

党的十五大：提出新的“三步走”发展战略

(上接第1版)

一粥一饭，当思来之不易。2018年全国两会，在山东代表团，习近平总书记讲起这样一个细节：“我家里到现在啊，盛在碗里的，一个饭粒都不能丢了。”

此刻，总书记手里的这把麦子，同样来之不易。去年秋汛，导致小麦晚播，临近夏收，又遭遇强对流天气。党员干部冲锋在前，带领乡亲们抢种、增肥、护苗、促壮、抢收，把麦场当做“考场”，用勤劳和智慧换来丰收的微笑。

务农重本，国之大纲。“中国人的饭碗应该主要装中国粮”，这是一种未雨绸缪的底线思维，这是一种谋事于先的战略远见。

2013年11月在山东考察调研时，习近平总书记指出“保障粮食安全是一个永恒的课题，任何时候都不能放松”；2018年6月那次考察，强调“农业大省的责任首先是维护国家粮食安全”；2024年5月再来山东，勉励“建设更高水平的‘齐鲁粮仓’”。

这一次，习近平总书记又语重心长地说：“我提出18亿亩的耕地红线不能破，并且良田必须种粮食，为什么呢？咱们这个国家再现代化，粮食主要还是要靠自己，14亿人吃饭靠谁都不靠不住，必须抓好粮食生产。”

展台上，筐箩里装着麦子，旁边整齐排列的玻璃瓶里，装着的是正在下播的玉米良种。麦子刚收上来，玉米得马上播下去，这正是“压茬推进”“一茬接着一茬干”的不违农时。

勤劳智慧的中国人自古懂得，一分耕耘一分收获，土地从不辜负汗水。颗粒归仓的收获里，是多少人的付出。

习近平总书记走进农田，同正在忙碌的种粮大户、农机手、农技人员亲切交流，从亩产到收入，从施肥技术到农机使用，问得很细，聊了很久。

顶着夏天的骄阳，大伙儿额角、鼻尖沁出细密汗珠。“大热的天，总书记来到我们田间地头”“能真切感受到，总书记对农业很有感情，很熟悉”“总书记真是把咱老百姓的事放在心上、当成大事，他是真正地重视咱们农民、关心咱们农民”……面对面交流的场景，令人倍感温暖。

那种满满的自豪感，充盈在朴实的言语间，洋溢在黝黑的笑脸上。“让种粮也能够致富”“让农业成为有奔头的产业，让农民成为有吸引力的职业”，于此情此景，有着生动的诠释。

政如农功，日夜思之，念其事虑其人，思其始成其终。

习近平总书记对大家说：“现在，夏粮有了好收成，对你们表示祝贺。秋粮也寄予希望，争取今年又是一个丰收年。大家辛苦了！祝你们的生活芝麻开花节节高。”

藏粮于地，藏粮于技，归根到底要靠亿万亩良田。

邻近的西于架村是“全国文明村”。沿着村里的富康路，一幅“乡村·西于架景区导览图”十分醒目，方格田地、温室大棚、麦垛广场、农家院落错落有致，农业农村现代化的新图景，彰显着中国式现代化的成色。

习近平总书记走进村党群服务中心，大厅里“小事不出村，服务在家门”的标语映入眼帘。村民们那个快速、缴水电费、申请低保、购买保险，都能在这里“一站式”办理。

火车跑得快，全靠车头带。作为党的肌体的“神经末梢”，基层党组织牵系着民生，牵引着发展，小阵地有着大作用。

通过党建引领，这里正探索着片区化推进乡村振兴的新路子：相邻的三个村子，形成一个“乡村振兴片区”，通过优势互补，抱团成一块发展。短短5年间，“片区”村集体收入增长18倍，村民人均收入翻了番。

听闻乡野里的新故事，习近平总书记勉励：“村党组织建设很重要。你们这里的基层党组织还是生机勃勃的，村干部有信心、有干劲。”

中国共产党的百年奋斗史，就是一部与群众同呼吸、共命运、血肉相连、鱼水相亲的历史。

村民于鑫辉的家，就在村党群服务中心对面。整洁的平房院落，收拾得利利索索，院子里的石榴树开着红色石榴花。

习近平总书记一间间仔细察看家居陈设，同一家人围坐在一起拉家常，问年轻人的工作，问老年人的健康，问孩子们的学业。

千头万绪的事，说到底是千家万户的事。“小家”热气腾腾，“大家”蒸蒸日上。

习近平总书记欣慰地说：“看到你们过上好日子，我很高兴。”“推进城乡融合发展，逐步缩小城乡发展差距，我们一直在做，要坚定不移做下去。”

