

《习近平谈治国理政》中塔读者会在杜尚别举行

新华社杜尚别6月22日电 当地时间6月22日，《习近平谈治国理政》中塔读者会在塔吉克斯坦首都杜尚别成功举办。中塔政界、学术界、出版界等各界代表150余人出席活动。与会嘉宾认为，《习近平谈治国理政》一书深刻阐释了习近平新时代中国特色社会主义思想和发展脉络，集中体现了习近平主席对中国国家治理和全球治理问题的深入思考，塔吉克文版的出版为塔方读者读懂新时代中国和中国式现代化提供了权威读本。

与会嘉宾表示，在习近平主席领导下，中国在治国理政方面的成功经验和取得的举世瞩目成就，为广大发展中国家提供了有益借鉴；中国弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值，为推动构建人类命运共同体、落实三大全球倡议、共建“一带一路”、推动东西方文明的交融和促进世界的繁荣稳定发挥了积极作用。该活动由国务院新闻办公室、中国外文局和中国驻塔吉克斯坦大使馆主办。

唱好“双城记” 共建经济圈

川渝连线“对对碰”

【开栏的话】

6月21日，推动成渝地区双城经济圈建设重庆四联党联席会第九次会议座谈会召开。会议聚焦深化改革激发创新活力、相互赋能发展新质生产力，加强川渝协同深化合作，进行了深入谋划和部署。

今日起，本报推出“川渝连线‘对对碰’”栏目，连线川渝市区县，讲述两地推动高质量发展问题共答、同频共振，共同唱好新时代西部“双城记”的生动故事。敬请关注。

永川&泸州

10个乡村“抱团”合作版本持续升级



实施高标准农田改造后的泸永现代农业示范园核心区。张世刚 摄

□新重庆-重庆日报记者 唐琴

“无人机施肥时起点，肥料都会飘到吉安镇的田里。”站在挂着“川渝融合泸永现代农业示范园”牌子的田间，泸县立石镇村民开玩笑说，“我们两个镇就是田挨田、坎接坎。”

“永川吉安镇和泸县立石镇是川渝两个毗邻镇，2021年两地共建了这个占地6000亩的川渝融合泸永现代农业示范园。经过两年多的深化合作，示范园规模已达1.1万亩。”日前，永川吉安镇党委书记胡波告诉记者。

2023年12月，立石镇5个村与吉安镇5个村分别合资，联合组建川渝首个跨省市强村公司——重庆市永泸强村农业开发有限公司（以下简称永泸强村公司），两个乡镇再次携手谋发展。

如今，10个“抱团”发展的乡村成效如何？记者就此进行了采访。

1.0版本 推广“大豆—高粱”带状复合种植模式

泸州盛产白酒，对高粱需求量大；永川盛产豆豉，对大豆需求量大。一直以来，吉安镇农户种植的优质高粱，有部分进入泸州市场；立石镇的大豆，也备受永川市场欢迎。

永泸强村公司成立后，第一项重点工作就是推广“大豆—高粱”带状复合种植模式。

“我们以订单农业的形式为泸州本地酒企提供优质高粱，成立公司后，永川吉安镇的5个村高粱种植户也纳入其中。”泸县现代农业园区党工委副书记何明江介绍，高粱种植基地从最初的1000亩到目前已达1.1万亩，其中有2000亩就是辐射到吉安镇种植的。

为了满足大豆需求，经充分核算与测算，两个乡镇实施“高粱—大豆”间作并轮作一季油菜，平均亩产值可达3600元。按照规划，到2025年，这10个村将推广“大豆—高粱”带状复合种植模式3.6万亩以上，轮作油菜2万亩左右。

今年，泸县立石镇5村与永川吉安镇5村已实现共享种子、农机等服务。

明月山绿色发展示范带建设今年又有新动作 实施83个重点项目总投资2569亿元

本报讯（新重庆-重庆日报记者 彭瑜）近日，记者从共建明月山绿色发展示范带（以下简称示范带）党政联席会第七次会议获悉，示范带确定今年实施83个重点项目，预计总投资2569.49亿元。

在83个重点项目中，基础设施互联互通项目28个、产业发展协同合作项目21个、生态环境共治共保项目9个、公共服务共建共享项目11个、战略腹地建设项目14个。

其中，川渝东北一体化水资源配置工程项目，投资260亿元，将新建一批大型水库等水源工程，建设引水渠道、改扩建调蓄水库等，建成后向重庆及四川达州、广安等12个市（县）供水，满足川渝东北区域用水需求。开江·梁平成渝现代高效特色农业带合作示范园区项目，将新建合作园区产业环线11公里，改造提升“稻田+”生产基地1500亩，建设“稻田+”产业研究中心，新建珍珠加工车间等。

