

深刻把握中华文明的突出特性

——论学习贯彻习近平总书记在文化传承发展座谈会上重要讲话

□人民日报评论员

“只有全面深入了解中华文明的历史，才能更有效地推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展，更有力地推进中国特色社会主义文化建设，建设中华民族现代文明。”在文化传承发展座谈会上，习近平总书记深刻指出“中华优秀传统文化有很多重要元素，共同塑造出中华文明的突出

特性”，深入阐释中华文明具有突出的连续性、突出的创新性、突出的统一性、突出的包容性、突出的和平性，对于我们全面深入了解中华文明的历史，更好担负起新的文化使命，共同努力创造属于我们这个时代的新文化，具有重大指导意义。

源流者流长，根深者叶茂。中华民族是世界上古老而伟大的民族，有

着5000多年源远流长的文明历史，是世界上唯一自古延续至今、从未中断的文明，形成了独具特色、博大精深的价值观念和文明体系。今天我们使用的汉字同甲骨文没有根本区别，老子、孔子、孟子、庄子等先哲归纳的一些观念也一直延续到现在。这种几千年连续发展至今的文明，在世界各民族中是不多见的。

张转04版

共同努力创造属于我们这个时代的新文化

——习近平总书记在文化传承发展座谈会上的重要讲话为担负新的文化使命指明前进方向

连日来，社会各界深入学习习近平总书记在文化传承发展座谈会上的重要讲话，深刻领会讲话精神，倍感振奋、备受鼓舞。大家表示，习近平总书记的重要讲话为担负新的文化使命指明了前进方向。新征程上，要深入贯彻落实总书记重要讲话精神，坚定文化自信，秉持开放包容、坚持守正创新，共同努力创造属于我们这个时代的新文化。

传承好发展好中华文明

山西大同西郊武周山南麓，距今已有1500多年历史的云冈石窟坐落于此。每年，都有无数游客来到这里，感受文化的洗礼，感悟文明的魅力。

“习近平总书记站在中华民族伟大复兴的战略高度，深刻总结中华文明具有的连续性、创新性、统一性、包容性、和平性五个突出特性，为我们传承好发展好中华文明注入了固本培元、凝心聚力的思想力量。”云冈研究院党委委员崔晓霞说。

“云冈石窟作为中国石窟艺术的杰出代表，正是中华文明突出特性的生动缩影。”崔晓霞说，“我们要以习近平总书记重要讲话精神为指引，提升云冈石窟保护水平，完善‘云冈学’研究体系，讲好云冈文化的灿烂成就及其世界意义，把历史文脉传承下去，让中华文明发扬光大。”

中国文化源远流长，中华文明博大精深。推进中国特色社会主义文化建设，建设中华民族现代文明，需要全面深入了解中华文明的历史。

走进中国国家版本馆杭州分馆，馆内展出从史前刻符到近现代机器印刷品等诸多版本，充分展现5000多年中华文明的一脉相承、生生不息。

“这里收藏的中华版本，涵盖经史子集、今古人文，映射几千年来不同文化交往、交流、交融历史。”中国国家版本馆杭州分馆馆长吴雪勇说，“我们要牢记总书记重要讲话精神，围绕中华优秀传统文化主题主线，做好收藏、展示、研究、交流各项工作，推动更多人从源远流长的历史连续性认识中国，

更好讲述中华民族守正不守旧、尊古不复古的文明传承发展故事。”

万里碧波之下，考古工作者正在搭乘“深海勇士”号载人潜水器执行南海西北陆坡一号、二号沉船第一阶段考古调查任务。此前，这里发现两处古代沉船，有助于深入研究海上丝绸之路的双向流动。

此次考古调查项目副领队邓启江说，“目前，对两处沉船的考古调查工作正在进行，我们将继续以奋发有为的精神状态推进各项工作，以扎扎实实的调查成果更好展现中华文明的突出特性，为建设文化强国和中华民族现代文明贡献力量。”

深刻理解“两个结合”的重大意义

习近平总书记指出：“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’。”

“习近平总书记对‘两个结合’进行

深入阐释，明确指出‘第二个结合’是我们党对马克思主义中国化时代化历史经验的深刻总结，是对中华文明发展规律的深刻把握。这令我深受启发。”吉林大学哲学社会科学教授孙正聿说，“中华优秀传统文化是中华民族的根和魂，积淀着中华民族最深层的精神追求，代表着中华民族独特的精神标识。中国有坚定的道路自信、理论自信、制度自信，其本质是建立在5000多年文明传承基础上的文化自信。”

