大特大城市积分落户办法，促进在城镇稳定就业和生活的农业转移人口举家进城落户，并与城镇

居民享有同等权利、履行同等义务。完善常住地提供基本公共服务制度，确保随迁子女平等接受义务教育，做好随迁老人和婴幼儿的“一老一小”服务保障，提高灵活就业和各类新就业群体社保参保覆盖率。立足常住人口多样化民生需求，稳步提高他们在流入地享有基本公共服务项目的数量和水平。完善农业转移人口市民化所必需的财政、中央预算资金分配、土地等配套政策。

统筹优化人口区域空间分布。应加快形成疏密有致、承载适宜的人口分布格局。增强主要城市群人口和经济的承载能力，注重提高中西部城市群和重要节点城市的人口集聚规模与辐射水平。合理降低部分超大、特大城市开发强度和人口密度，破解“大城市病”。健全都市圈协同发展机制，培育发展一批具有较强经济产业基础功能和公共服务供给水平的省域副中心城市和区域节点城市，提升人口生活和宜居品质。顺应人口流动规律，引导人口流失城市严控增量发展，促进人口和公共服务资源向城区集中。推进以县城为重要载体的城镇化建设，增强县域人口综合承载能力和对乡村的辐射带动能力。

（作者为中国宏观经济研究院战略规划研究室副主任）

本栏编辑：林晓楠
E-mail: ssgzw@126.com

经济回升向好势头进一步巩固

◎ 李晓超

初步核算，上半年我国GDP同比增长5.5%，经济增速明显快于世界主要发达经济体，经济回升向好势头进一步巩固，发展质量稳步提升。

今年上半年，我国消费需求回升明显，就业总体基本稳定，居民收入增长加快，经济增速逐步加快，向好势头得到进一步巩固。上半年国内生产总值（GDP）593034亿元，按不变价格计算，同比增长5.5%，明显快于去年全年3%的经济增速，也快于一季度4.5%的经济增速。在复杂严峻的外部环境下，我国经济增速明显快于世界主要发达经济体，彰显出我国经济发展的强大韧性。

一、经济呈现出持续恢复回升的势头，第三产业增速回升较快

今年以来，面对复杂严峻的国内外形势，中央出台了一系列促进经济恢复回升的政策措施，宏观调控政策持续发力。随着经济社会全面恢复常态化运行，我国经济运行逐步企稳向好，发展质量稳步提升，为经济大盘稳定奠定了坚实基础。

经济增长逐季加快。5.5%的增速，比上年同期加快3.0个百分点。从季度看，一季度GDP同比增长4.5%，比上年四季度

加快1.6个百分点；二季度增长6.3%，比一季度加快1.8个百分点。经济增速的加快，带来了更多就业机会，二季度城镇调查失业率均值为5.2%，比一季度回落0.3个百分点。经济增速的加快也为居民收入增长提供了空间和条件，上半年全国居民人均可支配收入同比名义增长6.5%，比一季度加快1.4个百分点。

第三产业增速提升较快。上半年第三产业增加值同比增长6.4%，其中二季度增长7.4%，比一季度加快2.0个百分点，在三次产业中增长提速最快。二季度第一产业增速与一季度持平，第二产业增速比一季度加快1.9个百分点。随着第三产业增速的加快，加之其占国内生产总值高达56%的比重，第三产业对经济增长的贡献也保持在较高水平，达66.1%。

第二产业也表现出较快回升势头。上半年第二产业增加值同比增长4.3%，其中二季度增长5.2%，比一季度加快1.9个百分点。制造业回升势头更为明显，

在上半年全国规模以上工业3.8%的增加值增长中，制造业增长了4.2%，其中二季度增长5.1%，比一季度加快2.2个百分点。值得关注的是，装备制造业、高技术制造业增长更快，上半年装备制造业同比增长6.5%，规模以上航空航天器及设备制造业增加值同比增长22.9%，半导体器件专用设备制造业增长30.9%，电子元器件与机电组件设备制造业增长46.5%。

二、国内需求确保了经济的持续恢复回升，消费需求贡献明显

面对不确定性较大的国际环境，中央坚持以扩大国内需求为基本立足点，实施一系列扩大国内需求特别是消费需求的政策措施，取得了积极成效，消费需求持续扩大，重点投资领域较快增长。国内需求的扩大对经济增长的持续回升发挥了基础关键作用。

消费需求加快回升。上半年，消费需求对5.5%的经济增速贡献了4.2个百分点，比一季度贡献多了1.2个百分点，对经济的持续回升发挥了重要作用。消费

需求的加快得益于财政政策和货币政策的宽松，以及促进新能源汽车消费、绿色家电下乡等措施的出台。上半年，我国新能源汽车零售同比增长37.3%，限额以上单位低能耗家用电器和音像器材类零售额同比增速超过20%。得益于居民收入增长的加



>> 国家统计局数据显示，上半年，社会消费品零售总额227588亿元，同比增长8.2%，比一季度加快2.4个百分点。图为2023年5月11日，顾客在江苏省连云港市海州区一家超市购物 耿玉和/摄

快，上半年全国居民人均消费支出同比名义增长8.4%，比一季度加快3.0个百分点。得益于网络零售和服务消费的持续回升，上半年全国实物商品网上零售额同比增长10.8%，比一季度加快3.5个百分点。餐饮业收入同比增长21.4%，比一季度加快7.5个百分点。

投资重点领域较快增长。上半年，投资需求对5.5%的经济增速贡献了1.8个百分点，占增速比重的32.7%。投资对经济增长拉动作用明显，主要是因在加强补短板、提高技术含量和激发民间投资等重点领域加大投资保持了较快增长。上半年基础设施投资同比增长7.2%，其中铁路运输业投资增长20.5%，水利管理业投资增长9.6%；制造业投资同比增长6.0%，电气机械和器材制造业投资增长38.9%，仪器仪表制造业投资增长24.1%。高技术产业投资同比增长12.5%，其中高技术制造业投资同比增长

11.8%，高技术服务业投资增长13.9%。不包括房地产开发投资的民间投资同比增长9.4%，其中制造业民间投资增长8.4%，基础设施民间投资增长15.6%。

三、实现全年经济增长预期目标有了良好基础，我们有信心有能力完成经济社会发展预期目标

今年以来，随着促进经济恢复回升各项政策措施的贯彻落实，大部分主要经济指标增长速度加快，整体经济回升向好，这为实现全年增长5.0%左右预期目标奠定了良好基础。

初步测算，在上半年经济增长5.5%基础上，下半年经济增长4.6%左右，就能实现全年经济增长5.0%左右的预期目标。从近期看，我国经济运行积极苗头不断呈现，6月份全国规模以上工业增加值同比增长4.4%，比上月加快0.9个百分点，固

定投资增速趋稳，1—6月份同比增长3.8%，比1—5月放慢了0.2个百分点，降幅缩小，为今年以来累计放慢的最小值。二季度工业产能利用率为74.5%，比一季度提高0.2个百分点；餐饮业收入仍保持较快增长，6月份同比增长16.1%。当前，

促进我国经济运行的积极因素仍在不断积累，特别是随着近期财政政策执行进度的加快，货币政策的进一步宽松，以及促进新能源汽车、绿色家电下乡等政策措施的进一步落地见效，下半年经济实现4.6%左右的增长是完全可能的。

同时，我们也应看到，下半年经济增长还面临着不少困难和挑战，主要是国际形势仍较为复杂严峻，还存在着较大的不确定性，国内需求不足还比较突出，经济增长的动力活力还需进一步增强，但我国经济长期向好的基本面没有变，韧性强、潜力大、活力足的特点没有变，支撑高质量发展的条件也没有变。随着促进发展的积极因素累积增多，宏观调控政策力度进一步加大，我国经济复苏动能将进一步增强，我们完全有信心、有条件，也有能力完成经济社会发展预期目标。■

（作者为国家统计局原副局长）

稳步扩大制度型开放

◎ 王孝松

着眼于稳步扩大规则、规制、管理、标准等制度型开放，率先在有条件的自贸区和自贸港开展试点，将为构建新发展格局、推动高质量发展增添动力。

2023年6月，国务院印发《关于在有条件的自由贸易试验区和自由贸易港试点对接国际高标准推进制度型开放的若干措施》（以下简称《措施》），提出在上海、广东、天津、福建、北京等具备条件的自贸区和海南自贸港，试点对接相关国际高标准经贸规则，稳步扩大制度型开放。

《措施》围绕推动货物贸易创新发展、推进服务贸易自由便利、便利商务人员临时入境、促进数字贸易健康发展、加大营商环境改革力度、健全完善风险防控制度等6个方面，提出33条具体试点措施，旨在充分发挥自贸区和自贸港的改革开放综合试验平台作用，为更高水平开放探索路径、积累经验，这是党中央赋予我国自贸区、自贸港的重大使命。

什么是制度型开放

制度型开放的表述最早见于2018年中央经济工作会议。会议强调要适应新形势、把握新特点，推动由商品和要素流动型开

放向规则等制度型开放转变。

一般来讲，制度型开放，是指国家依据自身发展需要和国际环境变化，不断优化自身规则与制度，逐步建立与开放型经济发展模式相适应的基本制度框架、行政监管体系和规则标准生态，推进国家与世界经济体系实现高质量安全有序融合，进而在全球经济治理过程中，能够进行国际制度供给或实现制度外溢，成为制定国际高标准经贸规则的参与者和贡献者。

制度型开放是我国经济发展步入新时代的内在要求。当前，我国经济步入新阶段，发展模式向高质量转型是必然趋势。为推动改革顺利进行，实现“双循环”，必须做好制度层面的准备。这要求在规则制度层面，主动对标和对接国际先进市场规则，进一步形成与国际贸易和投资通行的规则相衔接的、规范透明的基本制度体系和监管模式。

近年来，面对逆全球化思潮、贸易保护主义抬头，以及部

分发达国家谋求“脱钩断链”的严峻挑战，我们化被动为主动，在规则与制度体系建设上不断向纵深推进。2019年10月，党的十九届四中全会强调推动规则、规制、管理、标准等制度型开放。党的二十大报告明确指出要“稳步扩大制度型开放”。今年4月28日，中央政治局会议强调，要支持有条件的自贸区和自贸港对接国际高标准经贸规则，开展制度型开放先行先试。

制度型开放的利好

稳步扩大规则、规制、管理、标准等制度型开放，是落实党的二十大精神的重要任务，也是推动我国高质量发展的重要举措。基于目前我国经济发展现状与国内外环境的变化，稳步推进制度型开放具有十分重要的战略意义。

有助于推动市场化改革。制度型开放为完善中国特色社会主义市场经济提供了又一次以开放倒逼改革的历史契机。在推进制度型开放过程中，以准入前国民

待遇加负面清单管理模式取代外资审批制度等举措将有助于厘清政府与市场的边界，加快政府职能转变，推动建立更加成熟的社会主义市场经济体制。与此同时，新一轮国际经贸规则对市场竞争及监管规则一致、工业技术标准一致和落实产权国际保护的国民待遇等方面的要求，将有效推动全国统一大市场建设。

有助于创造竞争新优势。新一轮国际经贸规则在贸易便利化与自由化、公平竞争、信息公开和保护投资者权益等方面具有更高标准，稳步扩大制度型开放有助于我国加快营造公平透明的营商环境，降低制度性成本，提升供应链体系的运行效率，形成合作共赢的人文环境与公平正义的法治环境。

有助于提升中国在全球经贸新规则中的参与度。制度型开放将推动中国积极主动地对接新一轮国际经贸规则，让中国更有机会参与高标准自由贸易协定的网络建设，更好地在国际经贸规则与全球经济治理中反映发展中国家的利益诉求。

有助于促进企业发展。制度型开放可以进一步加强我国同世界各国之间的交流与合作，为我国企业参与全球资源配置提供更多便利和提供更为广阔的市场。同时，也能带来国内营商环境的提升，在政府采购、知识产权、竞争政策、环境保护等领域将会更为透明。

如何扩大制度型开放

当前，国际形势复杂多变，大国竞争日趋激烈，《措施》的发布恰逢其时，为试点对接国际高标准经贸规则指出了前进方向。

首先，要加强顶层设计，推动中国“软”基础设施与国际接轨。在大胆闯、大胆试的自主改革进程下，自贸区、自贸港要以问题为导向，拿出前瞻性较强、操作简易可行、政策提供到位的顶层设计，要在审批准入、市场竞争、产业政策、知识产权、营商环境等方面加大改革力度，努力学习借鉴先进

规则、标准和管理技术，提高我国规制的科学性。同时，也应积极推动中国管理、中国规则、中国标准走向世界，为推动构建人类命运共同体贡献更多中国方案。

其次，要进一步完善负面清单制度，加快清理和修订现有法律法规中与国际通行规则不相符甚至矛盾的部分。在这一方面，尤其要提升服务业和数字经济开放水平。要发挥我国在数字经济领域的领先优势，试点对接

好数字经济通行规则，进一步缩减负面清单，着力弥补服务短板，重点推动数字经济、数字货币、科技金融、新基础设施等领域的制度型开放，力争在数字经济蓝海中下好先手棋，提升竞争力，实现对外贸易“量”“质”同升。

再次，要不断先行先试，推出更多制度型开放新举措。各自贸区和海南自贸港，应充分发挥“先行先试”的优势，努力打造



>> 今年4月，海南洋浦保税港区11项政策措施扩区试点成功实施，实施范围从保税港区的2.23平方公里扩大到了洋浦经济开发区的114.7平方公里。图为保税港区展厅 骆云飞/摄