于鑫辉家门口，有一副对联：家兴人兴事业兴，福旺财旺运气旺。习近平总书记印象深刻：“‘三兴三旺’，这就是人民群众的美好愿望。”

循着对联望去，门内墙壁上，还有一个红色的大“福”字，恰恰映照即将迎来105岁生日的伟大政党的不渝初心——“为民造福是最大政绩”。

新华社记者（新华社山东德州6月27日电）

仰韶先民基因在黄河中游连续遗传6200年

新华社郑州6月27日电（记者 桂娟、袁月明）记者27日从河南省文物考古研究院获悉，一项最新研究表明：黄河中游地区人群基因具有高度的遗传连续性，且均可溯源至6200年前的仰韶文化先民。这为探索该地区人群扩散模式与遗传格局演变提供了新视角。

该研究由复旦大学、河南省文物考古研究院、郑州大学等多个单位共同完成，相关论文成果已于6月26日在国际学术期刊《国家科学评论》(英文版)在线发表。

1921年在河南渑池仰韶村首次发现并命名的仰韶文化，距今约7000年至5000年，是我国分布范围最广的新石器时代考古学文化。一直以来，豫西仰韶文化核心区人群的基因组数据较为匮乏，相关人群在后续数千年时间里究竟如何遗传、演化与扩散，受到学界广泛关注。

“本次研究，我们成功提取了8个遗址的112个高质量古人基因组数据，并对其进行了测序和深度分析。”论文共同通信作者之一、复旦大学教授王传超介绍，新测的古人基因组时间跨度从距今6200年到距今100年，“其中，河南灵宝晓坞遗址的样本是迄今发现的黄河中游地区最古老的仰韶文化相关基因组之一。”

“长期的考古学研究已经表明黄河文化的连续性发展，而古基因组最新研究更直观揭示出，从距今6200年起，仰韶文化先民的基因始终是黄河中游地区人群的主流遗传成分。”河南省文物考古研究院副院长魏兴涛表示，这正是中华文明所具有的突出的连续性、统一性等的鲜明体现。

值得一提的是，尽管根据文献记载，历史上有多个游牧民族进入中原，但从本次研究的遗传学数据看，中原主体人群中并没有显著的草原游牧民族基因混入。

“这表明，游牧民族‘入主中原’更多体现为政治与文化的交融，即使存在通婚，迁入人群也迅速被庞大的中原当地人群所同化和吸收。”王传超说。

1997年9月12日至18日，备受瞩目的中国共产党第十五次全国代表大会在北京举行。大会正式代表2048人，特邀代表60人，代表着全国5800多万名党员。大会的主题是：高举邓小平理论伟大旗帜，把建设有中国特色社会主义事业全面推向二十一世纪。大会报告指出，坚持党的十一届三中全会以来的路线不动摇，就是高举邓小平理论的旗帜不动摇。

从“真理标准大讨论”到“南方谈话”，从“社会主义也可以搞市场经济”到“发展才是硬道理”，邓小平理论在改革开放的伟大实践中逐步形成。

这次大会通过的《中国共产党章程修正案》，把邓小平理论确立为党的指导思想，明确规定中国共产党以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论作为自己的行动指南。

在世纪之交的关键时刻，党的十五大继承邓小平遗志，承前启后、继往开来，明确回答了中国经济体制改革和社会主义现代化建设的一系列重大理论和实践问题，从思想上、政治上、组织上为我国实现跨世纪发展提供了重要保证。以这次大会为标志，党进入了高举邓小平理论旗帜、

推动建设有中国特色社会主义事业跨世纪发展的关键时期。

在邓小平同志提出的“三步走”战略的第二步目标即将实现之际，党的十五大提出了新的“三步走”的发展战略。即21世纪第一个10年实现国民生产总值比2000年翻一番，使人民的小康生活更加富裕，形成比较完善的社会主义市场经济体制；再经过10年的努力，到中国共产党成立100年时，使国民经济更加发展，各项制度更加完善；到21世纪中叶中华人民共和国成立100年时，基本实现现代化，建成富强民主文明的社会主义国家。

如今，这些目标正在一步步变为现实。我们实现了第一个百年奋斗目标，全面建成小康社会，正意气风发向着全面建成社会主义现代化强国的第二个百年奋斗目标迈进。

今天，我们正满怀信心、紧紧围绕以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业这个中心任务，继往开来，奋发进取。

新华社记者（新华社北京6月27日电）

扎西薪火传 乌蒙万象新

乌蒙叠翠，赤水汤汤。地处滇川黔三省交界的云南省昭通市威信县，是一片被红色浸染的土地。

1935年2月，中共中央先后在威信县境内的水田寨花房子、大河滩庄子上、扎西镇江西会馆召开了政治局常委会议、政治局会议和政治局扩大会议，统称为扎西会议。扎西会议作出一系列关乎党和红军生存发展的重大决策和战略部署，推动中国革命走向胜利新阶段，也为这片红色沃土留下宝贵的精神财富。