只有植根本国、本民族历史文化沃土，马克思主义真理之树才能根深叶茂。

“在以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的进程中，如何构建中国式现代化的文化形态？习近平总书记在讲话中给出了鲜明答案。”武汉大学马克思主义学院院长沈壮海说，“‘第二个结合’的提出，凝结着党领导人民百余年的奋斗经验，更揭示了在新时代建设社会主义文化强国、铸就社会主义文化新辉煌的方法论。”

下转04版

2023年度科学家精神教育基地 成都4家单位入选



本报讯（成都日报锦观新闻记者 黄雪松）记者6月5日获悉，中国科协等7部门于日前联合发布2023年度科学家精神教育基地认定名单，147个单位入选2023年度科学家精神教育基地，有效期至2027年。其中，核工业西南物理研究院聚变研究基地、交通强国科学家精神教育基地等成都4家科学家精神教育基地上榜。

在核工业西南物理研究院聚变研究基地，2022年11月，全球最大“人造太阳”核心部件研制取得重大进展——国际热核聚变实验堆（ITER）增强热负荷第一壁完成首件制造，其核心指标显著优于设计要求，具备了批量制造条件，标志我国全面突破“ITER增强热负荷第一壁”关键技术，实现该项核心技术持续领跑。

中国科学院光电技术研究所科学家精神教育基地展示了光电学科研究进展、科学发现、科学家故事等，展示建所以来重大科技创新成果。通过生动活泼的讲解与科普，带领公众“沉浸式”体验光电所几代科研工作者的潜心钻研、刻苦攻关、集智创新的科学精神，回顾一代又一代光电人坚守科技报国初心，围绕国家重大需求，不断探

索、不断创新的事迹。

西南交通大学交通强国科学家精神教育基地聚焦西南交通大学培养中外院士、设计大师，深挖以詹天佑、茅以升、沈志云为代表的科学家群体相关精神资源，依托机车博物馆、科学家广场、科学家长廊相呼应的场地集群，打造特色鲜明、馆藏丰富、展陈新颖、活动多样，集“展-教-研-学”于一体，具有创新性、示范性和引领性的科学家精神育人高地。基地展陈以“精神引领 强国有我”为主题，展陈设计富有科技感、故事性、互动性，展品涉及科学家实物、史料案例、研究成果、育人成效”等方面。

成飞航空主题教育基地是航空工业成飞建设的以航空为主题的首座园林式战斗机博物馆，占地3.5万平方米，由成飞歼7、威龙广场、航空史迹、铁翼风华、龙腾广场、航空问道、航空拾趣七大板块组成，巧妙依托地形空间展陈了歼5甲、歼7、“枭龙”、歼10、歼20系列等战斗机共9架，“翼龙”-1、“天翅”系列等无人机共3架，“云影”-300T、X70B靶机2架。基地自开园以来共累计接待游客80余万人次，2022年累计举办主题活动16场次，吸引18万余人参与。

王凤朝主持召开市政府第9次常务会议 学习《四川省〈中华人民共和国土地管理法〉实施办法》

本报讯（成都日报锦观新闻记者 常斐）昨日，市委副书记、市长王凤朝主持召开市政府第9次常务会议，学习《四川省〈中华人民共和国土地管理法〉实施办法》，安排部署加快推进东门外遗址项目建设等工作。

会议指出，土地是民生之本、发展之基，十分珍惜、合理利用土地和切实保护耕地是我国的基本国策，事关国家长治久安和中华民族永续发展。要充分认识《中华人民共和国土地管理法》的重要意义，深入学习、全面掌握《实施办法》的新特点、新变化、新举措和新要求，持续增强依法管地用地意识，不断提升依法管地用地的能力和水平。要全面加强耕地保护，持续抓好耕地保护专项整治行动，切实推动全市耕地保护突出问题整改，严肃查处违法占用耕地行为，坚决守住耕地保护红线。要坚持规划引领约束，坚持“凡用地、先挖潜”“凡用地、先耕种”，进一步提升节约集约用地水平，