我国制度型开放和对标高标准国际经贸规则的新高地，以持续彰显改革开放“排头兵”“试验田”的作用。目前，一些领域还存在不少妨碍贸易投资便利化的体制机制，有条件的自贸区、自贸港在统筹好开放和安全的前提下，应加大工作力度，不断探索更多可复制可推广的经验，为推动我国实现高水平对外开放作出更大贡献。■

（作者为中国人民大学国家发展与战略研究院研究员）

以高可靠引领制造业高质量发展

◎ 刘伯超

可靠性是反映产品质量水平的核心指标，要持续推动制造业可靠性提升，以高可靠引领制造业高质量发展，为中国式现代化提供高质量支撑。

近期，工业和信息化部、教育部、科技部、财政部、市场监管总局联合印发《制造业可靠性提升实施意见》。《意见》围绕掣肘我国制造业发展的突出问题，锚定机械、电子、汽车等体量规模大、带动能力强且具备一定工作基础的代表性行业，从质量与可靠性管理、技术、标准、公共服务等方面部署了重点任务，提出到2025年补短板、强弱项，到2030年锻长板、促成效的“两步走”目标，力争推动关键核心产品可靠性水平达到国际先进水平，实现我国制造业可靠性整体水平迈上新台阶，为实现制造业高质量发展打下坚实质量基础。

制造业可靠性提升具有重要的现实意义

可靠性是反映产品质量水平的核心指标。党中央、国务院高度重视质量可靠性发展。习近平总书记在参观C919大飞机成果展览时强调，坚持安全第一，质量第一，要把安全可靠性放在第一位。《质量强国建设纲要》指

出，实施质量可靠性提升计划，提高机械、电子、汽车等产品及其基础零部件、元器件可靠性水平，促进品质升级。

党的二十大报告提出要加快建设制造强国、质量强国。作为世界制造业第一大国，我国建成了门类齐全、独立完整的工业体系，但核心产品可靠性水平低、“不能用”“不好用”等问题突出，大部分产业处于全球价值链中低端，质量效益亟待提升。推动制造业可靠性提升，提高产品质量，是以质取胜、推动制造业迈向价值链中高端的重要手段。

制造业可靠性提升是增强产业链供应链韧性的必然要求。产业链、供应链在关键时刻不能“掉链子”是大国经济必须具备的重要特征。当前，世界百年未有之大变局加速演进，国际局势复杂严峻，推动制造业可靠性提升，是确保产业链自主可控、增强产业链供应链韧性的必要举措。

制造业可靠性提升是满足人民美好生活向往的迫切需要。随着我国全面建成小康社会，人民

高品质消费需求不断增加，可靠性日渐成为产品竞争力的关键。推动制造业可靠性提升，对促进消费提质升级，释放内需潜力，不断满足人民群众美好生活的需要具有重要意义。

提升制造业质量与可靠性管理水平

目前，我国电子、汽车等行业重点企业均已建立了较为完善的可靠性管理体系，但我国仍有大量制造业企业只将符合底线标准作为质量与可靠性管理目标，导致很多产品“合格不合用”，在可靠性、寿命、良品率方面与国际先进水平差距较大，在国际市场始终处于价值链中低端。

《意见》提出引导企业贯彻实施GB/T19004、GB/T19024等标准，建立质量与可靠性发展战略，设置首席质量官和可靠性管理部门，开展质量与可靠性知识普及、对标达标等活动；加强产业链供应链可靠性协同管理，沿产业链畅通可靠性指标传递机制，强化企业对供应商产品质量

的可靠性要求，促进产业链供应链质量可靠性水平整体提升。

加快可靠性工程技术研发与应用推广

质量可靠性源于设计、基于生产、成于技艺。我国制造业企业对可靠性工程技术实现了初步应用，但应用范围和效果并不显著。调查显示，有效应用容错技术、试验设计、故障树等可靠性技术的企业不足30%，有效应用高加速寿命试验、加速应力试验、故障激发试验等可靠性试验方法的企业不足40%。随着数字仿真、虚拟现实、人工智能等先进技术在可靠性工程中的大量运用，可靠性提升有了新的方式和手段，同时也对可靠性工程技术提出了更高要求。

《意见》提出要开展可靠性前沿基础理论研究及应用技术研究，开发可靠性工程新方法和新工具，加强可靠性设计技术、分析与评价技术、试验验证技术等的应用。推动5G、大数据、人工智能等新一代信息技术与可靠性工程深度融合，加强数字孪生、可靠性仿真、智能检测、故障预测、智能运维等技术的研究应用，以数字技术促进关键核心产品可靠性提升。

推动基础产品和整机装备可靠性增长

核心基础零部件、核心基础元器件、关键基础软件、关键基

础材料及先进基础工艺是工业基础的重要组成部分，对整机装备的精度、性能、寿命和可靠性起着决定性作用。高端装备制造是国家现代化工业体系的基础和核心，

是制造业综合实力和产业竞争力的重要支柱。目前，我国精密减速器、高端轴承、先进半导体材料、车规级汽车芯片等

基础产品以及重型数控机床、先进农机、精密测量仪器等整机产品的可靠性水平仍然不高，制约了制造业的整体可靠性水平。

《意见》提出要聚焦机械、电子、汽车三个行业，通过实施可靠性“筑基”工程，补齐基础产品可靠性短板，提高核心基础零部件、核心基础元器件、关键软件、关键基础材料及基础工艺的可靠性水平。通过实施可靠性“倍增”工程，促进可靠性增长，推动整机装备与系统关键核心产品的可靠性达到国际先进水平。


营造制造业可靠性提升的良好生态

制造业可靠性提升是一项系统工程，需要协同发力、久久为功，

共同打造良好生态。经过多年探索发展，我国制造业可靠性提升工作取得了显著成效，可靠性标准、服务保障及人才培养体系基本建立，应用领域持续拓宽。



>> 2023年5月11日，第二十一届烟台国际装备制造业博览会举行。本届博览会设置智能工厂及机器人、工业自动化及传动控制等展区。图为观众在观看一款焊接机器人 人民图片/供图

《意见》提出要依托专业机构建立完善可靠性检验检测、评价认证、计量校准、咨询诊断等技术服务能力，为中小企业提供可靠性提升综合解决方案，提高可靠性公共服务水平；增强人才智力支撑，强化可靠性课程和相关专业建设，加强可靠性培训、继续教育、岗位能力评价认证等，培育壮大可靠性专业队伍；要充分发挥各类媒体、行业组织的桥梁纽带作用，推广可靠性先进理念、技术、工具及典型案例，引导社会树立优质优价的价值导向。

（作者为工业和信息化部科技司副司长）

本栏编辑：杜志远 刘曾路
E-mail: ssgzgw@126.com

随着伊朗成为上合新成员，上合组织进入新一轮扩员阶段。上合组织不断发展壮大，为其注入了源源不断的强劲活力。

上合组织扩员加速

◎ 邓浩 李天毅

2023年7月4日，上海合作组织成员国元首理事会第二十三次会议正式接收伊朗为成员国。上合组织扩员，彰显了上合组织旺盛的生命力和强大的吸引力。

魅力所在

扩员一直是上合组织保持旺盛生命力和强大影响力的重要方式。自2001年成立以来，“上合大家庭”由最初的6个国家扩展到现在的26个国家，已成为欧亚地区最大的区域性国际组织。20多年来，上合组织始终高举和平、发展、合作、共赢大旗，为地区发展增加了更多的确定性和正能量，成为越来越多国家开展区域多边合作的优先选择。

当前，百年未有之大变局加速演进，和平赤字、发展赤字、安全赤字、治理赤字加重，人类社会面临前所未有的挑战。在这一时代背景下，上合组织合作模式具有先进性和普适性，为处于迷茫、彷徨之中的众多国家尤其是广大发展中国家指明了出路。疫情期间，上

合组织成员国共克时艰、携手抗疫，互相分享抗疫经验、捐赠物资，开展医疗卫生合作。中国在上合平台分享减贫经验，通过举办上合组织国家减贫与发展研修班、提供技术援助等方式，帮助上合国家摆脱贫困。

上合组织自成立以来积极倡导践行超越冷战思维、零和游戏、文明冲突的“上海精神”，坚持不结盟、不对抗、不针对第三方原则，走出了一条不同于西方的新型多边合作之路。反观美西方不停地制造敌人，顽固坚持阵营对抗，不断在利比亚、伊拉克、叙利亚等国制造冲突，极大地阻碍了全球和平稳定发展。相比之下，上合组织的理念更符合时代进步的潮流。

上合组织作为地区安全“稳定器”的作用日益凸显。近年来，欧亚地区面临新冠疫情、乌克兰危机等多重挑战。哈萨克斯坦、塔吉克斯坦、乌兹别克斯坦三国先后爆发国内骚乱，吉尔吉斯斯坦和塔吉克斯坦边界局势持续紧

张。各国危机感陡升，纷纷将上合组织视为帮助地区走出困境的主要依托，期待其为地区局势增加更多稳定性。上合组织始终把安全合作作为优先方向，以《上海合作组织反恐怖主义公约》等文件为行动指南，定期举行“和平使命”联合反恐军事演习，设立地区反恐机构，提出并率先践行以合作安全、共同安全、普遍安全为原则的新型安全观，为地区国家经济发展创造了良好条件。

意义重大

伊朗加入上合组织，白俄罗斯成为“准成员国”，更多地区国家加入对话伙伴行列，这为上合组织注入了源源不断的强劲活力。

一是上合组织国际影响力进一步扩大。如今，上合组织成员国GDP总和达23.5万亿美元，占全球GDP的24%；总面积约3600万平方公里，占亚欧大陆总面积的3/5；人口接近34亿，占世界总人口的43%。上合组织活动区域由中亚、南亚延伸至中东地区，

使“上海精神”这一超越冷战思维的全新理念得到更大范围的传播，为建立更加公正合理的地区和国际新秩序注入了强劲动力。

二是助力维护地区与全球和平稳定。当前，单边主义、保护主义抬头，世界经济复苏不稳定性上升，全球治理体系进一步失衡，国际格局发生复杂深刻演变。在此背景下，“上合大家庭”的发展壮大，为上合组织在地区和全球安全中发挥更大作用创造了有利条件。新加入“上合大家庭”

的国家大多是上合成员国近邻，在解决阿富汗问题、打击“三股势力”、禁毒、应对非传统安全威胁等方面，拥有优势、富有经验，有助于上合组织更有力地应对各种非传统安全威胁挑战。同时，也会增强上合组织在地区和全球

安全事务中的作用，使之有望在地区和全球安全治理中扮演更为重要的角色。

三是为上合组织区域合作提供新机遇、注入新动能。“上合大家庭”的新成员多为中东国家，其得天独厚的地缘优势有助于上合组织打造互联互通新格局，推动实施更多具有地区影响力的运输物流项目，为中国—中亚—西亚经济走廊建设注入新活力。同时，新加入“上合大家庭”的伊

朗、沙特、阿联酋等中东国家均是世界重要的能源输出国，这为上合组织建立更加可靠的能源供需市场、形成更加有效的能源合作机制提供了重要契机。

谱写新篇章

上合组织覆盖地域不断扩展，自身力量也逐渐发展壮大。未来，新的“上合大家庭”应继续加强合作，探索希望之路，携手构建更加紧密的上海合作组织命运共同体。



>> 2023年6月15日，2023上合国际投资贸易博览会在青岛举行。图为一名参展商代表（中）在博览会上推介商品 李紫恒/摄

把牢正确方向，增进团结互信。上合组织将继续坚持不结盟、不对抗、不针对第三方原则，推动全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议落地生根。加大参与全球和地区治理，坚定不移地推动建立公正合理、更具包容性的国际政治经济新秩序。同时，积极拓展与中东国家合作，大力促进文明交流互鉴。

筑牢安全屏障，维护地区稳定。安全合作依然是本组织的核

心任务，上合组织将积极践行新安全观、新发展观、新合作观、新文明观、新全球治理观，提升本组织安全合作水平，严厉打击“三股势力”、毒品走私、网络和跨国有组织犯罪，积极拓展在数据安全、生物安全等非传统安全领域的合作。加强与中东国家在反恐方面的合作，共同坚决打击宗教极端势力恐怖活动。继续发挥阿富汗邻国协调合作机制等平台作用，推动阿富汗走上和平重建道路。

深化务实合作，谋求互利共赢。未来，上合组织将实施青年职业农民富农行动，依托中国—上合组织大数据合作中心开展数字技术人才培养，举办上合组织国家绿色发展论坛。继续深化教育、科技等领域合作，未来3年，中国将向上合组织国家提供1000个国

际中文教师奖学金名额和3000个“汉语桥”夏令营名额，邀请100名青年科学家来华参加科研交流。

大道不孤，众行致远。面向未来，上合组织将继续弘扬“上海精神”，在全球多边舞台不断发声，贡献更多切实可行的“上合方案”，为维护世界和平与发展注入更多确定性和正能量。

（作者分别为中国上海合作组织研究中心秘书长、中国国际问题研究院研究实习员）

中新关系长期“领跑”中国同西方发达国家关系，两国关系成熟而有韧性，不仅有利于双方共同发展，也将促进亚太地区的和平稳定与繁荣发展。

中新关系，成熟而有韧性

◎ 陈 弘

2023年6月25日至30日，新西兰总理克里斯·希普金斯率团访华。这是希普金斯今年1月上任后首次访问亚洲国家，也是2019年以来新西兰总理首次访华。2024年是中国与新西兰建立全面战略伙伴关系10周年。希普金斯此次访华有助于巩固和深化两国互惠互利的合作关系，也有助于中新关系迈上新的台阶。

多领域合作成果丰硕

中国和新西兰互为重要合作伙伴。自1972年建交以来，中新关系健康稳定发展，两国互利合作日益密切，创造了多项“第一”。

新西兰是西方发达国家中，第一个完成中国加入世贸双边谈判的国家，第一个承认中国完全市场经济地位的国家，第一个与中国达成自由贸易协定的国家，第一个同中国签署“一带一路”合作文件的国家……中新关系长期“领跑”中国同西方发达国家关系，各领域合作成果丰硕。