据介绍，示范带建设以来，先后签署共建示范带合作协议、首发示范带西部陆海新通道铁海联运班列、成立明月山文化旅游联盟等协议110余份，部署落实119项年度重点任务。5年来，示范带坚持补齐短板、提升功能，14个跨区域重大项目完成投资210亿元，经济总量由2019年2610亿元增长为2023年3240亿元，占川渝两省市比重从3.1%提升至3.58%。

“五十六个民族凝聚在一起就是中华民族共同体”

——习近平总书记青海、宁夏考察纪实

□人民日报记者 杜尚泽 贺勇
新华社记者 张晚松 朱基钗

火车在宏阔的黄土高原上奔驰。它穿过山岭，同江河擦肩，驶过沉淀了厚重历史与璀璨文明的黄土地。

在延安出席中央军委政治工作会议之后，习近平总书记马不停蹄来到青海、宁夏。这次来西北，一条“铸牢中华民族共同体意识”的主线，贯穿始终。

“邦畿千里，维民所止。”辽阔的疆域是各民族共同开拓的。此刻，正是在共同开拓、耕耘、奋斗的土地上，去思考民族关系、民族工作，去探寻中华民族追求团结统一、矢志伟大复兴的内生动力。

调研时间的选择也颇具深意：

今年是新中国成立75周年。75年来，我国民族团结进步事业接续发展。五十六个民族如何在多元中铸就一体、在一体中百花齐放？调研，给出了答案。

下个月，进一步全面深化改革大幕将启。如何为推进中国式现代化进一步凝聚民族团结进步的力量？调研，给出了指引。

青海和宁夏同属西部。就在两个月

前，新时代推动西部大开发座谈会召开。在中国式现代化建设中奋力谱写西部大开发新篇章，调研进一步指明了方向。

学校、古刹、社区，察情、问计、明理，习近平总书记感慨：“五十六个民族，无论是这个民族还是那个民族，我们都是同一个大家庭，中华民族大家庭。要把中华民族共同体建设好。团结在一起，像石榴籽一样紧紧抱在一起。”

协作

“坚持全国一盘棋”

6月18日，到西宁第一站，总书记就来到果洛西宁市民族中学。

果洛，地处青海东南部，海拔高、气候恶劣、环境艰苦。上海投资，为果洛在西宁援建了一所寄宿制中学。

从1996年东西部扶贫协作拉开帷幕，到新时代升级为东西部协作；从给钱给物，到多层次、多形式、全方位的协作格局，资金流、资源流、技术流、人才流向西部奔涌。

就拿青海来说，“党中央部署北京等6省市、清华大学等23所高校对口援青，其中教育援青实现了各学段、各地区、人才资

金项目全覆盖”。

习近平总书记是亲历者、推动者。就在前不久，总书记还给四川省南充市之江小学学生写了回信，那正是他在浙江工作时关心推动的对口帮扶学校。

果洛西宁市民族中学的校长常途来自上海。食堂、宿舍、教室，学生构成、课程设置、体育锻炼，他将这里的情况详细介绍给总书记。

一进食堂，饭菜飘香。习近平总书记走到菜谱前，细看菜价。

“荤菜不超过6块钱，素菜3块钱以内。保证10块钱就能吃好，每个月还有生活补助。”

听了介绍，总书记叮嘱道：“孩子们正是长身体的时候。一定要注意饮食卫生。首先是原料采购，一定要是合格的、没有问题、安全的。然后储藏的过程、制作的过程都要注意卫生。在这个基础上饭菜可口，让孩子们吃得营养健康。”

宿舍窗明几净，房间里还有洗手间。隔壁盥洗室内，洗衣机、吹风机也一应俱全。总书记关切地问：“冬天都有热水吗？”“全天候供应热水，保证孩子们的洗

漱。”

教学楼内书声琅琅。走廊上挂着书法作品，笔墨或遒劲或娟秀，有的略显稚嫩。总书记放慢了脚步端详。

高一（1）班的孩子正上思政课，主题是“新时代、新家乡”。小德川流，大德敦化。国家观、民族观，要从第一颗扣子扣起。

“我的家乡在果洛州班玛县。”起身说话的女孩子叫尼东拉毛。她举起一幅画作，云端下如诗如画，“以前去放牧的时候要紧跟在牛群后面，牛丢了要满山去找。从骑马放牧，到后来骑摩托车放牧，再到现在有的人家用了无人机放牧，我的家乡更现代化了。”

“家里这些电器都有吧？”习近平总书记指着画作问。“有！洗衣机、电视机，样样齐全。”

