

让党的创新理论入脑入心

——《中国式现代化面对面》广受读者欢迎

◎新华社记者

撰写评论文章、开展学习分享、走进高校课堂……连日来，通俗理论读物《中国式现代化面对面》受到广泛关注。该书用朴素语言阐释深刻道理，用生动故事讲解时代主题，通俗易懂、深入浅出，旨在讲清讲透中国式现代化深厚的历史底蕴、广泛的现实基础和光明的发展前景。

作为“理论热点面对面”系列丛书的最新读本，由中宣部理论局组织编写的《中国式现代化面对面》，对“如何理解以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴”等17个重大问题进行了全面阐释，引导广大干部群众深刻理解中国式现代化的鲜明特色和丰富内涵，更好把握强国建设、民族复兴的目标任务和现实要求。

“这部理论读物将学理、道理、哲理三者有机融合，让中国式现代化理论变得更加入脑入心”；

“完整的体系结构、翔实的内容阐释、灵活的呈现方式，既‘上接天线’又

‘下接地气’”；

“既以‘小切口’解读‘大问题’，又以‘小案例’阐释‘大道理’，既讲‘天下事’又讲‘身边人’，让理论在鲜活的案例中转化成常识和道理”；

……

读罢《中国式现代化面对面》，许多专家学者在书评中纷纷点赞。

与此同时，广大党员干部以《中国式现代化面对面》为载体，制定学习计划、开展自主学习，进行读书研讨，不断加强理论武装。

9月8日下午，安徽省委宣传部理论处的同志坐在一起，对该省正在起草的加强党的创新理论武装有关方案展开讨论。将《中国式现代化面对面》的深邃内涵融入方案，成为大家的共识。

“中国式现代化是人口规模巨大、全体人民共同富裕、物质文明和精神文明相协调、人与自然和谐共生、走和平发展道路的现代化，阐释和宣传好这一重大理论，是我们的职责使命。”安徽省委宣传部理论处四级调研员王启超介绍，下一步他们将把该书作为重要学习内容，持续开展面向基层的对象化、分众化、互

动化宣讲，不断形成浓厚的学习氛围。

充分领悟和践行中国式现代化理论，基层干部学思践悟、奋发有为。

恰逢周末，天津市河东区上杭路街道芳水河畔社区党委书记李迎走进新华书店，准备购买这本刚刚上架的理论读物。

“党的二十大报告指出，‘我们坚持把实现人民对美好生活的向往作为现代化建设的出发点和落脚点’。这不是一句口号，要求我们社区工作者也要把基层工作融入大局，把提高居民生活品质作为努力方向。”李迎表示，社区承载着居民的“幸福梦”，在社区治理中，将进一步坚持以居民诉求为导向，做好广大人民群众的贴心人、暖心人。

深入基层，掀起学习热潮；走进学校，启迪莘莘学子。

如何将中国式现代化理论融入教学、怎样在讲好中国式现代化故事的同时实现理论升华……在四川师范大学马克思主义学院集体备课会上，思政课教师从《中国式现代化面对面》中找到答案。

“这本书为思政课教师讲清、讲透、

国式现代化怎么看、怎么办的问题；通过

一组组数据的前后对比，让我们更加深刻地认识到坚持以人民为中心的发展思想是中国式现代化的一项重大原则。

一个国家选择什么样的现代化道路，是由其历史传统、社会制度、发展条件、外部环境等诸多因素决定的。国情不同，现代化途径也会不同。中国式现代化是我们党领导人民长期探索和实践的重大成果。实践证明，中国式现代化走得通、行得稳，是强国建设、民族复兴的唯一正确道路。

党的二十大报告指出，从现在起，中国共产党的中心任务就是团结带领

讲活中国式现代化理论提供了生动而深刻的教材。”学院副院长范锡文表示，将充分发挥《中国式现代化面对面》育人成效，激发广大青年学生增强历史责任感和使命感，把热血与青春融入中国式现代化的伟大实践。

为丰富和提升读者的阅读体验，《中国式现代化面对面》兼顾表达生动与形式创新。

编者精心编制了“直播现场”“特别关注”“深度阅读”“在线问答”“知识要点”“相关链接”等版块栏目，并制作配套动漫微视频和音频，融合展示、立体呈现，具有很强的知识性、趣味性、互动性。