中新经济高度互补，利益深

度交融。建交50多年来，双方经贸合作从货物贸易拓展到服务贸易、产业投资等多个领域。双边贸易额从建交初的700万新元，增加到2022年的400多亿新元。中国连续多年保持新西兰最大贸易伙伴、最大出口市场和最大进口来源国地位，新西兰对华出口约占其对外货物和服务出口的30%。近年来，新西兰的乳制品、牛羊肉、水果受到越来越多中国消费者的喜爱。2021年，中国占新西兰乳制品和肉类对外出口总额的比重均为42%。2022年，《区域全面经济伙伴关系协定》和《中新自贸协定升级议定书》正式生效，为两国经贸合作注入了更加强劲的动力。

中新两国友好交往

源远流长。早在19世纪50年代，两国就开始了民间交往，在新西兰生活的30多万华人华侨是增进两国人民相互了解、相互信任的重要桥梁。近年来，双方在文化、教育、旅游等领域交流合作密切。“中国—新西兰旅游年”“中文周”等活动，促进了两国民心相通。中国是新西兰主要国际游客来源国和海外留学生来源国，中国留学生在新西兰全部海外留学生中的占比超过35%。近年来，新西兰人学习中文的热情日益高涨。中新双方在新西兰合作建立



>> 2023年2月22日，我国进口的1700余只新西兰奶山羊种羊乘“包机”抵达银川。这批“远方来客”的主要品种为“萨能”，具有繁殖力强、泌乳期长、乳脂率高等优点 王鹏/摄

了3所孔子学院，30个孔子课堂，有300余所中小学开设了汉语课，超过4万名中小学生学习汉语。

新西兰自然环境纯净优美，被誉为“地球上最后一块净土”。近年来，为共同应对气候变化带来的严峻挑战，中国和新西兰在绿色经济和环境保护等领域开展了广泛的创新合作。在希普金斯访华期间，两国发表了“关于全面战略伙伴关系的联合声明”，其中特别强调了两国将建立新能源汽车对话机制，以推进双方在清洁能源产业领域的合作。

50多年来，中新两国秉持相互尊重、平等相待、开放包容、和而不同的原则，使两国关系已然成为求同存异、互利共赢的国际关系典范。2014年，在习近平主席访问新西兰期间，两国关系正式升级为全面战略伙伴关系。中新关系的行稳致远不仅有利于两国的共同发展，也将促进亚太地区的和平稳定、繁荣发展。

成熟而有韧性的中新关系

新西兰是“五眼联盟”成员，同美国保持着较为密切的关系，但与其他一些西方国家不同的是，在处理涉及本国长远利益的问题上，新西兰一直坚持独立自主的外交政策，审慎地作出妥善明智的抉择，而不是盲目跟从美国的指挥棒，不假思索地随美西方小集团起舞。新西兰前总理约翰·基表示，新西兰与美国、澳大利亚同属“五眼联盟”，但

这并不意味着我们不能与中国建立更加基于贸易的非常成功的关系。这让我们在中国产生了一定程度的积极影响力，而那些选择“扔石头”的人最终没有这种影响力。

2021年1月，美国、英国、加拿大和澳大利亚等四国外长发表涉港联合声明，对香港问题指手画脚、颠倒黑白，为香港违法犯罪分子撑腰打气，新西兰拒绝参与其中。2021年3月30日，中国与世卫组织就新冠病毒溯源的联合报告发布后，美国怂恿加拿大等国对报告内容表示质疑，但新西兰顶住压力，拒绝附和。

2021年4月，针对“五眼联盟”在人权等议题上对华联合施压，新西兰外交部长马胡塔明确表示，新西兰对“五眼联盟”扩大权限感到不安。她指出，对于重大国际问题，新西兰不能听任“五眼联盟”代表自己宣示立场。新西兰在美西方反华舞台上的频繁缺席让“五眼联盟”陷入了“四缺一”的尴尬境地。

前景广阔未来可期

新西兰作为南半球重要的经济中心之一，资源丰富，技术先进，而中国作为世界第二大经济体，有着完整的工业体系和庞大的市场规模，潜力无穷。面对新的历史机遇，中新两国间的互利合作具有巨大动能和广阔前景。


希普金斯访华期间，中方积极表态，愿意与新方共同推动中

新贸易平衡发展，持续高质量实施好《中新自贸协定升级议定书》。未来，双方将在《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)框架下继续开展合作，积极探索数字经济等新的合作领域，推动发展方式绿色转型。

2021年，中国申请加入《全面与进步跨太平洋伙伴关系协定》(CPTPP)，目前正按照相关程序同各成员国进行沟通和磋商。对于中方的申请，新西兰政府明确表示欢迎。同时，新西兰还支持中国加入《数字经济伙伴关系协定》工作组正在进行的深入讨论。

中新两国政治制度、治理模式、文化传统存有差异，但双方认为，差异乃至分歧不应定义双边关系的性质。中新两国都奉行独立自主的外交政策，支持自由贸易和多边主义，反对单边主义、保护主义、霸凌行径。未来，双方将继续在国际和地区事务中加强沟通协调与合作，携手应对气候变化等全球性挑战。

今年10月14日，新西兰将举行全国议会选举。新西兰执政党工党和最大的在野党国家党均明确表示将长期采取务实友好的对华政策。

展望未来，中新双方将继续发扬争先精神，共同倡导真正的多边主义和自由贸易体系，努力深化政治互信，拓展互利合作，共同谱写两国关系新篇章。

(作者为华东师范大学教授、新西兰研究中心主任)

法国大规模骚乱折射出社会治理难题，它不仅是法国的顽疾，也让一些欧洲国家头疼不已。

法国骚乱折射社会治理难题

◎ 曲 兵 董一凡

2023年6月27日，在巴黎西郊的楠泰尔地区，17岁北非裔少年纳赫勒，因没有配合停车检查，在“试图逃脱执法”后被警察开枪射杀。这一事件点燃了法国社会的不满情绪，法国多个城市发生不同规模的暴力袭击、抢劫、纵火等事件，抗议活动迅速演变成全国范围内的大规模骚乱。

目前，骚乱已被法国政府采取多项强硬手段平息，但其背后折射的各种社会问题却值得观察和深思。此次骚乱反映出法国社会面临的长期结构性问题，也折射出欧洲国家在社会治理上的共性难题。

“郊区青年”的积怨

与“黄马甲”运动以及退休金改革引发的抗议活动不同的是，此次骚乱的主体是青年人，平均年龄只有17岁，其中不乏十二三岁的孩子。这些人大多为住在城市郊区的移民后代，即所谓的“郊区青年”。

法国警察系统中存在一定程度的种族歧视和暴力执法现象，这是“郊区青年”走上街头的直接原因。一方面，法国警方对少数族裔存在“素质低、犯罪率高”的刻板印象，在日常执法工作中时常根据肤色进行盘查。法国一家民权机构2017年的一项研究结果显示，非洲裔或阿拉伯裔年轻男子遭警察拦截盘问的可能性是其他人群的20倍。另一方面，出于维护公共秩序及打击恐怖主义需要，法国政府多次通过立法扩大警察执法权。2017年，一项法律修正案允许法国警察在司机无视停车命令的情况下开枪。警方的相关做法加剧了“郊区青年”的不信任感，他们以寻衅滋事回击，警民关系陷入恶性循环。

“郊区青年”如此暴戾，其背后的原因还包括在教育、求学、就业和住房等领域持续遭遇“天花板”或“玻璃墙”，社会跃升机会较低。“郊区青年”想通过个人奋斗获得体面的生活，

可能性微乎其微。据统计，法国25岁以下青年人的失业率高达17.2%，而“郊区青年”失业的可能性是全国平均水平的两倍。一些无业青年的怨气无处释放，暴力题材的电子游戏又让他们“有样学样”。而他们的父母大多从事工作时间较长的体力劳动或服务行业，没有时间和精力去管束子女。这也是法国总统马克龙公开呼吁“所有家长都要负起责任”的原因。

结构性难题

近年来，法国社会爆发骚乱的频率增加，究其根源，是法国社会存在的两大深层次、结构性问题。

族群矛盾长期存在且近乎无解。法国与前殖民地国家之间有密切的历史、文化、经济关系，二战后法国政府实施吸引外来劳工弥补劳动力缺口的政策，也使得中东、非洲移民成为法国社会的重要群体。据法国国家统计局数据，移民占法国总人口的

比例从1968年的6.5%升至2021年的10.3%。移民在语言、文化、宗教等方面与本土白人之间存在较大差异，而法国社会长期存在对移民的“傲慢与偏见”。这就导致移民虽已获得法国国籍多年，却始终难以融入主流社会。他们本能地在“移民圈”和“宗教圈”中寻求身份认同。个人受极端思想影响，以极端方式表达不满情绪。2020年10月，历史教师塞缪尔·帕蒂因展示讽刺宗教领袖的漫画以显示所谓的“言论自由”，招致极端青年斩首，这在法国引发了所谓“文明冲突”的大讨论。歧视者的不当做法以及被歧视者的极端反应，持续加剧法国社会的张力和碎裂。

地区间发展差异巨大且呈扩大趋势。近几十年，法国受全球经济格局调整的影响，巴黎等大城市金融业、服务业蓬勃发展，而郊区、小镇以及偏远省份面临持续性的“去工业化”问题，处于“被边缘化”的境地。法国政府意识到这个问题，在过去的20多年里，投入600多亿欧元用于“郊区振兴计划”，却未能达到预期效果。这是由于法国政府更多关注郊区基础设施建设，而忽视了对移民及其后代的教育、职业培训等人力资源方面的投入，导致这一群体在求学、就业时难以得到平等的机会，其结果是贫困出现“代际传递”。此外，由于公共财政分配机制存在


漏洞，法国贫穷地区人均公共服务预算低于富裕地区，使得地区间在教育、基础设施、医疗等领域的资源差距持续扩大，贫富两极分化的趋势明显。法国最富裕地区的平均家庭财产超过120万欧元，是最贫穷地区的20倍。法国经济学家托马斯·皮凯蒂指出，法国最富有和最贫穷的5个省份的人均GDP之比，从1985年的2.5：1上升到2022年的3.4：1。

欧洲社会共性问题

困扰法国的顽疾，也是让许多欧洲国家头疼的难题。法国骚乱在欧洲引发广泛关注，意大利内政部官员直言，法国的骚乱“是对欧洲的公告”。

二战后，为解决劳动力匮乏问题，法国等一些欧洲国家采取鼓励移民的政策，而它们的高福利水平也吸引了大量移民涌入欧洲。社会经济形势好的时候，移民与本土居民相安无事，但随着欧洲经济放缓甚至陷入衰退，移民引发的社会问题开始显现。受欧债危机、新冠疫情、乌克兰危机等多方面因素的影响，欧洲经济增速和竞争力都趋于下降。一些国家通胀高企、物价飞涨，民众生活成本飙升，对政府的不满加剧。社会情绪处于一种“紧平衡”状态，没人知道下一场骚乱会在何时何地因何而起，像法国、德国、英国、波兰等国，近年来均爆发过大规模罢工行动。

这些问题的集中出现，也是欧洲紧跟美国地缘政治冒险的结果。一些欧洲国家打着所谓“民主”“自由”旗号军事干涉中东北非国家事务，造成地区安全局势动荡，导致大量难民和非法移民涌入欧洲。新来移民或难民难以融入主流社会，而欧洲本土居民则将移民视作争抢福利资源甚至带来犯罪和混乱的“异类”，矛盾愈发激化。如今法国的社会族群冲突乃至整个欧洲围绕难民移民问题的动荡，都是一些西方国家“阿拉伯之春”以来肆意干涉、“民主改造”种下的恶果。

着眼未来，包括法国在内的欧洲一些国家，要想找到脱困之路，需要在多方面下功夫。从内部看，欧洲国家需在勉力推动经济增长的同时，下大力气解决社会公平缺失问题；从外部看，欧盟及各成员国要通过促发展、谋稳定、推合作的方式，与东欧、中东和北非邻国加强难民移民问题合作。然而，目前欧洲一些政客为谋取政治私利，借法国骚乱的机会煽动反移民情绪，这种政治氛围并不利于问题的解决，未来发展前景恐仍将面临内部冲突的掣肘。

（作者分别为中国现代国际关系研究院欧洲研究所副所长、助理研究员）

本栏编辑：徐玲
E-mail: ssgzw@126.com

在能源转型发展中打造宁夏样板

◎ 宁夏发展改革委

党的二十大报告指出，要深入推进能源革命，加强煤炭清洁高效利用，加大油气资源勘探开发和增储上产力度，加快规划建设新型能源体系，统筹水电开发和生态保护，积极安全有序发展核电，加强能源产供储销体系建设，确保能源安全。宁夏牢记习近平总书记“能源的饭碗必须端在自己手里”的重要指示，认真贯彻落实习近平总书记视察宁夏重要讲话指示批示精神，不断优化能源结构，全力推进传统能源向清洁能源转换、粗放高碳向绿色低碳转变、资源优势向经济优势转化。

聚焦能源保供，让能源电力安全稳定成为能源发展的压舱石

能源安全是关系经济社会发展的全局性、战略性问题，至关重要。2014年，习近平总书记提出“四个革命、一个合作”的能源安全新战略，从全局和战略高度指明了保障能源安全、推动能源事业高质量发展的方向和路径。宁夏坚持统筹发展与能源安全，统筹当前和长远，不断健全电力保供监测分析预警报告机制，扎实做好保供工作。