为了更好地守护、传承这份精神财富，近年来威信县不断盘活红色资源，补齐发展短板，走出一条红色引领、产业富民、城乡共进的振兴路。

守护红色根脉，是威信县振兴发展的首要根基。威信县文旅局副局长金礼介绍，依托长征国家文化公园建设契机，威信县累计投入3200余万元，完成29处主要革命旧址修缮工程，完成扎西会议纪念馆数字化改造和布展提升，建成红军长征标语馆等红色文化场馆，将红色点位串联成线、连片成区，构建起红色文化传承矩阵。

不同于传统的遗址静态保护模式，威信县着力把红色史料转化为生动的实景课堂，常态化开展纪念馆宣讲、重走长征路、红军生活体验等研学活动，让红色故事走出纪念馆、走进校园和乡村，推动红色基因真正扎根乡土、代代相传。

“几乎每天都有多批次团队来纪念馆参观学习，在这里聆听长征故事、感悟革命初心，红色历史不再是书本上的文字，真正变得可感可触、深入人心。”扎西会议纪念馆讲解员吴涛说，红色研学的持续升温，让尘封的红色记忆彻底活了起来。

红色资源不断转化为发展优势，老区群众共享发展红利。如今，一条条旅游公路把偏远村寨接入融合发展的大局，当地找准“红色+文旅+农业”融合方向，打通城乡融通的动脉。

扎西镇庄子上打造3A级景区，发展农家小院、果蔬采摘、民俗体验，催生庭院经济新业态，百余户群众在家门口吃上“旅游饭”，户均年收入稳步增长。水田镇依托崖上石寨和赤水崖峡谷风光，盘活闲置农房，打造了一批精品民宿。“我家的老房子改造成了民宿，还开了一家咖啡店，不少游客来打卡。”水田镇龙洞村村民郑祖忠说。

游客白天在花房子会议旧址聆听革命故事、感悟峥嵘岁月，傍晚沿群山间的长征历史步道徒步，领略“乌蒙磅礴”的自然野趣。2025年，威信县累计接待游客331.55万人次，实现旅游总花费24.61亿元，红色文旅已然成为县域经济新的增长极。

文旅产业蓬勃发展的同时，特色产业多点开花、提质增效。

近年来，威信县立足山区独特的气候与生态优势，规模化发展竹、魔芋、山葵、跑山鸡等特色产业，依托电商平台与红色旅游客流，搭建产销对接通道，让深山优质特产借力走出大山。当地山葵产业蓬勃发展，产品畅销国内市场，还出口日本、韩国、泰国等68个国家和地区。

产业红利持续反哺民生改善。曾经古道泥泞的村庄，如今硬化道路通村入户，卫生室、农家书屋、“一老一小”服务站等公共服务配套一应俱全。在沪滇协作的助力下，威信县持续深化农村人居环境整治提升行动，老旧土墙民居翻新提质，特色苗寨村落兼具民族韵味与现代风貌，乡村颜值与宜居度大幅提升。

“威信县始终把产业增效、城乡提质、民生改善作为振兴老区的核心抓手。”威信县县长赵红说，依托红色资源做强特色产业，以产业发展带动乡村提质、群众增收，全力让革命老区焕发新活力、让老百姓过上更幸福的日子。

新华社记者（新华社昆明6月27日电）

牢记初心使命 奋进复兴征程

黄土地上书写“特”“优”答卷

——山西推进有机旱作农业高质量发展观察



这是在山西省长治市平顺县七子沟村拍摄的梯田(无人机照片,2025年8月27日摄)。新华社记者 杨晨光 摄

地上产出的杂粮，养育了一代代勤劳的人民，如今有了新叙事。

在山西(忻州)杂粮出口平台有限公司的展厅里，展示着荞麦、藜麦、绿豆、高粱等不同原料加工成的主食，供消费者根据健康需求“排列组合”。“越来越多的人在杂粮里寻找健康答案。”公司负责人高文凯拿起一袋荞麦面说。

山西全省杂粮种植面积稳定在1200万亩左右，占全省粮食作物播种面积近四分之一。山西的红芸豆多年畅销海外，忻州的藜麦等产品端上了欧洲家庭的餐桌。数据印证着“出海”的速度：2025年忻州杂粮出口货值增速达79.8%。

不仅是小杂粮，山西“特”“优”农产品矩阵百花齐放，各展风采。吕梁山下，汾阳市的核桃正漂洋过海。2025年，仅汾阳一地，核桃及其制品出口额就达7亿元。

山西马一芳食品科技有限公司的生产车间里，自动化检测设备正检测空腔、霉变核桃。“好品质带来了回头客。”公司销售负责人周利生笑着说，“2025年公司产品远销10多个国家和地区。”