北京航空航天大学马克思主义学院院长赵义良表示，文风朴实、切实，是“理论热点面对面”系列丛书的特点和风格，《中国式现代化面对面》不仅秉持了这些优良传统，而且力求将逻辑之美、内容之美和形式之美相贯通，更加突出故事、人物、场景的勾画，把理论转化为生动可感的现实。

（记者王子铭 刘美子 尹思源 吴晓颖）

（新华社北京9月12日电）

读懂中国式现代化 进一步凝聚奋进力量

◎本报评论员

近日，中央宣传部理论局组织编写的2023年通俗理论读物《中国式现代化面对面》出版发行。该书联系新时代的百年伟大变革，力求讲清讲透中国式现代化深厚的历史底蕴、广泛的现实基础和光明的发展前景，文风朴实、切实、用朴素的语言阐释深刻的道理，用生动的故事讲解时代主题，通俗易懂、深入浅出。

中国式现代化是一篇宏大叙事。什么是中国式现代化？为什么要推进

中国式现代化？如何推进中国式现代化……《中国式现代化面对面》对一系列问题的集中回答和阐释，有助于我们更好地理解中国式现代化，有助于进一步凝聚奋进新征程的磅礴力量。

特别值得一提的是，该书在内容呈现上创新形式，通过图文并茂的方式分析了中国式现代化所蕴含的独特世界观、价值观、历史观、文明观、生态观和民主观；通过插入大量图表图片，详细梳理了党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央以强烈的历史自觉和宽广的世界眼光来谋划和推进现代化；通过配套动漫、微视频和音频等，清楚讲述了中

国式现代化怎么看、怎么办的问题；通过一组组数据的前后对比，让我们更加深刻地认识到坚持以人民为中心的发展思想是中国式现代化的一项重大原则。

一个国家选择什么样的现代化道路，是由其历史传统、社会制度、发展条件、外部环境等诸多因素决定的。国情不同，现代化途径也会不同。中国式现代化是我们党领导人民长期探索和实践的重大成果。实践证明，中国式现代化走得通、行得稳，是强国建设、民族复兴的唯一正确道路。

党的二十大报告指出，从现在起，中国共产党的中心任务就是团结带领

全国各族人民全面建成社会主义现代化强国、实现第二个百年奋斗目标，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。新征程上，我们将始终坚定站在历史正确的一边，站在人类文明进步的一边，在维护世界和平与发展中谋求自身发展，又以自身发展更好为世界和平与发展作出新贡献。

知行合一，得到成功。读懂中国式现代化的历史底蕴、广泛的现实基础和光明的发展前景，更好理解中国式现代化，踊跃投入强国建设、民族复兴的洪流，进一步凝聚奋进力量，实现伟大梦想就更底气，更有把握！

当好东道主，广泛开展友好交流，向亚洲及国际社会展示我国改革开放、经济发展、社会进步的良好形象，为促进构建亚洲命运共同体和亚运会圆满成功作出贡献。

高志丹指出，杭州亚运会是党的二十大胜利召开后我国举办的规模最大、水平最高、影响力最广的國際综合性体育赛事，完成好杭州亚运会任务使命光荣、责任重大。代表团全体成员要提高政治站位，牢记“国之大者”，深刻认识完成好杭州亚运会参赛任务的重大意义，以“使命在肩、奋斗有我”的责任担当，顽强拼搏、超越自我、为国争光，充分展现中国式现代化体育实践的强大力量。

两岸闽南红砖建筑、妈祖文化史迹申报世界文化遗产工作。实施“南岛语族起源与扩散研究”项目。支持台企申请文物保护单位工程资质，台湾专业机构和人员参与福建省内考古项目。

六、强化组织保障

（十八）坚持和加强党的全面领导。坚持党中央对福建探索海峡两岸融合发展新路、建设两岸融合发展示范区的集中统一领导，把党的领导落实到工作各方面全过程。

（十九）完善工作落实机制。中央台办、国家发展改革委要牵头协调，做好整体规划，推动两岸融合发展示范机制，推进政策落实、评估调整和总结推广等工作。中央和国家机关有关部门要提出创新举措，加强政策支持，全力支持福建探索两岸融合发展示范机制新路新模式。福建省要强化主体责任，建立协同落实机制，发挥各方作用，创新工作方法，确保各项举措落地见效。