（一）煤电利用水平持续提升。先后建设世界首台百万千瓦级空冷机组灵武电厂二期，鸳鸯湖、方家庄等一批大容量、高参数的先进火电项目。截至2022年底，全区电力装机规模6475万千瓦，发电量2124亿千瓦时，同比增长6.61%；火电装机3303万千瓦，火电发电量1609亿千瓦时，同比增长6.82%；人均电力装机、发电量均居全国第一。

（二）电力网架结构持续增强。宁夏电网位于西北电网东北部，是“西电东送”北通道重要组成部分，是典型的“小省区、强电网、大送端”，区内建成全国首个750千伏双回环网主网架结构，实现区内电力高效安全保障。宁夏对外先后建成1回±660千伏直流线路向山东电网送电，1回±800千伏直流线路向浙江电网送电，3回750千伏线路与内蒙古±800千伏伊克昭换流站相连向山东电网送电，直流电力外送能力达到1400万千瓦。截至2022年底，外送电量达到945亿千瓦时，累计外送电量突破6000亿千瓦时。

（三）电力改革工作持续深化。电力市场建设稳步有序推进，监管周期输配电价顺利实施，高效成立电力交易中心，规范组建电力市场管理委员会。多元竞争主体格局初步形成，市场在资源优化配置中作用明显增强，市场化交易电量比重大幅提升，占比超过80%，居全国前列；创新组织分时段日融合交易，开展跨区新能源交易、建立电力辅助服务市场，全面提升源网荷储互动能力，新能源消纳保持在97%以上。

紧盯“双碳”目标，让清洁高效利用成为能源发展的主基调

实现碳达峰碳中和，是以习近平同志为核心的党中央统筹国内国际两个大局作出的重大战略决策。宁夏坚持以能源绿色低碳发展为核心，推动新能源产业高质量发展，促进能源清洁高效利

用，积极稳妥推进碳达峰碳中和。

（一）新能源发展规模持续扩大。宁夏风、光资源丰富，是国家太阳能资源Ⅰ类区、风能资源Ⅲ类区，光伏发电技术可开发量约4.54亿千瓦，近期光伏发电发展潜力约5400万千瓦、风能资源技术可开发量为5200万千瓦。目前，宁夏新能源装机达到3317万千瓦，居全国第九。人均新能源装机4.5千瓦，居全国第二，是全国平均水平的7倍。新能源装机占比是全国第四个突破50%的省份。

（二）新能源消纳比重大幅提升。近年来，我区非水可再生能源电力消纳比重超过20%，2021年达到26.2%，居全国第二，高出全国12.5个百分点，2022年宁夏非水电可再生能源电力消纳比重为29.3%，超过国家下达的最低责任权重6个百分点，且为全国首个风电、光伏发电出力超过地区全网用电的省级电网。新能源消纳利用水平保持在合理区间，2022年新能源利用率达到98.01%，位居西北第一。

（三）新能源电力外送规模逐年增长。充分利用“西电东送”基地地位和银东、灵绍、昭沂外送通道，实施宁夏风电基地600万千瓦风电项目、光伏打捆外送350万千瓦光伏项目。加强与东部受电省区的中长期送电合作和市场交易，依托银东、灵绍直流通道推进风光火打捆外送，非水可再生能源外送电量由2016年的18.2亿千瓦时增长至2022年的163亿千瓦时，占总外送电量的17.25%。同时，促进周边省区新能源消纳，实现“输煤”向“输电”再到“输绿电”的转变，为能源优化布局和大气污染防治做出积极贡献。

坚持先立后破，让构建新型电力系统成为能源发展的主动脉

2021年3月，习近平总书记在中央财经委员会第九次会议上作出构建新型电力系统的重要指示，党的二十大报告强调加快规划建设新型能源体系。

宁夏坚持以建设新型电力系统为牵引，多能互补、一体推进，全力打造新能源利用新样板。

（一）推动储能多形式科学配置。加快推进抽水蓄能电站建设，支持电化学、压缩空气、飞轮等多类技术及储电、储热、储氢等多种方式新型储能发展。通过推动储能多元化发展、多场景应用，促进新能源消纳，提高电力支撑保障能力。印发《宁夏“十四五”新型储能发展实施方案》，为全区新型电力系统提供容量支撑和灵活调节能力，实现我区新型储能从商业化初期向规模化发展转变，新型储能技术创新能力明显提高。印发《关于加快促进储能健康有序发展的通知》，全面推进“新能源+储能”示范工程，有力吸引新能源、储能相关企业谋划参与宁夏储能设施建设。截至2022年底，我区新型储能建设实现新突破，



>> 位于宁夏盐池县的国信10万千瓦光伏项目 宁夏发展改革委 / 供图

已投运并网储能规模近100万千瓦，电网侧并网规模居全国第一，总规模全国第二。

（二）推动电源多元化互补发展。持续推进煤电灵活性改造，在中卫、吴忠等风光资源富集地区大力推广“风光同场、特性互补、集约开发”的风光互补新模式，充分挖掘各类电源互补互济特性，提升新能源可靠替代能力。开展黄河黑山峡水利枢纽工程可再生能源一体化基地规划研究，逐步实现水电、风电、光伏发电、抽水蓄能等一体化规划研究、开发建设、调度运行与电力消纳。推动牛首山一期、牛首山二期、中宁、吴忠跃进、

中卫三道峡、中卫黄草峡、固原等7个总规模780万千瓦项目纳入国家《抽水蓄能中长期发展规划（2021—2035年）》，青铜峡牛首山抽水蓄能电站项目核准开工。2022年4月，对列入国家规划的7个站点中的6个未确定投资主体的站点建设主体进行优选，总装机容量680万千瓦。

（三）推动电网多类型高效构网。强化新能源规划与电网规划衔接，积极争取国家能源局支持，努力推动西岭、烽燧等750千伏输变电工程调整纳入国家“十四五”电力规划，进一步提升宁夏主网架及电网配套工程坚强稳定性水平。推动配电网扩容改造和智能化升级，提升配电网柔性开放接入能力、灵活控制能力和抗扰动能力，增强电网就地就近平衡能力。

（四）推动负荷可调节灵活响应。加快工业企业电锅炉、电窑炉、电加热等技术应用，扩大电气化终端用能设备使用比例，推进负荷侧灵活调节能力改造，挖掘需求侧资源调节潜力，优化需求响应市场组织方式，引导大工业用户、电价敏感型高耗电负荷、电动汽车充电网络参与系统调节，充分调动需求侧资源参与源网荷互动，在促进新能源就近消纳的同时为电力保供提供全网最大负荷5%削峰能力。


立足发展实际，让新能源综合示范区建设成为宁夏能源发展的金招牌

宁夏因黄河而生、因黄河而美、因黄河而兴。2020年6月，习近平总书记考察宁夏，赋予宁夏“努力建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区”的重大使命任务。作为国家首个新能源综合示范区，宁夏大力推进新能源新技术应用示范、新能源服务民生等工作，新能源综合示范区建设取得重大阶段性进展。

（一）新能源综合示范作用不断加强。建成中卫百万千瓦沙漠光伏电站、宝丰红墩子农光互补电站、贺兰通威渔光互补电站、闽宁镇光伏设施农业等“光伏+”项目，实现光伏发电与荒漠化

治理、农业种植、旅游观光、水产养殖等综合发展。风光互补融合发电模式在中卫、吴忠等风光资源丰富地区推广应用，电化学储能设施在吴忠地区新能源场站率先探索应用。中阿能源合作大会、中阿能源合作高峰论坛、清洁能源技术发展论坛、首届退役风力发电设备循环利用论坛在银川相继举办，为示范区建设贡献智慧力量。

（二）新能源惠民利民效果日益凸显。地级城市建成区全部实现以热电联产为主，天然气、电能为辅的清洁能源供暖方式。银川“东热西送”智能化集中供热工程成为西北地区最大的清洁热源，供热面积近7000万平方米。提前一年半完成新一轮农村电网改造升级工程。覆盖全区、惠及71.3万户农户的农村阳光沐浴工程圆满收官，有效改善了农民生活条件。

（三）新能源产业链不断优化完善。完善光伏制造产业链，鼓励清洁能源龙头企业在扩大主导产品规模的同时，向能耗更低的下游产业延伸发展，形成以晶硅材料为核心，耗材、辅材和配套设备企业集聚发展的全产业链体系。提升风电制造配套能力，积极引进国内风电主机龙头企业来宁投资建厂或与本地企业联合开展主机总装项目合作，积极支持风电总装企业扩规增产，提升风电制造配套能力。支持储能设备制造，发挥电池正负极材料产业基础优势，加快发展储能全产业链。2022年，清洁能源产业产值增速近30%。单晶硅棒产能达到120GW，约占世界全球单晶硅棒产能的1/6，单晶硅片产能32GW，单晶电池产能15GW，多晶硅产能18万吨，截至2022年底，全区单晶硅棒产能占全国的18%，当年产量占全国的14%，单晶硅片产能占全国10%，当年产量占全国的9%。风机主机组装及主要零部件配套、动力电池、锂电池材料等形成一定产业规模，风机整机出货容量245万千瓦，锂离子电池正极材料产能达到11.5万吨，负极材料产能13万吨，锂电池产能1.5GWh，清洁能源产业链进一步延伸、产品附加值进一步提升、市场占有率进一步扩大。 

比雷埃夫斯港的新“神话”

◎ 郭秋宁

比雷埃夫斯港，位于希腊首都雅典西南12公里处。它北靠巴尔干，南面地中海，是船舶驶往大西洋、印度洋、黑海的中转港，陆路交通直通欧洲腹地，地理位置十分优越。

比雷埃夫斯，希腊语意为“扼守通道之地”，建港于公元前5世纪，有关她的故事灿若星辰。古希腊戏剧家阿里斯托芬曾这样描写：“人们在这里购买皮革、罐子、大蒜、橄榄油、洋葱、鲜花、凤尾鱼……船首的雅典娜雕像是镀金的。码头下面，充斥着锤子敲打木钉的声音、钻浆孔的声音、芦笛和排箫的声音、水手长的声音以及鸟叫声。”

然而，这个扼守通道的重要港口却在2008年国际金融危机的冲击下黯然失色。当时，希腊陷入主权债务危机，政府一度濒临破产，设施老旧的比雷埃夫斯港更是经营惨淡：大批船东弃港而去，大型船只纷纷改道转停其他港口，曾经“以港为家、靠海而生”的当地居民也不得不背井离乡。

就在美西方投资者无暇顾及希腊之时，中国伸出了援手。2008年，中远海运和希腊签署为期35年的特许经营权协议。2016年，乘着“一带一路”的东风，比雷埃夫斯港正式交由中远海运控股经营，自此，中国为这个拥有无数古老神话的国度创造了新的比雷埃夫斯港神话。

如今的比雷埃夫斯港已成为地中海领先集装箱大港，也是欧洲最大的渡轮港口、第三大邮轮母港和地中海重要的汽车船中转港和修船中心。邮轮码头、集装箱码头、汽车码头、修船造船、渡轮码头、仓储物流六大业务，形成覆盖航运、

港口、综合物流的整条产业链。

更重要的是，中远海运的接手还让这个纯粹的本地港（船舶以此为终点），变身为集区域海运、能源和服务为一体的陆海交通枢纽。货物在比雷埃夫斯港能通过海陆联运，直达欧洲腹地，大大降低了运输成本、缩短了运输时间。

古老的港口再现了勃勃生机。2019年11月，习近平主席到访希腊，在参观比雷埃夫斯港时表示，百闻不如一见，今天来到这里，亲眼看到比雷埃夫斯港的变化，说明中国倡议的“一带一路”不是口号和传说，而是成功的实践和精彩的现实。

中远海运比雷埃夫斯码头有限公司商务部经理塔索斯·瓦姆瓦基季斯深有感触地说：“2008年的时候，希腊经济一团糟，国内失业率高。听说中国企业要接手港口，员工们情绪非常激动，有人认为中远海运会上派成千上万的中国人来工作，让自己丢了饭碗。”可是，猜想中的情况从未出现。

中远海运接手港口经营后，大批量起用希腊员工，而中方仅派了几名高层管理人员。不仅如此，管理层与大家一起奋力开拓：市场有限，管理层带着大家集中精力拓展国际市场；货源不多，就设法多拉中转货物；设施老化，就亲力亲为带头抢修更换。员工午餐不方便，公司就提供免费午餐并让员工自主管理餐厅。为弘扬中希文明相近的“家”文化传统，新年时邀请工人们参加聚会，为员工家中学习优秀的孩子颁发奖学金……如沐春风的管


本栏目与国务院国资委新闻中心合办

理方式，让大家从疑虑到信任，再到充满敬意、心悦诚服，人心迅速凝聚。

“中国人不是来抢饭碗的，反而是为我们创造更多就业机会的。不到半年时间，港口实现了连续单月盈利，中国人做到了多年来我们一直想做而没有做到的事情。”塔索斯·瓦姆瓦基季斯说，“我们感谢中国人。我记得，原来的港口码头只有4台桥吊能勉强工作。集装箱堆场混乱不堪，船舶压港严重，港区门口卡车能堵塞到5公里。而现在，比雷埃夫斯港已是一个现代化的大港口，拥有全自动化的控制管理系统。”

除了硬件设施上的巨大变化，比雷埃夫斯港



>> 中远海运比雷埃夫斯港的中国员工向希腊员工介绍中国的传统节日——中秋节，并邀请他们品尝月饼 中远海运集团/供图

的服务水平也得到大幅提升。长期往返希腊和意大利的老船长维塔利赞叹，“比雷埃夫斯港现在管理得非常好，各种服务都在改进，装货、卸货、离港、靠岸、拖船、领航、维修等工作安排得井井有条、高效迅速，在整个欧洲都是一流的”。