科学统筹布局生产、生活、生态等功能空间，真正把土地资源管好用好，实现发展与保护的双赢。

会议强调，东门外遗址项目是传承城市文脉、弘扬历史文化的重要资源和独特载体。大力推进东门外等考古遗址公园建设，既是推进城市更新的内在要求，也是保护传承历史文化的有效途径。要以建设国家考古遗址公园、世界文化名城为目标，深入挖掘东门外遗址底蕴，打造可阅读、可感知、可参与的历史文化场景，真正让“老遗址”焕发“新生机”。要以天府文化公园重点片区建设为抓手，一体推进场馆内外空间的展示利用，提升周边城市景观风貌和基础设施，确保风格一致、色彩协调、内涵丰富。要以过硬的技术、一流的标准，扎实做好遗址保护和文物活化利用工作，确保项目早日建成开放，惠及市民群众。

会议还研究审议了其他事项。

以新作为推动全市民营经济高质量发展取得新成效 成都市民营经济和中小企业发展领导小组2023第一次全体会议召开 张剡主持并讲话

本报讯（成都日报锦观新闻记者 李霞）6月5日，成都市民营经济和中小企业发展领导小组2023年第一次全体会议召开，深入学习贯彻习近平总书记关于民营经济发展的重要论述，贯彻落实党中央国务院、省委省政府、市委市政府关于推动民营经济健康发展、高质量发展的决策部署，研究2023年民营经济和中小企业发展工作。市政协主席、市民营经济和中小企业发展领导小组组长张剡主持会议并讲话。

会议传达学习中央和省、市有关会议、文件精神，通报全市民营经济和中小企业发展情况，审议通过市民营经济和中小企业发展年度工作要点、民营经济和中小企业大调研工作方案等文件。市民营经济和中小企业发展领导小组成员单位全面梳理汇报了年度重点工作计划。

会议指出，党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视民营经济发展。今年全国两会期间，

张转03版

2022年成都人均快递使用量82.77件、人均快递支出768.11元 快递头部企业在蓉加码持续投资

近日，成都市邮政管理局发布2022年成都市邮政行业发展统计公报显示，2022年快递服务企业业务量累计完成17.60亿件，快递服务企业业务收入完成163.30亿元。全市人均快递使用量82.77件，人均快递支出768.11元，两项数据均是全省人均数据的2倍多。

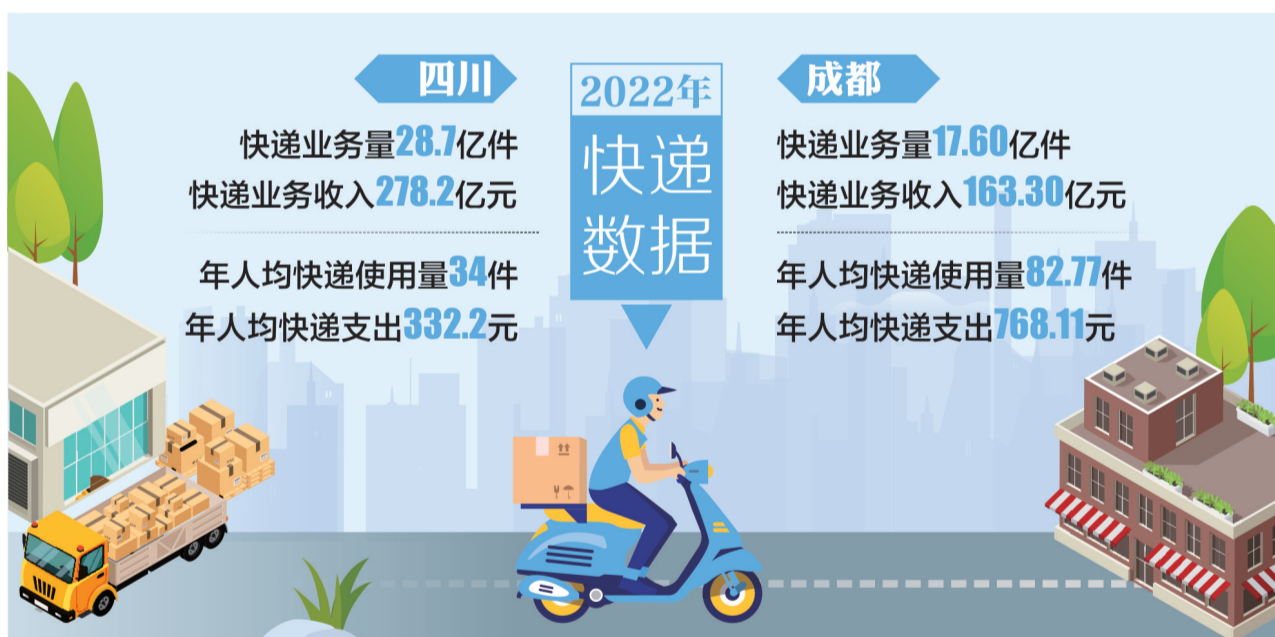
快递业一头连着生产，一头连着消费，是畅通生产与消费的重要渠道，也是市场活力、经济景气的风向标。年度快递数据怎么看？人均快递使用量和支出又释放出怎样的信号？