（二十）夯实法治保障基础。做好促进两岸融合发展示范区建设法治保障工作。本意见提出的各项政策措施，凡涉及调整适用现行法律或行政法规的，按法定程序经全国人大常委会或国务院授权后实施。

（二十一）提供财力支持。中央财政通过现有资金渠道，支持福建开展涉台经济合作、人文交流等。中央预算内投资相关专项要加大对福建探索海峡两岸融合发展新路重大项目支持力度。（新华社北京9月12日电）

杭州亚运会中国体育代表团在京成立

科技日报北京9月12日电（记者何亮）第十九届亚运会中国体育代表团成立大会9月12日在北京举行。代表团团长、国家体育总局局长、党组书记高志丹在会上表示，中国体育代表团将努力取得优异成绩，蝉联金牌榜、奖牌榜首位，同时要“拿道德的金牌、风格的金牌、干净的金牌”。

本届亚运会将于9月23日至10月8日在杭州举行。据介绍，中国体育代表团总人数1329人，其中运动员886人（女

运动员437人，男运动员449人）。运动员平均年龄25岁，年龄最大的是60岁的桥牌运动员戴建明；年龄最小的是13岁的滑板运动员崔宸曦。参赛运动员中有来自回族、蒙古族、壮族、苗族、满族、维吾尔族、藏族等19个民族的71名少数民族运动员。代表团将参加除卡巴迪、板球以外的38个大项、407个小项的比赛。

自1982年第九届亚运会会旗、中国体育代表团已经连续十届获金牌总数第一。高志丹在会上指出，杭州亚运

会中国体育代表团参赛的总体目标是取得运动成绩和精神文明双丰收。具体有四点要求：一是弘扬奥林匹克精神和中华体育精神，以中国体育代表团的良好精神风貌和体育道德风尚展示国家形象；二是干干净净净参赛，确保在反兴奋剂、赛风赛纪以及文明礼仪等方面不出任何问题；三是发挥应有竞技水平，努力取得优异成绩，蝉联金牌榜、奖牌榜首位，全面锻炼巴黎奥运会队伍，为备战巴黎奥运会积累实战经验；四是

加快推进与金門通电、通气、通桥，支持金門共用廈門新機場。

（十二）支持福州与馬祖深度融合發展。打造福馬“同城生活圈”，支持馬祖居民在福州同等享受當地居民待遇。設立福州馬祖產業合作園區，促進福州与馬祖在文化旅游、海洋漁業等領域創新融合，吸引台胞企業參與福州數字經濟發展。推進福州与馬祖通水、通電、通氣、通橋。支持福州新區与平潭綜合實驗區建立對台融合協同機制，實現一體化、高質量發展。

（十三）加快平潭綜合實驗區開放發展。支持平潭綜合實驗區加快構建全方位對台開放格局。逐步構建對台投資貿易自由化便利化政策體系，擴大對台跨境服務貿易開放，探索建設兩岸共同市場先行區域。支持平潭綜合實驗區建設更加便捷兩岸往來通道。研究開放台灣信息服務等行業准入，研究探索加快擴大教育開放相關舉措。

（十四）推進福建其他地區開展融合實踐。發揮泉州、漳州閩南語地區台胞主要祖籍地優勢，建設世界閩南文化交流中心，開展与澎湖融合發展實踐。支持龙岩、三明發揮客家祖地優勢，創新兩岸客家文化交流。支持三明建設海峽兩岸鄉村融合發展試驗區。支持莆田以媽祖故里、海峽兩岸生技和醫療健康產業合作區等為载体，深化對台交流合作。支持南平深化生態、文化、旅遊產業對台合作。鼓勵寧德拓展新能源、海洋養殖產業對台合作。