截至2023年初，比雷埃夫斯港已累计向希腊政府上缴特许经营权费和税金一亿多欧元，上市公司分红水平提高10倍，为希腊社会直接创造了3000个就业岗位，间接创造了10000个就业岗位，带动希腊GDP提高0.8个百分点，物流产值从4亿欧元提升至25亿欧元。

看着一天天走向繁荣的比雷埃夫斯港，中远


海运比雷埃夫斯港务局董事会秘书萨瓦斯先生无限感慨，“希腊有句谚语，‘从智慧的土壤中能生出三片绿芽：好的思想，好的语言，好的行动’，这三个方面，中国人都做到了，他们将东方智慧与希腊文化完美结合，用先进的理念、真诚的沟通、踏实的行动，尊重并守护了希腊人千年的比港情怀，让我们无限感动”。

山水不为远，重在遇知己。从濒临破产到地中海第一大港，比雷埃夫斯港的重生，见证了古老文明交流合作、共谋发展的故事。

两千多年前，孔子与苏格拉底虽远隔万里，但思想上却能进行跨时空的融通。如今，矗立在雅典古集市遗址上的一座出自中国雕塑家之手的青铜组雕《神遇——孔子与苏格拉底的对话》正是展现两种古老文明交融的丰碑。

希腊前总理齐普拉斯说，作为和中国一样的文明古国，希腊能够从历史长河的角度理解“一带一路”，从一开始就积极支持并参与。早在公元前5世纪，中国的丝绸就经由斯基泰人通过海路运到鼎盛时期的比港，再销往欧洲各地。中远海运能够迅速融入比雷埃夫斯港的运营，文化融合与民心相通起到了至关重要的作用。

作为经济、文化交流的使者，中远海运架起了一座座中希文化沟通的桥梁：2022年，帮助建设希腊水下考古博物馆，这在重视古老文化的希腊引起巨大反响；举办美食节，为当地人民了解中华文化提供了更多的平台。

“所有这一切要是来得再早一些就更好了！”比雷埃夫斯市的出租车司机索福克勒斯感叹。谁能想到，两个古老文明在数千年前各领风骚，又能在数千年后共创传奇！在中希两国人民的共同努力下，碧海蓝天中的比雷埃夫斯港正像明珠一样熠熠生辉。

（作者单位：中远海运比雷埃夫斯港务局）

于青山绿水间



扫一扫观看

《于青山绿水间》宣传片

◎ 孙璐 刘卫琛

青山绿水，是各族人民幸福生活的家园。我们从青山绿水间出发，聚焦瑶族、东乡族、纳西族、土族、羌族、鄂伦春族、傣族、维吾尔族等8个少数民族，用镜头记录他们为实现乡村振兴而奋斗的精彩故事。

我国是统一的多民族国家，各民族“大杂居、小聚居、相互交错”。总体而言，少数民族多居住在山区、高原、农牧区和林区，这些地区是推进乡村振兴的重点区域。纪录片《于青山绿水间》通过展现少数民族地区普通人的工作与生活，来反映我国乡村振兴的发展情况。

为了精准选取乡村振兴领域少数民族典型人物，我们踏上了寻题之旅。从湖南群山之中的古老瑶寨，到兴安岭里的艺术乡村；从黄河之滨的土族非遗，到天山脚下的团结列车……历时一年，走遍全国11个省份，采访300余人，行程上万公里，我们拍摄到了生动的现场、真实的案例、鲜活的人物，最终汇聚成8个少数民族推进乡村振兴的故事。镜头中，多样化的地理环境、差异化的民族风情，在最大程度彰显主题的同时，将风格化的视觉感受与电影化的美学质感做到了极致。

各族群众在中华大地上扎根生长，创造了各具特色的生产方式和生活习俗。《于青山绿水间》中，瑶族儿女将大山赠礼“小黄姜”送给来自远方的朋友。东乡族绣娘通过“模特队”走秀，将精美的东乡绣品送上国际舞台，不仅影响了当地的生产生活，也为当地人在思维上向现代化转变提供了契机。傣族小伙岩温叫画的曼勒村的自然风光、泼水节的欢乐场景，一幅幅特色十足的画让村寨充满活力。

团队中常说的一句话是：空想，都是问题；实干，才有答案。我们坚信精彩的故事来源于扎实的调研，要靠近去感受、沉浸式去聆听，要以交朋友的方式走进人物的真实生活与工作，要用“下沉式”的调研捕捉最生动的故事和情感。我们相信这是做好纪录片最朴素、最直接的方法，没有捷径。面对实现中国式现代化、铸牢中华民族共同体意识、实施乡村振兴战略等时代命题，我们也努力尝试从小切口着手，记录下一份各族儿女用勇气、汗水、智慧写下的时代答卷。

比如，在对维吾尔族乡村振兴的拍摄中，导演组在跨越南北疆的“和田玉龙号”慢火车上，真实体验了32小时40分。我们与拍摄嘉宾一起住在列车员休息室，一起讨论拍摄安排，一起巡检车厢，一起向沿途各族群众了解农产品售卖情况。在1960公里的车程中，帮发高烧的小朋友寻医问药、帮遗失物品的旅客寻找……他们随时处理各种突发情况。在与拍摄嘉宾日夜相处的过程中，我们逐渐明白了他们将“流动巴扎”带上火车的初心：火车就是他们流动的家，每一位旅客都是他们的家人，看到沿线村民带着土特产在“流动巴扎”上收获满满的笑容，他们也露出了发自内心的微笑。纪录片中的每一个人，都带着对祖国和家乡的深沉之爱，用民族精神托起了家国土地之上的幸福生活，也托起了乡村振兴的新希望。

为讲好沙洲村发展的故事，导演组与村民打成一片；为拍摄藏羚羊奶爸数年如一日的守护之路，导演组在可可西里高寒缺氧的雪原上抱团取暖；为记录羌族传统音乐迸发的新魅力，导演组翻越川西深山，寻访多位非遗传承人；为呈现东



>> 纪录片拍摄过程中的精彩瞬间 芒果TV / 供图

西合作谋发展的民族团结情谊，导演组从浙江到广西，横跨上千公里去采访去记录……

拍摄是一项苦中有乐的工作。在瑶山深处，湿寒的气候和连绵的阴雨让团队头疼不已，用草药祛风除湿，用塑料膜包裹设备，用绳子系在腰间攀爬录制，但大家总是笑着说“放心，没事”；在西藏调研时，躲不掉的蚊虫在每个人脸上、身上留下了包，但大家调侃，看谁最受蚊虫欢迎；在塔克拉玛干沙漠拍摄“沙漠第一村”时，无论什么样的防护装备都难挡扬尘细沙，摄制组索性跟沙子“和平共处”，沙子就饕，别有感觉……

在纳西族哈巴雪山拍摄救援队登山纪实中，三天两夜，摄制组需徒步攀登雪山完成录制。随着海拔的升高，突破雪线4900米，高原缺氧、体力不支，这对从未有过登山经验的摄制组，是一次生理和心理的巨大考验。靴子进水、扭伤脚踝，看起来不起眼的小事，在雪山上可能成为致命的问题，而雪山救援队，总能以最专业的技能帮助摄制组化险为夷。雪地摔倒，他们用丰富的经验处理伤口；突遭雪暴，他们用链子把大家连在一起，安排大家有条不紊地撤退……


一路的艰辛，一路的感动。无论在哪里拍摄，少数民族同胞总会热情地向我们问好，总是热情地向我们发出做客的邀请。他们的幸福，写在脸上，

那是一种在生活富足之后由衷的喜悦，这正是乡村振兴的生动呈现。这条路上我们感受到的有个人的成长、家乡的振兴、国家的发展，在青山绿水之间，共同交织出中华民族时代奋进的新篇章。

还记得在海拔4000米的玉湖村，我们遇见了一群热爱足球的孩子。高原的阳光与风，在他们的脸上刻下了黝黑的印迹，但得益于当地的扶持，一块块标准的足球场散落于村落之间，这些从未走出大山的孩子们，有了在家门口足球场上

肆意奔跑的机会。在孩子们的眼中，我们看到了乡村振兴带给他们的希望。

在景迈傣族村拍摄期间，刚好赶上采摘春茶。走在村里，到处都是满满的茶香味。无论走到哪户人家，少数民族同胞都会热情地邀请我们饮上一杯新茶。拍摄很赶，赶着天光，追着时间，当我们疲惫时，傣家阿奶和蔼的一句“坐下歇歇，喝口茶再拍”总能赶走一天的疲惫。傣家阿奶那种悠然自得的惬意，是生活富足的踏实，而她们又将这份快乐与温情传递给了我们。

为拍好节目，我们经历了四季，走到了祖国各地：三江源头、黄河岸边、兴安岭上、泸沽湖畔、昆仑山麓、南岭深处……我们最大的感受是，无论在江河湖海还是在崇山峻岭，于青山绿水间，中国到处都有各民族同胞灿烂的笑脸和对未来幸福生活的无限憧憬。笑容会感染，幸福会传递，我们有责任以影像的力量，定格好一个个甜蜜的瞬间，记录好每一个为乡村振兴拼搏奋进的故事。力与美、声与情，搭载上直播、VR、大数据识别等现代化技术的翅膀，一幅穿越时空、辽阔壮美、异彩纷呈的中国现代化发展新图景就在眼前徐徐展开。

（作者分别为纪录片《于青山绿水间》总导演、编导）

农业蝶变换新颜

◎ 李玉祥

夜来南风起，小麦覆陇黄。几十年过去了，每当听到布谷鸟的叫声，我脑海里就会浮现麦收时曾经的忙碌场景。“春争日，夏争时”“三秋不如一夏忙”，把夏收比作“雨口夺食”一点都不为过。

在包干到户之前，麦收的主要工具是镰刀，用的是人海战术，男女老少齐上阵，麦收如同一场与时间的赛跑。杈耙、扫帚、镰刀、手推车、牛马车……麦田里，青壮劳力头戴草帽、脖系汗巾，挥洒着汗水。麦子割完后，战场从田地转到场院，扬场、晒麦、储藏，没白没黑，忙个不停。

随着农村的发展，一种剪刀式的小型收割机出现了。只见收割机过处，一畦畦的麦子被贴根剪断，整齐地躺在地上，可比镰刀快多了！也极大地节省了体力，减轻了农民的劳动强度。

而现在，当你麦收时节走进山东昌邑的田野，映入眼帘的是一幅轻松丰收的景象。轰鸣的收割机在麦浪中“奔忙”，饱满的麦粒从收割机舱门倾泻而下，源源不断送上运粮车，然后转送到烘干塔，经12个小时烘干后，又被转送到储粮库。平均下来，1万亩的小麦，10台机械，用时一周左右，就能颗粒归仓……

昌邑有个青阜农业综合体，它依靠大型拖拉机、智能配肥机、植保无人机、自走喷药机等现代化的设备，实现了耕、种、管、收、烘、储、销全程机械化，日常100人能种10万亩地。

青阜曾是一片盐碱地，“十年九不收”。从2017年开始，通过治理，土地的含盐量从10‰以上降到3‰以下，粮食亩产大幅增加，贫瘠的盐碱地变成

了“吨余”的丰粮田。

站在这里，眺望远方，土壤墒情监测仪、农业小气候观测站等现代化的农业设施矗立田间，能随时将地温、土壤水分、农田小气候等信息传回大数据中心。工作人员通过分析实时数据，就能为农业生产提供专业、精准的田间管理。综合体内，平整地用上了北斗导航，打药施肥用上了无人机，天上飞的、地上跑的，都成了种地的好帮手。

行走在昌邑数字化高效农业示范园内，如同走进了一条绿色科技长廊：番茄工厂、草莓天瀑、物联网监测等各种新技术将现代农业的魅力展现得淋漓尽致。株株番茄高耸在温室之内，株梢离地最高有3米，它的根系不是长在地上，而是深扎于袋装基质中，它们生长所需的营养由根系处的导管提供，而导管的源头是智能水肥一体化系统。

昌邑市还发展起了“态控农业”。通过在空地栽培豌豆、油菜、波斯菊等，以它们释放的挥发性化学物质对病虫害进行综合生态防治，此举可减少50%以上的化学杀虫剂用量。目前，昌邑市获评国家农产品质量安全市。

如今的昌邑，无土栽培、水培作物、设施农业到处可见，一派农、文、旅融合发展的新气象，有诗为证：

滚滚麦浪绿变黄，沉沉麦穗迎风扬；
阵阵麦香飘满地，不见农人收割忙。

现代农业正为昌邑实现高质量发展、乡村振兴注入澎湃动力。■

（作者为山东昌邑市委书记）

愿每个人都像花一样盛开

◎ 本刊记者 孙艳芳

“我的孩子在地震中没了，我不知道我活在世上还有什么意义，你不要在我身上浪费时间了。”一位在汶川地震中失去很多亲人、患有重度抑郁，多次试图自杀的女士向李明反复诉说着。

李明没有放弃，而是用符合中国人心理特征和需求的“叙事心理疗法”来帮助她。沟通中，李明了解到，这位女士很有责任心，特别顾家，也特别能持家。李明对她说：“如果你倒下了，家里活着的其他亲人怎么办？你觉得他们能离开你吗？要是你不在了，这个家可能就完了。”“好吧，我努力再坚持坚持。”女士回答。后来，这位女士对生活重新燃起希望，在家中庭院种满了花花草草，日子过得和和美美。

李明，医学博士，北京林业大学心理系副教授，父亲是位医生。李明说自己从事心理学研究与从小经历的一件事情有关。“记得有一天，一个邻居来找我父亲，说他服药了，不想活了。只见父亲把他带到一个房间，不知同他聊了什么，不久之后那个人欢欢喜喜地离开了。原来他并没有服药，而是想不开，正打算服药，是父亲对他进行了心理疏导，解开了他的心结。”从那时起，李明深受触动，原来通过对话也可以治病救人。