“家里有多少头牦牛？”“五六十头。在牧区人家算是个中等规模。”

“你们会骑马吗？”听了这么一问，同学们都笑着回答：“会！”

总书记亲切地说：“从牧区来到这里，生活习惯会有一些改变，但你们的人生会有更多的机会。”

（下转2版）

奋力谱写中国式现代化重庆新篇章

今年起，重庆与天津共同主办、两地轮办世界智能产业博览会——

合办盛会 赋能津渝智能产业新发展



□新重庆-重庆日报首席记者 杨骏

重庆与天津，一个依山而建、一个临海而居，却都拥有“智能化”基因。

重庆正大力发展大数据智能化产业，推进数字重庆建设。2023年，全市智能化改造企业工业增加值贡献率超过70%，数字经济增加值占GDP比重提升至45.3%，信息化和工业化融合发展指数西部第一；

天津则抢抓人工智能发展机遇，全方位提升新一代人工智能产业发展能级。

2023年，天津市人工智能相关产业营业收入超过3000亿元，人工智能正加速赋能新型工业化。

因为“智能化”，两座相隔千里的城市，有了携手并进的机会——

6月20日至23日，由津渝共同主办的2024世界智能产业博览会在天津首秀，明年大会将在重庆举行。

两个直辖市强强联合，翻开了世界智能产业博览会新篇章，彰显了双方在“智能化”方面加速发展的决心。

刚刚过去的几天里，津渝两地以大会为契机，共同赋能智能产业新发展。

两会合并

“智能化”大会更具影响力

世界智能产业博览会由世界智能大会和中国国际智能产业博览会合并而来。

前者已在天津举办七届，成为引领世界人工智能前沿科技和产业发展的风向标，为天津打造以智能科技产业为引领的现代化产业体系发挥了重要作用。

后者在重庆举办六届，不仅打造了全面展示世界智能产业最新技术和创新成果的平台，还为重庆推动智能产业全链条发展提供了有力支撑。

两个以“智能化”为主题的大会，在今年合并举办、两地轮办，能够聚合两地优势资源，从而打造一个展示全球智能科技前沿理念、顶尖技术、高端产品的全新窗口。

“这是一个很好的模式，能够起到1+1>2的作用。”天津市工业和信息化局副局长陈良文说，从筹备阶段开始，天津和重庆就相互支持，让博览会呈现“你中有我，我中有你”、津渝共襄盛举的效果。

（下转3版）

渝昆高铁渝宜段进入联调联试 璧铜线完成列车首次带电运行 预计年内建成通车



▲6月21日，渝昆高铁渝宜段进入联调联试阶段。（中国铁路成都局集团有限公司供图）

▲6月19日，“子弹”型电客列车正在璧铜线进行热滑试验。记者 罗斌 摄/视觉重庆



本报讯（新重庆-重庆日报记者 杨永芹）6月21日8时，随着57701次检测车从重庆西站驶出，标志着新建重庆至昆明高速铁路重庆西至宜宾东段（以下简称渝昆高铁渝宜段）正式启动联调联试，年内有望建成通车。

渝昆高铁渝宜段自重庆西站引出，途经重庆市沙坪坝区、九龙坡区、大渡口区、江津区、璧山区、永川区，四川省泸州市、宜宾市，到达宜宾东站，共设8个车站，设计时速350公里。渝宜段于2020年12月开工建设，今年2月全线正线铺轨完成，6月21日启动联调联试，进入工程验收关键阶段，为全线早日开通奠定了坚实基础。

渝昆高铁是全国铁路网“八纵八横”主通道之一京昆通道的重要组成部分，建成通车后，重庆至昆明行车时长将由5小时缩短至2小时左右，极大改善沿线群众出行条件，促进沿线经济社会高质量发展。

本报讯（新重庆-重庆日报记者 杨永芹）6月22日，伴随着一声嘹亮的鸣笛声，身披蓝色外衣的电客列车在铜梁至璧山站，市域铁路璧山至铜梁线（以下简称璧铜线）热滑试验圆满完成。这是璧铜线列车完成首次带电运行，该线预计年内建成通车。

“热滑试验是电客列车第一次依靠受电弓取流自行运行，是对轨道、供电、通信、信号、机电、车辆等系统的一次全面检验。”重庆交通开投铁路集团相关负责人说。

璧铜线起于铜梁区铜梁站，止于璧山区璧山站，设计时速140公里，共设9个车站，全长37.5公里。线路建成通车后，市民从铜梁至璧山只需半小时，从铜梁到中心城区约1小时，将促进渝西地区一体化高质量发展，助力建设“轨道上的都市区”。