五、深化閩台社會人文交流

（十五）擴大社會人文交流合作。支持閩台兩地各類民間組織開展常態

（上接第一版）

（九）促進台灣漁業和中小企業在閩發展。鼓勵台灣漁民參與福建農村一二三產業融合發展，參與鄉村振興。持續造福台灣漁民，在用地、融資、開拓內銷市場等方面提供更多便利。深化閩台旅遊資源合作開發，支持台灣業者參與福建鄉村旅遊提質升級。加大台灣農民創業園建設支持力度，開展海洋經濟等領域交流合作，支持台企農業聚集地區創建國家乡村振兴示范縣，建設海峽兩岸乡村振兴合作基地及國家現代農漁業優質平台。吸引台灣業者來閩從事電商、康養、物流、餐飲等服務業。支持符合條件的大陸台企申報中華老字號。鼓勵台灣中小企業來閩發展，支持福建創建海峽兩岸中小企業合作區。推動兩岸未來產業發展合作。探索兩岸服務貿易合作發展新业态。

（十）加強科技創新合作。鼓勵閩台企業和科研机构共建共性技術研發平台，推動在閩企數字化網絡化智能化轉型。支持福州、廈門建設特色鮮明、優勢互補、協同發展的閩台人才集聚平台。打造海峽兩岸生態環境科技成果轉化平台，支持台胞台企參與綠色經濟發展。

四、促進福建全域融合發展

（十一）支持廈門与金門加快融合發展。支持廈門開展綜合改革試點，以清單批量化授權方式賦予廈門在重點領域和關鍵環節改革上更大自主權。實施金門居民在廈門同等享受當地居民待遇，率先推進基本公共服務均等化普惠化便捷化，打造廈金“同城生活圈”，深化廈門大學与金門大學校際交流合作。探索廈金合作共建基礎設施模式，

◎本报记者 刘垠

科研人员对科研评价改革政策的知晓度超过90%，对科技评价导向的认可度达到95.6%，对破“四唯”等举措的认可度也达到80%……9月10日，在2023浦江创新论坛“创新体系与科技评价”主题论坛上，科技部副秘书长贺德方用一组数据说明了我国科技评价改革取得的成效，“我们连续5年对科技评价改革进行跟踪监测，随着科技评价改革及其推进举措的不断落实，建立以质量、绩效、贡献为核心的评价导向取得广泛共识，科学、规范、高效、诚信的科研评价体系建设取得积极进展。”

定性还是定量因而而动

“人才评价伴随着我国科技改革的历程不断发展，且不同的阶段对人才采取不同的评价方法。”中国科学院科技战略咨询研究院院长潘教峰举例说，20世纪90年代以前，我国的人才评价是定性评价，出现了标准不明确也不够客观等问题，当时科研人员希望以量化的评价方法提高评价的客观性；20世纪90年代后，我国科技界引进国际定量的评价方法，其中耳熟能详的是，将SCI论文指标作为评价学者科研成果的定量标准，在当时具有进步意义。

后来，便出现了国内高校、科研机构普遍使用SCI论文的数量、被引次数、高被引论文、影响因素等，作为绩效考核、职称评定、科研奖励、学位授予乃至学科评估的核心指标。

进入新时代，为提升原始创新能力、突破关键“卡脖子”技术，我国不断完善人才评价标准。2018年以来，一系列以破除“唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项”为鲜明指向的人才评价改革新政密集出台。2018年，中办和国办印发《关于深化项目评审、人才评价、机构评估改革的意见》，这份被称为“三评”改革的文件，拉开了新时代全面深化科技评价改革的序幕。

潘教峰说，2018年以来，我国政府部门先后颁发多项政策，特别是“三评”文件和清理“四唯”专项，科技部做了大量卓有成效的工作。

“硬骨头”和新问题怎么系统解决

随着改革的深入推进，问题又接踵而至，破了“四唯”之后，新标怎么立得住又推得开？

“我们在强调破‘四唯’的同时，又出现了四个不到位的问题。”潘教峰坦言，即破“四唯”后立新标不到位、评价方式创新不到位、资源配置改革评价不到位、用人单位评价制度建设不到位。

在此背景下，2022年11月，科技部等八部门联合印发《关于开展科技人才评价改革试点的工作方案》，“这个方案很有特点，强调问题导向和实用导向。把人才进行分类，以解决问题、确定目标为导向推进改革，是一次非常有意义、有价值的尝试。”潘教峰说，我国人才评价随着时代发展的要求，不断进行探索。