“叙事疗法有点像中医理疗，而借用药物治疗心理问题则更多像西医。不能说哪个更有效，只能说哪个更适合，对症就好。对中国人来说，叙事疗法可能很有效。”2007年博士毕业以后，李明开始从事叙事疗法相关研究和实践工作。“叙事疗法，要重视站在对方的角度，共情地去了解他到底是怎么想的，背后发生了什么样的故事，而不是一上来就给他强加一种判断或者解释。比如一个小孩子做了

一件反常的事，我们要仔细耐心地去了解他背后发生了什么，了解之后再对他进行调整。再比如，一些青春期的孩子出现了一些情绪困扰，大人们可能总想否定，可通过我多年的经验，发现孩子并不是心理出了问题，而是长大了，或大人在某些方面没有做到、做好。”“作为从事心理学研究的人，我们自己要保持积极向上的心态，不能觉得来者都有病。”

作为中国科学院心理研究所灾后心理援助青年专家，近些年，哪里有灾难，李明就会奔赴哪里：汶川、玉树、雅安、舟曲……疫情期间，他牵头组织起一支3000多人的心理援助团队，为求助者提供疏导和帮助，他们规定咨询方式必须是视频、电话、语音，但是不能打字，因为打字不能感受到求助者的真实情绪。日常生活中，人之间的交心聊天，尤其是好朋友之间的聊天，哪有打字的？

“问题是问题，人是人，不能把发生的问题，当成人的问题。解决了问题，可能就帮助了人。”近些年，在中国心理学会的帮助指导下，李明所在的团队不断扩大援助范围。2021年，为郑州暴雨受灾群众提供心理援助；2022年，为冬奥、冬残奥武警战士提供心理援助，帮助他们缓解压力；2023年，启动鳏寡孤独、留守儿童以及困境女性心理援助，向弱势群体伸出援手……李明希望每个人都能像花一样盛开。

对于业内“中国叙事心理奠基人”的评价，温文尔雅的李明说自己做得还远远不够，他说他会为找到更适合中国人心理的心理学而努力，探索不会停步。

本栏编辑：孙艳芳 刘欣越
E-mail: ssgzw@126.com

关于加强新时代农村精神文明建设 助力乡村振兴的调查研究

——以广西河池市为例

◎ 孔献玲

习近平总书记指出：“农村精神文明建设是滋润人心、德化人心、凝聚人心的工作，要绵绵用力，下足功夫。”加强农村精神文明建设，是全面推进乡村振兴的重要内容。广西河池市433.8万人口有55%在农村，农村精神文明建设任务繁重，需求迫切。笔者率队深入全市11个县（区）走访调研，并重点对4个县（区）的17个行政村进行专题调研，梳理出当前河池市农村精神文明建设的现状、存在的问题，并进行原因分析，提出对策建议。

一、河池市农村精神文明建设现状

从总体来看，所调研的县（区）都能着力推进农村精神文明建设，取得了较为显著的成效。

（一）精神得到凝聚。河池市把加强习近平新时代中国特色社会主义思想的学习教育和宣传阐释作为首要任务，发挥基层党组织战斗堡垒作用和新时代文明实践中心（所、站）平台阵地作用。近年来组织专家、党员干部、山歌手等志愿者通过“头雁带动讲”“理论山歌讲”“板凳课堂讲”“文艺舞台讲”等多种形式开展专题宣讲1.2万余场次，受众100万多人次，增进了广大农村干部群众的政治认同、思想认同和情感认同，有力地促进了全市8个世居民族的广泛交往交流交融，形成了人心凝聚、团结奋进的大好局面。

（二）文化生活得到丰富。全市各县（区）加快完善乡村公共文化服务体系，各行政村综合性文化服务中心、文艺队、篮球队实现100%覆

盖，行政村文化专管员、协管员配备率达98.3%。持续加强基层文化供给，全市建成农家书屋1675个、乡村学校少年宫122所、村级儿童家园1154个。“十三五”以来常态化深入农村开展“送文艺精品下基层”惠民演出活动3500多场次，送电影下乡14.16万场，服务农村群众800多万人次。东兰县巴英村公共服务中心活动场所，功能完善且对群众免费开放，同时将文化景区、山歌亭等场所整合为群众综合服务平台，以满足当地群众的精神文化需求。

（三）文明创建活动得到深化。全市各县（区）以创建全国、自治区文明城市为契机，注重以城带乡、同创共建，深入推进“五大创建”，不断提升县域农村精神文明建设水平，凝聚推进乡村振兴的强大精神力量。目前，全市有县级以上文明村1100个，占比73.58%；县级以上文明乡镇110个，占比79.71%。立足河池是壮族歌仙刘三姐故乡等地域文化资源，深入推进传统歌圩建设，组织当地歌王、歌手传唱党的方针政策，推进移风易俗，倡导文明新风。围绕东巴凤长寿金三角一体化发展，打造巴马国际长寿养生旅游胜地，打响国际长寿养生品牌。依托民族节庆活动，建设国家级铜鼓文化（河池）生态保护实验区，传承弘扬优秀传统文化，提升群众文艺涵养，促进素质提高。

（四）新风正气得到弘扬。全市共有1658个行政村（社区）建立健全“一约四会”（即村规民约、红白理事会、道德评议会、村民议事会、禁毒禁赌会），每个乡镇均建立乡风文明示范点，把

移风易俗纳入村规民约，统一红白喜事申请流程、规模标准。环江毛南族自治县陈双村建立健全“一支两会”（即一个党支部，一次户主会，一次党群联席理事会）等制度，有效遏制红白喜事大操大办、盲目攀比之风。积极推进村屯、社区爱心超市、积分制等管理机制，促进乡风文明大转变、村民自治大提升。目前全市291个村（屯）完成积分卡制度推行工作，推行覆盖率排在广西前列。

二、当前河池市农村精神文明建设存在的问题

调研中也发现，当前河池市农村精神文明建设还存在诸多短板弱项，需要引起高度重视，切实予以解决。

（一）精神文明建设发展不平衡。河池市金城江、宜州等农村地区精神文明建设水平相对较高，都安瑶族自治县、大化瑶族自治县部分农村地区精神文明建设相对薄弱，部分地方市级以上文明村占比不高。部分理事会、村规民约未发挥应有作用。对河池优秀民族传统文化的挖掘还不够深入，能体现河池世居民族昂扬向上精神风貌的舞台艺术作品的品牌影响力还有待提升。

（二）宣传引导工作力度有待加强。农村党员队伍存在年龄偏大、文化程度不高等现象。加上近年来大多数青年外出务工，导致部分基层党组织对党的创新理论、政策法规等的学习宣传主动意识不强，对政策理解不够准确全面，宣传形式不够丰富生动。目前，河池存在农村留守儿童多、农村“光棍汉”多、“空巢”老人多等问题。凝聚群众、组织群众、发动群众参与精神文明建设的力度和实效还需要大力提高。

（三）公共文化服务品质不高。全市农家书屋覆盖率达100%，但随着有线电视、互联网的通村入户和手机的普及使用，村民的娱乐生活选择多样，加上没有专职管理人员，农家书屋未能按要求及时向农户开放，使用率低。基层文化文艺活动缺乏专业指导，质量不高，文化产品和服务能力还不能满足群众需求。

（四）红白喜事陈规陋习依然存在。部分少数民族地区婚丧嫁娶讲面子、讲排场、盲目攀比。一些村屯群众操办喜事特别多，人情攀比严重，增加群众经济负担。调研了解到，一个村民举行婚礼当天，需由男方舅舅出资3.6万元现金贴在男方家大厅镜子上为男方“撑面子”。此外，个别外出工作事业有成人员返乡炫富，以寿宴、喜宴等名义大操大办，造成不良影响。

三、原因分析

从以上问题看，农村精神文明建设还有很长的路要走，从河池的情况看，主要有以下几方面原因。

（一）思想重视仍然不够。部分农村基层领导对精神文明建设重视不够，存在“重物质、轻精神”观念，认为“发展就是抓经济”，“一手硬、一手软”的现象仍然存在。

（二）基础条件比较薄弱。河池作为后发展欠发达地区，农村基础设施相对落后，对公共文化基础设施建设投入不足。全市约有业余文艺团队721支，日常活动场地紧张，使用的音响设备、演出道具等文化器材需求量大，资金短缺。2019年3月机构改革后，县级文明办改革为宣传部挂牌机构，县文明办人数减至一到两人，工作力量偏弱。

（三）管理体系还需健全。村级综合性文化服务中心管理未形成制度化，无专项经费，缺乏专业正规的文化服务专业人才。基层文化队伍培育体系不健全，乡镇文化站专业人员较少，大多是群众自编自演、自娱自乐。大部分地区农村文艺工作者年龄偏大，据统计，全市139个乡镇文化站工作人员，50岁以上的人占比约40%。

（四）内生动力存在痛点。农村劳动力大量转移，“三八六一九九”（妇女、儿童、老人）群体成为农村的留守主力军。当前，“三农”工作重心已转向全面推进乡村振兴，但部分群众还存在有过分依赖心理和等靠要思想。少数群众闲散懒惰，怕苦怕累，不搞生产，就业意愿不强。

四、对策建议

经过深入思考，就解决河池农村精神文明建设存在的一些问题和瓶颈制约，提出以下对策建议。

（一）注重夯实基础，为农村精神文明建设提供保障。一是着力培育新时代新型农民。充分利用新时代文明实践中心（所、站），组织群众学习习近平新时代中国特色社会主义思想，大力宣讲惠农政策，加大就业培训、科技种养培训、农业基地经营培训，培养“爱农业、懂技术、善经营”的新型职业农民。二是突出群众主体作用。建设乡村党员名人、乡贤文化、道德模范宣传阵地，运用“山歌讲堂”“田间讲堂”“水上讲堂”等基层宣讲平台，弘扬时代新风，全面推进乡村振兴。三是突出移风易俗问题治理。坚持问题导向，以移风易俗“五大行动”为抓手，大力整治高价彩礼、厚葬薄养、大操大办、封建迷信等突出问题，健全移风易俗管理机制，循序渐进、常抓不懈。

（二）注重产业发展，为农村精神文明建设打牢基础。一是发展特色产业。立足当地特色资源，加大政策扶持力度，围绕“一村一品”，做优做强特色产业，扎实推进乡村产业振兴，促进农业增效、农民增收。二是推进产业融合发展。加大加工、仓储、物流设施建设，大力扶持农村电商、数字农业、休闲农业等新兴产业，不断延伸产业链条，推进一二三产业融合发展。三是推动绿色发展。坚持“绿水青山就是金山银山”的生态理念，积极探索“产业+休闲旅游”等发展模式，努力建设一批宜居、宜业、宜游的美丽乡村。

（三）注重素质提升，为农村精神文明建设创造条件。一是办好乡村教育。进一步加快推进城乡学前教育，推动基础教育均衡发展，大力发展职业教育涉农专业，探索推行“十二年义务教育”，以公平教育促进乡村全面振兴。二是推进榜样引领。通过选树道德模范和评选星级文明户、文明家庭等

活动，为推动文明乡风建设提供榜样支撑和道德力量。三是创新乡村治理。建立健全党委领导、政府负责、社会协同、公众参与、法治保障的现代乡村社会治理体制，健全自治、法治、德治相结合的乡村治理体系，创新实施“积分制”“数字化”治理模式，让乡村充满活力、和谐有序。



>> 广西壮族自治区河池市宜州区北牙瑶族乡民间绝技打火球 韦炳华/摄

（四）注重文化铸魂，为农村精神文明建设注入力量。一是健全乡村公共文化服务体系。以公共文化需求平衡为发力点，多方筹措资金，加大乡村（社区）文化基础设施建设，向公共文化服务薄弱地区倾斜。二是加强文化传承保护。加大对古镇、古村落等的保护力度，挖掘具有农耕特质、地域特色、个性特点的物质文化遗产和民间艺术、手工技艺等非物质文化遗产。着力建设国家级铜鼓文化（河池）生态保护实验区，办好壮族“三月三”、瑶族“祝著节”、毛南族“分龙节”和河池铜鼓山歌艺术节、刘三姐文化旅游节等品牌节庆活动。三是丰富文艺文化活动。依托基层群众文艺汇演、艺术作品展览等品牌活动，加大乡村振兴题材文艺作品的策划创作和宣传力度，广泛开展“送文艺精品下基层”惠民演出活动，提振农村群众的精气神。[时评]

（作者为广西河池市委常委、宣传部部长）

本栏编辑：林晓楠
E-mail: ssbgzw@126.com

注重学以致用

◎ 山东烟台芝罘区委理论学习中心组


烟台市芝罘区委理论学习中心组坚持把理论学习作为提高决策水平和工作能力的重要途径，积极创新形式，注重学用结合，推动成果转化，为推动全区经济社会高质量发展提供了坚实理论支撑和思想保证。

固本培元，把握正确政治方向。芝罘区委理论学习中心组始终把习近平新时代中国特色社会主义思想作为主要学习内容，坚持全面系统学、及时跟进学、深入思考学、联系实际学，持续用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作。在学习中，注重“干什么学什么、缺什么补什么”，常态化邀请政治、经济、法律等领域的专家学者，就党的创新理论、党风廉政建设、防范化解重大风险挑战、全面深化改革等进行专题授课，同时根据形势任务变化，不断拓展学习内容。