吕梁山腹地的交口县，远离人居的山林里，“吕粮山猪”跑出特色赛道。“我们的终端售价始终保持稳定。”山西南山百世食安农牧业有限公司有关负责人孟建安说。如今这家企业的生猪直供香港市场，还与金华火腿联合打造高端火腿产品。

从北到南，优质农产品品牌闪耀。大同黄花、沁州黄小米、岚县土豆跻身中国百强农产品区域公用品牌，夏县西瓜、浑源正北芪等品牌价值达150亿元。

“晋粮”“晋肉”“晋菜”“晋果”“晋醋”“晋药”，山西分批打造出93个产品品牌，全省绿色有机农产品达2424个，地理标志农产品176个，173个农产品录入全国名特优新农产品名录。

新华社记者（据新华社太原6月27日电）

三晋大地，表里山河。山地丘陵面积约占八成的山西，旱地曾占耕地面积七成以上，十年九旱。千百年来，生活在这片土地上的人们，一直在农业生产上与干旱作斗争。

2017年6月，习近平总书记在考察山西时强调，要以构建现代农业产业体系、生产体系、经营体系为抓手，加快推进农业现代化。2020年5月，习近平总书记再次考察山西时强调，山西山多地多、地貌多元、气候多样，这种独特的资源禀赋决定了山西农业的出路在于“特”和“优”。

十年来，一场深刻的农业变革在这片黄土地上加速发生。从吕梁山到太行山，从长城脚下到黄河岸边，一条立足旱作禀赋、深耕特色优势的农业发展路径破土而出，孕育出多种全国推广的有机旱作经验，让贫瘠旱地蜕变为孕育山西“特”“优”产品的沃土良田，书写着黄土地上的丰收篇章。

向旱地要出路

长治市长子县鲍店镇草泊村，田野上的玉米植株已经有一米多高。采用了“一免五增”技术种植的玉米，植株看上去更绿，也更壮实些。

“我流转了500亩地种玉米。以前最怕出苗不齐、遇旱减产。”村民胡鹏飞说，“自从用了‘一免五增’技术，收成好多了”。

这项由山西农业大学任志强团队研发的技术，播前免整地，通过隔年深松、探墒沟播、秸秆回垄覆盖、菌肥同播、机械中耕、适度密植、延迟收获等一套组合拳，让旱地玉米出苗全、出苗齐、抗旱抗倒性强，实现节本增产增效。“平均每亩能增产300多斤！”胡鹏飞笑得合不拢嘴。

生产方式变革的核心，是把“对抗自然”变为“顺应自然、利用自然”。山西立足干旱少雨、地貌多元的禀赋，从土、肥、水、种、技、机、绿入手，因地制宜加速技术创新与要素提升。

在广袤的山地丘陵地带，“谁来种地”“怎么种好地”一直是两大难题。临汾市永和县用一场梯田改造给出了解法。

“以前的坡地，人弯着腰耕一天也耕不了三亩地。现在机器上山，一天轻松耕作60亩以上。”永和县捷登农业机械专业合作社负责人任海军说，县里改造梯田达10万亩以上，合作社今年在全县托管耕地5万余亩，还应用“一穴双株”和开垦刀旋耕新技术，“改造后的梯田保水保墒效果更好，用上新技术亩产至少增加300斤”。

不仅要“以地适机”，还要“以机适地”。在山西农业大学的试验田里，一款履带式无人驾驶谷子播种机正在进行复播谷子的精准播种作业。它重心低、爬坡能力强、转弯灵活，完美适配不规则小块地。“未来农业智能化水平还将不断提高。”山西农业大学农学院院长原向阳说。

良法配良种，良种出良品。山西拥有杂粮种质资源近4万份，全省累计建设抗旱节水新品种示范基地2.67万亩，引进选育1000多个新品种，多个品种入选国家推广目录。

有机旱作，有机是灵魂，绿色是底色。目前山西全省秸秆综合利用稳定在93%以上，化肥农药用量持续下降，建成23个省级绿色防控及农药减量示范基地和600多个绿色防控示范区，绿色防控技术推广面积达2000余万亩。

从“望天田”到“丰产田”，从“靠天吃饭”到“靠技丰收”，三晋大地用科技力量改写了干旱宿命。山西省农业农村厅副厅长姚继广介绍，经过多年深耕，山西累计发布有机旱作标准143项，8项(次)技术在全国推广。

做强“特”“优”品牌

仲夏的忻州，夏季风越太行而来，拂过杂粮青苗。这片土