如今，我国科技评价对象覆盖了政策、计划、项目、成果等科研活动和科研管理活动的全链条，多层次、多元化评价力量初步形成，评价结果也在不断强化，评价能力持续提升。

不过，贺德方提醒，看到成绩的同时也要认识到，科技评价还面临很多挑战，既有长期没能有效解决的“硬骨头”，也有新形势下出现的新问题。比如，科技评价体系统筹不够、联动性不足，对科技评价建立并立的要求没有完全落实到位，政府评机构、机构评人才的传递导向未完全健全，科技评价结果的异化使用现象存在。

值得关注的是，制度文件层面虽然破了“四唯”，但操作过程中未能完全落实到位，新标确立的工作还需加强。

“实际上，新标尚未系统确立也增加了彻底破除‘四唯’的难度。”贺德方直言，以使命绩效为导向的科研单位的评价体系尚待建立，不少科研单位机构仍存在围绕排名转、跟着项目跑的问题，影响了科研人员的价值导向，科研单位对人才以贡献为导向的评价体系还需持续深化。同时，“帽子”异化问题仍然存在，对科研生态造成的负面影响还未消除。

潘教峰提到，科技评价破“四唯”，不能只破不立，还需要从人才评价的导向、标准、方法等方面，系统分析科技人才评价体制机制与人才成长规律错位的情况，解码我国科技人才评价存在的矛盾问题。

深化科技评价改革还需明确方向

科技评价是科技治理的重要工具，世界主要创新国家都将科技评价列为最主要的政策工具。

“党的二十大报告作出了深化科技评价改革的重大部署，落实党的二十大精神，还需持续发力。”贺德方强调，科技评价要全面嵌入科技活动及科技管理的链条，一方面要加强对科研活动的全链条评价，优化科技资源配置。另一方面，也要强化对科技管理工作自身的评估，包括但不限于完善重大科技政策的评估机制。

贺德方认为，要进一步明确评价改革的重点和方向。坚持不干不评的原则，国家层面的评价要与承接国家重大任务直接挂钩，建立政府评机构、机构评团队、团队评人才的评价导向机制。此外，要加快推进科技评价立标的探索，压实评价的主体责任，推动科研院所、高校、企业等根据国家需求建立符合自身体系的评价内控制度等。

“我国急需坚持破‘四唯’和立新标并举，基于科学价值、技术价值、经济价值、社会价值、文化价值五大价值导向，引导树立正确的评价导向。”在潘教峰看来，对于基础研究类人才应以科学价值为主进行评价，重视同行评议与代表作制度；对于应用开发类人才，应重点考虑以技术价值为导向，成果包括重大技术的突破等。

潘教峰建议，要改进人才分类评价的标准体系，创新人才评价的方式方法，完善人才评价的体制机制，从而形成有利于科技人才潜心研究和创新的评价制度，建立回归科学价值本原的评价体系。（科技日报上海9月12日电）

天舟五号货运飞船受控再入大气层

科技日报北京9月12日电（记者付毅飞）据中国载人航天工程办公室消息，9月12日9时13分，圆满完成既定任务的天舟五号货运飞船已受控再入大气层。飞船绝大部分器部件在再入大气层过程中烧蚀销毁，少量残骸落入南太平洋预定安全海域。

据悉，随天舟五号搭载上行的多项空间应用项目进展顺利，取得可喜成果，为空间站应用与发展阶段的运营管理积累了重要经验。

其中，该飞船于2022年12月18日成功释放的“澳门学生科普卫星一号”立方星，目前稳定在轨运行，为粤港澳大湾区、海峡两岸及全球各地无线电爱好者提供了良好的航天科学实践平台，有力推动了内地和澳门在航天科普教育方面的深度合作和交流互动。

此外，空间氢氧燃料电池在轨实验取得成功，初步验证了燃料电池能源

专家热议科技评价体制机制改革——破「四唯」后新标如何立得更好

系统为主动服务国家重大战略需求，促进前沿科技发展，中国载人航天工程办公室从2021年底开始面向社会征集货运飞船搭载项目，目前已有三批次应用项目搭载进入太空开展实（试）验。后续，中国载人航天工程办公室将持续面向社会征集搭载项目，进一步发挥载人航天工程综合效益。