健全制度，促进学习规范化。每年年初，由区委书记亲自把关审定中心组年度学习计划，严格落实专题调研、资料建档、学习考核等制度。中心组成员结合工作实际，明确重点学习内容，规定每周自学时长，要围绕阶段性重点学习任务，撰写发言材料，确保有思想、有感悟、有举措。要求中心组成员围绕中心工作、结合业务分工，每月至少一次深入基层开展调研，并撰写学习心得、调研报告或理论文章。开展巡听督查，中心组成员深入分包街道、分管部门，开展专项巡听督导，通过以上带下、以上率下，确保理论学习不走过场、取得实效。

丰富形式，确保学习效果。积极探索学习新载体，着力提高学习实效性和创新性。在“芝罘

学习汇”理论旗舰公众号开设“理论前沿”“最燃课堂”等优质板块，持续播发习近平总书记最新理论文章、重要讲话、时政信息等。用好用活“烟台网络党校”“学习强国”等学习平台，实现理论学习即时化、常态化。组织专家学者讲理论、领导干部讲政策、退休党员讲党史、先进模范讲事迹、普通群众讲感受。区委中心组成员率先垂范，带动各级领导干部深入机关、校园、社区、企业，年均开展各类宣讲2000多场次。结合芝罘发展实际，聚焦党的建设、双招双引、新旧动能转换、城市更新、经略海洋等主题，用好驻烟高校力量，丰富涵盖多领域的高端讲座专家库，有针对性地对中心组成员进行培训。

学以致用，推动成果转化。坚持把理论学习、专题调研、解决问题相结合，努力实现学习与运用相统一。一是把中心组学习作为严肃党内政治生活、强化党性修养的重要内容，引导党员领导干部自觉按照习近平总书记的要求，砥砺品格、锤炼作风，把学习成果转化为对党忠诚的政治自觉。二是坚持把区委中心组学习与党史学习教育、廉政教育、先进典型教育紧密结合起来，深入红色教育基地、廉政教育基地参观学习、接受教育，营造忠诚履职、敢于担当，锐意进取、比学赶超的浓厚氛围，努力把学习成果转化为领导干部的精神动能。三是坚持把学习成果转化为“突破芝罘”的发展思路。围绕习近平总书记视察山东、视察烟台重要讲话精神等专题，结合芝罘实际开展学习，坚决打赢“突破芝罘”攻坚战，加快建设现代化国际滨海强区，推动芝罘高质量发展。

多措并举，推动教师思政工作走深走实

◎ 北京中医药大学


北京中医药大学党委高度重视教师思想政治教育与师德师风工作。在深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育之际，学校党委统筹协调相关部门，坚持落实推进二级单位党组织教师思政与师德师风体制机制建设，在二级党组织设立教师工作分委员会、师德建设分委员会，并要求以季度为单位专题研讨本单位教师思政和师德师风建设工作并提交报告。自主题教育开展以来，学校在“树”“育”“研”上下功夫，通过尊师、育师、研师系列举措，推动教师思政工作走深走实。

坚持高标准引领，加强宣传选树。主题教育开展以来，学校专门研究制定《北京中医药大学师德先进典型选树宣传方案》，以年度为周期，建立九大类、112个荣誉称号的“师德先进典型数据库”，专设“临床医学院师德、医德先进教师数据库”。利用五一劳动节、教师节等时间节点，进行师德先进典型选树和宣传，各党组织、各单位协同联动，开展丰富多彩的宣传选树活动。特别是党委教师工作部、教师发展中心以教学名师工作坊为依托，坚持落实“立德树人、治病救人”根本任务，面向全校开设了27次“名师工作坊育人公开课”，实现了校本部与临床医院学习教育全覆盖，鼓舞提振了广大教职工、党员干部的精气神。

坚持学用结合，推进三全育师。主题教育开展以来，在校党委领导下，党委教师工作部、教师发展中心秉承“三全育师”理念，着眼大教师队伍，深度推进教师思政教育。坚持“全类型”，组织处级干部、科级管理人员、教学管理人员、45岁以下青年教师等不同类型教职工进行教育培训。

注重“全方位”，校党委书记、校长高度重视，亲自授课，并组织国医大师、院士、知名专家为教师们开展专题讲座、调研学习、现场教学、读书沙龙等多种形式，全方位促进参训教师思想觉悟和干事创业动力提升。强化“全周期”，除开展“新职工培训”“芙蓉计划”等青年教师培育项目外，特别聚焦45~55岁教师群体职业倦怠，推进酝酿“中年教师成长培训（半夏计划）”等。相关培训的开展，促进了教师培养重心下移，有效改变了“上热、中温、下凉”的工作局面。

坚持以研促学，破解工作瓶颈。为开展好学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，进一步推动我校教师思想政治与师德师风工作创新发展，经充分酝酿，学校专设教师思想政治教育与师德师风建设研究项目，面向全校教职工发布通知，以项目委托与课题招标相结合的方式启动相关工作。学校本着“以研促教、以研促学”的思路组织开展教师思想政治与师德师风建设研究，特别突出群众性、实践性、组织性和协同性四个特征。项目分为重点课题、委托课题和一般课题三个类别。经个人申报、组织推荐、专家评审、公示立项等程序后正式立项。我校首批教师思政研究项目聚焦工作短板和瓶颈，共立项重点项目4项、委托项目14项、一般项目24项，有效填补了空白，提升了对教师思政与师德建设的认知水平。

下一步，学校将继续多措并举，落地“树”“育”“研”三策略，不断提高教师思想政治工作水平，写好“教育强国北中医何为”的新时代答卷。

本栏编辑：杜志远 刘曾路
E-mail: ssbgzw@126.com

新知识新概念

万吨级光伏制氢项目投产

氢能，效率高、来源广、清洁环保，是清洁能源转型的重要路径。2023年6月30日，我国首个万吨级光伏绿氢示范项目——库车绿氢示范项目顺利产氢。该项目利用新疆丰富的太阳能资源发电，通过电解水制取氢气，纯度高达99.9%。项目的投产，标志着我国首次实现了规模化光伏发电直接制氢工艺与工程成套技术的工业化应用。该项目每小时可产氢2.8万立方米，每年可向下游炼化企业供应氢气2万吨，减少二氧化碳排放48.5万吨。

我国最长二氧化碳输送管道投运

2023年7月11日，我国首条百万吨、百公里高压常温密相二氧化碳输送管道正式投运。该管道全长109公里，每年可将170万吨齐鲁石化生产捕集的二氧化碳输送到胜利油田的地下油藏，在帮助驱油的同时进行封存。管道投运后，可减少车辆运输4万辆次，减少运输环节二氧化碳排放0.4万吨，并能大幅降低公路运输的安全风险和运输成本。

平陆运河开始全线建设

2023年5月23日，平陆运河全线开工建设。平陆运河北起广西南宁平塘江口，南至钦江出海口沙井港，全长约135公里。作为西部陆海新通道骨干工程，平陆运河连通西江航运干线与北部湾国际枢纽海港，建成后将成为我国西南地区运距最短、最经济、最便捷的出海通道，能促进中国与东盟国家的经贸合作。平陆运河集航运、供水、灌溉、防洪、改善水生态环境等功能于一体，可通航5000吨级船舶。

超导热加工技术实现重大突破

2023年4月20日，联创光电超导应用有限

公司自主研发的世界首台兆瓦级高温超导感应加热装置在中铝集团东北轻合金公司成功投运，这标志着我国超导热加工技术在全球实现重大突破。过去，用电阻炉将一块500多公斤的铝锭从20℃加热到403℃，至少需要9小时，而该装置只需10分钟，可快速高效地对大尺寸金属工件进行加热，并大幅减少能源消耗和碳排放。与传统技术相比，该装置可节能50%，碳排放减少一半以上。

人造蛛丝完胜天然蛛丝

一直以来，人造蛛丝的力学性能与天然蛛丝相距甚远。南开大学教授刘遵峰，中国科学院院士、东华大学教授朱美芳，中国药科大学副教授周湘组成的联合团队研发的人造蛛丝，强度达1.61吉帕斯卡，韧性达466兆焦/立方米，超过了在马达加斯加岛上发现的自然界中强度最高的达尔文树皮蛛的蛛丝。该团队还研发出一种仿生黏附型人造蛛丝，其强度和韧性均超过天然黏附型蛛丝。人造蛛丝在神经修复、光学传感器、人造肌肉、软机器人和生物医学等领域有着广泛的应用。

哲理漫画

疑问是智慧的先导



>> 吕志华 / 画

2022年，新一代信息技术、高端装备、新能源汽车等战略性新兴产业增加值占国内生产总值比重超过

13%

战略性新兴产业

GDP

>> 孙宝欣 / 画

13%

工信部数据显示，2022年，新一代信息技术、高端装备、新能源汽车等战略性新兴产业增加值占国内生产总值比重超过13%。其中，人工智能核心产业规模达5000亿元，企业数量近4000家；新能源汽车年销量达680万辆以上，占汽车新车总销量的1/4以上。产业集群建设步伐加快，2022年国家先进制造业集群产值超20万亿元。战略性新兴产业实现快速发展，对经济社会发展起到了重要的引领带动作用。

40%

随着找矿突破战略行动的不断推进，我国矿产资源储量显著提升。据2022年度全国矿产资源储量统计数据，我国已有查明矿产资源储量的163个矿种中，近40%储量有所上升。油气矿产方面，石油同比增长3.2%，天然气同比增长3.6%，页岩气同比增长3.0%。非油气矿产方面，锂、钴、镍等战略性新兴产业矿产储量分别同比增加57%、14.5%和3%，铜、铅、锌等大宗矿产储量分别同比增加16.7%、7.1%和4.2%。

53%

第六次全国荒漠化和沙化调查结果显示，我国荒漠化和沙化土地面积连续4个监测期净减少。2009年至2019年，荒漠化土地净减少5万平方公里，沙化土地净减少4.33万平方公里。沙区平均植被盖度上升2.6个百分点，京津风沙源治理工程区20年间林草综合植被盖度由39.8%提高到45.5%。十年来，我国累计完成防沙治沙任务2033万公顷，53%的可治理沙化土地得到治理，实现了从“沙进人退”到“绿进沙退”的历史性转变。

16.5万亿元

《2022年全国文化及相关产业发展情况报告》显示，我国文化及相关产业规模持续扩大，2022年营业收入超过16.5万亿元，比2021年增加1698亿元。2022年，我国文化及相关产业实现利润总额12707亿元，比2021年增加341亿元，增长2.8%。以数字化、网络化、智能化为主要特征的文化新业态快速发展，已成为推动我国文化产业高质量发展的重要支撑。

17.7万公里

近年来，我国交通网络进一步织密，运行效率不断提高。截至2022年末，全国高铁里程和高速公路里程分别达4.2万公里和17.7万公里，均稳居世界首位，其中全国高铁营业里程占比提高至27%以上；省道里程、农村公路里程分别达39.36万公里和453.14万公里；全国铁路营业里程、国道里程分别达15.5万公里和37.95万公里，内河航道通航里程增加至12.8万公里。

本栏编辑：徐玲
E-mail: ssbgzw@126.com

日积月累

1 国家主席习近平7月4日下午出席上海合作组织成员国元首理事会第二十三次会议并发表重要讲话。习近平强调，我们要肩负起时代赋予的重任，牢记初心使命，坚持团结协作，为维护世界和平与发展注入更多确定性和正能量。为此，提出几项建议。这几项建议是_____。

- ①把牢正确方向，增进团结互信
 - ②维护地区和平，保障共同安全
 - ③聚焦务实合作，加快经济复苏
 - ④加强交流互鉴，促进民心相通
 - ⑤优化营商环境，注重风险防控
 - ⑥践行多边主义，完善全球治理
- A. ①②③④⑤ B. ①②③④⑥
C. ①②④⑤⑥ D. ②③④⑤⑥

2 2023年7月5日至7日，习近平总书记到江苏考察，先后来到苏州、南京等地，深入工业园区、企业、历史文化街区、科学实验室等进行调研。下列说法正确的是_____。

- ①高科技园区在科技自立自强中承担着重大而光荣的历史使命，要加强科技创新和产业创新对接
 - ②中华优秀传统文化代代相传，表现出的韧性、耐心、定力，是中华民族精神的一部分
 - ③能源保障和安全事关国计民生，是须臾不可忽视的“国之大者”
 - ④要坚持和发展新时代“枫桥经验”“浦江经验”，健全城乡基层治理体系和乡村治理协同推进机制
- A. ①②③ B. ①②④
C. ②③④ D. ①②③④

3 中共中央政治局于2023年6月30日召开会议，审议《关于支持高标准高质量建设雄安新区若干政策措施的意见》，中共中央总书记

习近平主持会议。关于此次会议，下列说法正确的是_____。

- ①设立雄安新区，是党中央为疏解北京非首都功能、深入推进京津冀协同发展作出的一项重大决策部署
- ②雄安新区工作重心已转向高质量建设、高水平管理、高质量疏解发展并举，制定出台一揽子支持政策
- ③积极探索和遵循城市建设发展规律，强化节约集约、绿色低碳，合理把握建设规模和节奏，创造“雄安速度”
- ④河北省要切实履行主体责任，雄安新区要履行属地责任，有关地方要积极予以支持，中央和国家机关有关部门要主动指导服务

- A. ①②③ B. ①②④
C. ②③④ D. ①②③④

4 哲学是系统化、理论化的世界观。下列选项中的词句与其体现的哲学思想，对应错误的是_____。

- A. 在纯粹的光明中就像在纯粹的黑暗中一样，什么也看不见——矛盾双方的相互转化
- B. 扬汤止沸，不如釜底抽薪——要抓主要矛盾
- C. 人不能两次踏进同一条河流——否认相对静止的相对主义诡辩论
- D. 君子之道，辟如行远必自迩，辟如登高必自卑——量的积累达到一定程度，会引起质变