看数据

成都人均快递使用量和快递支出是全省2倍多

根据统计公报，成都市2022年全年同城业务量累计完成4.88亿件，异地快递业务量完成12.66亿件，同城、异地快递业务量分别占全部快递业务量的27.74%、71.94%；业务收入分别占全部快递业务收入的16.88%、50.02%。与上一年同期相比，异地快递业务占比提升，业务量比重上升0.76个百分点。

数据还显示，国有、民营、外资企业业务量占全部快递与包裹市场比



重分别为8.26%、91.58%、0.16%，国有、民营、外资企业业务收入占全部快递与包裹市场比重分别为6.34%、89.65%、4.01%。

此外，全市快递服务营业网点3652处，其中设在农村的624处；快递服务汽车4855辆，比上年末增长6.03%；快递服务网路条数9231条，快递服务网路长度（单程）1330280.41公里。

同一天，四川省邮政管理部门也发布了2022年全省快递数据。

四川省邮政管理局发布的数据显示，2022年四川快递业务量完成28.7亿件，同比增长3.1%；快递业务收入完成278.2亿元，同比增长3.8%。

从区域结构看，成都平原经济区完成快递业务量23.13亿件，实现业务收入215.51亿元，快递业务量和业务收入

在全省五大经济区领跑。其中，成都市以17.60亿件的快递业务量，163.30亿元的快递业务收入，均居各州市首位。

数据显示，2022年四川省人均快递使用量34件，人均快递支出332.2元，较2021年略有增长。而2022年成都市人均快递使用量82.77件，人均快递支出768.11元，两项数据都是全省人均的2倍多。

下转03版

学思想 强党性 重实践 建新功

成都统筹实施小区治理六大专项行动

未来三年推进1600余个老旧院落改造

6月5日，成都市召开小区治理三年攻坚行动动员部署会，将专门成立小区治理工作专班，统筹实施党组织体系筑基、自治机制建立完善等六大专项行动。市委常委、组织部部长、社治委主任邓涛，市委常委、政法委书记陈麟，副市长刘任远出席会议。

党组织体系筑基行动：实现网格党组织与小区党组织深度融合

实施党组织体系筑基行动，成都将通过加强网格（小区）党建工作，统筹深化“微网实格”党建、小区党建“四有一化”、社区物业党建联建，增

强网格（小区）党组织政治功能和组织功能，健全网格（小区）党组织体系，实现网格党组织与小区党组织深度融合。

自治机制建立完善行动：打造超过100个小区（院落）基层民主协商试点

实施自治机制建立完善行动，成都将通过加强完善小区（院落）自治组织规范化建设，深化小区（院落）居民自治制度，优化社区居委会对小区（院落）居民自治管理的引导机制，规范业委会履行职责和发动社会广泛参与小区（院落）共建共治。

通过三年专项行动，全市将打造

超过100个小区（院落）基层民主协商试点，所有社区完成“四方议事平台”建立全覆盖，无物业管理的小区（院落）自治组织实现应建尽建。

物业服务提能增效行动：力争符合条件的老旧小区实现物业服务全覆盖

实施物业服务提能增效行动，成都将通过完善物业服务行业监督管理机制，畅通业主投诉建议渠道，强化物业服务监督管理水平，提高物业服务小区业主自治能力，健全物业服务小区矛盾纠纷调处机制，提升物业服务整体质量。

下转03版

距成都大运会开幕 52天

FISU WORLD UNIVERSITY GAMES SUMMER

CHENGDU 2021