5 宋代诗人陆游在一首诗中说：“纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行”，下列成语或俗语与其蕴含的哲学原理相近的是_____。

- A. 机遇偏爱有准备的头脑
- B. 竭泽而渔
- C. 三个臭皮匠，顶个诸葛亮
- D. 近水知鱼性，靠山识鸟音

6 《中华人民共和国对外关系法》已由中华人民共和国第十四届全国人民代表大会常务委员会第三次会议于2023年6月28日通过，2023年6月28日中华人民共和国主席令第七号公布，自2023年7月1日起施行。根据该法，下列选项不正确的是_____。

A. 我国推动践行全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议，推进全方位、多层次、宽领域、立体化的对外工作布局

B. 我国维护以联合国为核心的国际体系，维护以国际法为基础的国际秩序，维护以联合国宪章宗旨和原则为基础的国际关系基本准则

C. 全国人民代表大会及其常务委员会管理对外事务，同外国缔结条约和协定，行使宪法和法律规定的对外关系职权

D. 我国坚持公平普惠、开放合作、全面协调、创新联动的全球发展观，促进经济、社会、环境协调可持续发展和人的全面发展

7 习近平总书记在讲话中善于引经据典，阐述世界大势，发出中国声音，解答时代命题。下列对习近平总书记用典所蕴含的思想解释错误的是_____。

A. 孔子登东山而小鲁，登泰山而小天下——以高站位把握时代潮流

B. 善学者尽其理，善行者究其难——科学研究应与实践相结合

C. 苟利于民，不必法古，苟周于事，不必循俗——坚持人民主体地位

D. 仓廩实而知礼节，衣食足而知荣辱——只有不断发展，才能实现人民对生活安康、社会安宁的梦想

8 建设海南自由贸易港是党中央、国务院着眼国际国内发展大局，深入研究、统筹考虑、科学谋划作出的重大决策，是我国扩大对外开放、积极推动经济全球化的重大举措。下列说法错误的是_____。

A. 我国在海南岛全岛设立海南自由贸易港

B. 海南自由贸易港法规应当报送全国人民代表大会常务委员会和国务院备案

C. 海南自由贸易港实行生态环境损害责任终身追究制

D. 按照通关便利化政策，货物进入海南自由贸易港，海关按照有关规定应全部径予放行

9 下列选项中关于外国文学的表述错误的是_____。

A. 《罗摩衍那》全书为梵文所写，是印度两大史诗之一

B. 《一千零一夜》是古代波斯民间故事集，又名《天方夜谭》

C. 《源氏物语》是由日本平安时代女作家紫式部创作的一部长篇小说

D. 《伊利亚特》全书24卷，主要内容叙述的是希腊人远征特洛伊城的故事

10 多种多样的生物不仅维持了自然界的可持续发展，而且是人类赖以生存和发展的基本条件。关于生物常识，下列说法错误的是_____。

A. 蟋蟀的叫声不是由口器发出，而是靠振动羽翅发出

B. 蚂蚁中工蚁的主要职责是建造和扩大巢穴、采集食物、饲喂幼虫及蚁后

C. “穿花蝴蝶深深见，点水蜻蜓款款飞”，蜻蜓点水的目的是求偶

D. 蜜蜂中蜂王的社会分工是专职产卵

11 我国科技事业取得历史性成就，是一代又一代矢志报国的科学家前赴后继、接续奋斗的结果。下列关于我国最新重大科技成果，说法正确的是_____。

①天舟六号货运飞船是中国载人空间站应用与发展阶段发射的首发航天器，是改进型货运飞船的首发船

②神舟十五号飞行任务是中国载人航天工程2022年的第六次飞行任务，也是中国空间站建造阶段最后一次飞行任务

③神舟十六号载人飞行任务是载人航天工程

2023年的第二次飞行任务,航天员乘组由景海鹏、朱杨柱、桂海潮组成

④夸父一号,全称“先进天基太阳天文台”,是由中国太阳物理学家自主提出的综合性太阳探测专用卫星,其科学目标简称“一磁两暴”

- A. ①②③ B. ①②④
C. ②③④ D. ①②③④

12 习近平经济思想是引领新时代中国经济发展的强大思想武器。我国经济转向高质量发展并取得历史性成就、发生历史性变革。下列说法正确的是_____。

①高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务

②高质量发展是关系我国发展全局的一场深刻变革

③振兴实体经济是推动高质量发展的战略基点

④高质量发展是对经济社会发展方方面面的总要求

- A. ①② B. ②④
C. ②③ D. ①④

13 社会主义市场经济体制是中国特色社会主义的重大理论和实践创新,是社会主义基本经济制度的重要组成部分。下列选项中关于社会主义基本经济制度的表述错误的是_____。

①处理好政府和市场的关系是经济体制改革的中心环节

②社会主义商品的价格应以商品的价值为基础

③政府在国家宏观调控下对资源配置起决定性作用

④社会主义市场经济是一种国家宏观调控的现代市场经济

- A. ①② B. ②④
C. ①③ D. ①④

14 下列选项中的词句与其体现的哲学思想对应不一致的是_____。

A. 千里之堤,毁于蚁穴——量变引起质变

B. 物必先腐,而后虫生——内因是事物发展

的根据

C. 绳锯木断,水滴石穿——矛盾双方相互依存相互转化

D. 白马非马——割裂了矛盾的普遍性和特殊性的关系

15 下列诗句涉及的历史事件或人物按时间顺序排列正确的是_____。

①爷娘妻子走相送,尘埃不见咸阳桥

②帝城周遭八十里,二十万兵气裂毗

③世间怪事那有此,四十万人同日死

④万骑临江貔虎噪,千艘列炬鱼龙怒

- A. ①②④③ B. ④③②①
C. ②③④① D. ③④①②

16 在古诗中,数字分为虚指数目和确定数目两类。下列诗句中的数字表示确定数目的是_____。

A. 三十侍中郎,四十专城居

B. 七八个星天外,两三点雨山前

C. 滟滟随波千万里,何处春江无月明

D. 竹外桃花三两枝,春江水暖鸭先知

17 关汉卿是元代著名杂剧作家,也是中国戏剧史上最负盛名的剧作家之一。下列说法属于关汉卿自我评价的是_____。

A. 心似已灰之木,身如不系之舟。问汝平生功业,黄州惠州儋州

B. 我是个蒸不烂、煮不熟、捶不扁、炒不爆、响当当一粒铜豌豆

C. 其性褊急,其色矜高,其词鄙俗,其心狂痴,其行率易

D. 囊无半卷书,惟有虞廷十六字;目空天下士,只让尼山一个人

参考答案

- 1.B 2.D 3.B 4.C 5.D 6.C
7.C 8.D 9.B 10.C 11.D 12.D
13.C 14.C 15.D 16.A 17.B

国内

习近平在江苏考察

7月5日至7日，习近平先后来到江苏苏州、南京等地，深入工业园区、企业、历史文化街区、科学实验室等进行考察。习近平强调，江苏拥有产业基础坚实、科教资源丰富、营商环境优良、市场规模巨大等优势，有能力也有责任在推进中国式现代化中走在前、做示范。要完整准确全面贯彻新发展理念，奋力谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章。

点评 习近平总书记的重要讲话，既为江苏发展指明方向，也为各行各业以高质量发展推进中国式现代化领航定向。各地区各部门要认真学习宣传贯彻总书记讲话精神，积极发挥自身优势和特色，努力学习先进、借鉴先进，在推动高质量发展上奋发有为、善作善成，把中国式现代化的美好图景一步步变为现实。

平台企业座谈会召开

7月12日，李强总理主持召开平台企业座谈会，听取对更好促进平台经济规范健康持续发展的意见建议。李强指出，平台经济为扩大需求提供了新空间，为创新发展提供了新引擎，为就业创业提供了新渠道，为公共服务提供了新支撑。希望广大平台企业坚定信心向前看、练好“内功”加油干，努力破解“成长的烦恼”，在引领发展、创造就业、国际竞争中尽显身手。李强强调，各级政府要及时了解企业困难和诉求，推动平台经济规范健康持续发展。

点评 平台经济在时代发展大潮中应运而生，在我国发展全局中的地位和作用日益凸显。本次座谈会高度肯定了平台企业的价值，提振了平台企业的发展信心。平台经济要大力弘扬优秀企业家精神，保持对市场的敏锐感知和敢拼敢闯的干劲，在全面建设社会主义现代化国家的新征程上再立新功。

习近平对网络安全和信息化工作作出重要指示

7月14日至15日，全国网络安全和信息化工作会议在北京召开，习近平作出重要指示。党的十八大以来，我国网络安全和信息化事业取得重大成就，网络强国建设迈出新步伐。新时代新征程，要坚持党管互联网，坚持网信为民，坚持走中国特色治网之道，大力推动网信事业高质量发展。

点评 正能量是总要求、管得住是硬道理、用得好是真本事。网信工作队伍要担负好“举旗帜聚民心、防风险保安全、强治理惠民生、增动能促发展、谋合作图共赢”的使命任务，推动网络强国建设取得更大成就。

引汉济渭工程实现先期通水

7月16日，国家重大水利工程——引汉济渭工程先期通水。“引汉济渭”是破解陕西关中地区水资源瓶颈制约的重大战略工程，由黄金峡水利枢纽、三河口水利枢纽和秦岭输水隧洞三部分组成，“水龙头”在陕西洋县。工程全部建成后，年均调水规模可达15亿立方米，能解渴关中、润泽陕北，受水区域总面积1.4万平方公里。

点评 “有多少汤，泡多少馍”，水资源的多少能在一定程度上决定经济社会发展的潜力与空间。陕西平均水资源总量为全国的1.48%，人均只有全国平均水平的一半，工程的通水，对促进陕西经济社会发展意义巨大。“引汉济渭”从底部凿穿秦岭，输水隧洞长达98.3公里，破解了诸多世界级难题，为我国水利建设闯过了一个个“无人区”，是一项造福千秋、永载史册的水利工程。

上半年国内生产总值同比增长5.5%

7月17日，国家统计局发布数据，初步核算，上半年国内生产总值（GDP）593034亿元，按不变价格计算，同比增长5.5%，比一季度加快1个百分点，也明显快于去年全年3%的经济增速和疫情3年年均4.5%的增速。今年以来，全球经济增长低

迷，主要经济体增长乏力，我国经济保持较快增长，为全球经济发展提供了重要支撑。

点评 在复杂严峻的外部环境下，我国经济增速明显快于世界主要发达经济体，彰显出我国经济发展的强大韧性。展望未来，我国经济长期向好的基本面没有变，潜力大、活力足的特点没有变，支撑高质量发展的条件也没有变。随着促进发展的积极因素累积增多，我国经济复苏动能将进一步增强，我们完全有信心、有条件，也有能力完成经济社会发展预期目标任务。

全国生态环境保护大会召开

7月17日至18日，全国生态环境保护大会在北京召开，习近平出席会议并发表重要讲话。他强调，今后5年是美丽中国建设的重要时期，要牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，把建设美丽中国摆在强国建设、民族复兴的突出位置，以高品质生态环境支撑高质量发展，加快推进人与自然和谐共生的现代化。

点评 党的十八大以来，我国生态文明建设由被动应对到主动作为，开展了一系列开创性工作，决心之大、力度之大、成效之大前所未有，生态文明建设从理论到实践都发生了历史性、转折性、全局性变化，美丽中国建设迈出重大步伐。新时代新征程，我们必须以更高站位、更宽视野、更大力度来谋划和推进生态文明建设，让我国的天空更蓝、地更绿、水更清，万里河山更加多姿多彩。

国际

上海合作组织成员国元首理事会第二十三次会议召开

7月4日，国家主席习近平在北京以视频方式出席会议并发表题为《牢记初心使命 坚持团结协作 实现更大发展》的重要讲话，强调当今世界变乱交织，百年变局加速演进，人类社会面临前所未有的挑战，但和平、发展、合作、共赢的

时代潮流不可阻挡，各国人民对美好生活的向往就是我们的追求。我们要肩负起时代赋予的重任，牢记初心使命，坚持团结协作，为维护世界和平与发展注入更多确定性和正能量。从最初6个成员国，到如今涵盖26个国家，上合组织已成为相互信任、平等对话、互利合作的典范，国际影响力不断提高。

点评 大道不孤，众行致远，上海合作组织顺应当今时代潮流、契合人类进步方向。多年来，习近平主席为上合组织发展擘画蓝图、锚定航向，推动上合组织发展取得了丰硕成果。各成员国应进一步弘扬“上海精神”，为深化睦邻友好、维护成员国共同利益、促进地区和世界和平、推动可持续发展作出更大贡献。

第31届世界大学生夏季运动会开幕

7月28日晚，第31届世界大学生夏季运动会在四川省成都市隆重开幕。国家主席习近平出席开幕式并宣布本届大运会开幕。来自世界各地的领导人和贵宾出席开幕式。世界大学生运动会始办于1959年，包括“夏季运动会”“冬季运动会”，每两年举办一届。大运会所有必选竞赛项目全部是奥运项目，竞赛管理由国际单项体育组织按照奥运标准实施，是规模仅次于奥运会的世界综合性运动会，素有“小奥运会”之称。

点评 这是一届具有中国特色、时代气息、青春风采的国际体育盛会，是团结的盛会、友谊的盛会。中国秉持简约、安全、精彩的办赛理念，克服新冠疫情等不利因素影响，认真兑现庄严承诺，确保成都大运会顺利举办，为国际青年体育事业发展作出新贡献。来自世界各地的青年朋友因成都大运会相聚相知，增进理解，为汇聚国际社会正能量，以青春的活力促进世界和平与发展，以团结的姿态应对全球性挑战，合作开创美好未来，提供了新动力。