

让广大党员干部在推动高质量发展、加强基层治理、完成急难险重任务中担当作为、服务群众，是深入贯彻中央八项规定精神学习教育的题中之义。面对发展所需、群众所盼，广大党员干部要拿出敢于担当、善于作为的主动性，恪尽职守、迎难而上，积极营造有利于干事创业的良好环境。

随着正风反腐一体深化，乱作为、假作为等问题得到有效遏制。然而，仍有不担当、不作为等思维惯性盘踞在一些党员干部的思想深处。有的当惯了“二传手”，善于“甩锅”“传球”；有的“为了不出事，宁可不开事”，不敢动真碰硬；有的习惯“领导不批示，坚决不落实”；有的精于务虚表态，善作表面文章；还有的教条刻板，回避矛盾、推诿拖延。

能否敢于负责、勇于担当，最能看出一个干部的党性和作风。主动干事担事，完成好各项改革发展稳定任务，是干部的职责所在，也是价值所在。不担当不作为，不仅成不了

事，而且注定坏事、贻误大事。广大党员干部要真抓实干、务求实效，聚焦问题、知难而进，不好高骛远、不脱离实际。

鼓励党员干部主动担当作为，要夯实思想根基。通过明方向、立规矩、正风气、强免疫，让广大党员干部深学党纪国法、悟透行为边界，清除思想积弊、明确责任后果。要从查实效、求实绩出发，经常关注党员干部状态，增强对干事创业的正向引导，树牢造福人民的政绩观，鼓足干事创业的精气神，从而形成狠抓落实的好局面。

鼓励党员干部主动担当作为，也要营造良好环境。持续深化整治形式主义为基层减负，让广大党员干部有更多时间和精力干工作、抓落实。在此基础上，引导形成风清气正的党内政治生态，敢于为担当者担当、为负责者负责、为干事者撑腰，让党员干部以时时放心不下的责任感、积极担当作为的精气神为党和人民履好职、尽好责。（新华社北京7月2日电）

习近平致信祝贺全国青联十四届全委会全国学联二十八次代表大会召开强调 坚定正确政治方向深化改革创新 在党的旗帜下奋进新征程创造新业绩

蔡奇出席开幕会

新华社北京7月2日电 中华全国青年联合会第十四届委员会全体会议、中华全国学生联合会第二十八次代表大会2日上午在京开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信，代表党中央表示祝贺，向全国各族各界青年和青年学生、向广大海外中华青年致以问候。

习近平在贺信中说，5年来，在党的领导下，在共青团帮助指导下，各级青联和学联组织履职尽责、积极作为，组织动员广大青年和青年学生紧跟党走、拼搏进取，贡献青春力量，展现了新时代中国青年昂扬向上的精神风貌。

习近平指出，以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业，青年大有可为。广大青年要自觉听从党和人民召

唤，坚定理想信念，厚植家国情怀，勇担历史使命，奋力书写挺膺担当的青春篇章。

习近平强调，各级党组织要加强对青年工作的领导，关心支持青联和学联工作，为广大青年和青年学生健康成长、建功立业创造良好条件。青联和学联组织要坚定正确政治方向，深化改革创新，更好团结带领广大青年和青年学生在党的旗帜下奋进新征程、创造新业绩。

中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇出席开幕会。

中共中央政治局委员、中央组织部部长李石泰在会上宣读了习近平的贺信。

中共中央政治局委员、中央宣传部部长李书磊代表党中央致词。他说，习近平总书记的重要贺信，为推动中国青年运动进一步向前发展提供了重要遵循。我们要深刻领会、全面贯彻习近平总书记一系列重要指示，推动新时代党的青年工作取得新的更大成绩。希望广大青年牢记习近平总书记教导，立志做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年，以强国建设、民族复兴伟业为己任，在推进中国式现代化的新征程上奋力书写挺膺担当的青春篇章。

李干杰、陈文清、刘金国、王小洪、铁凝、巴特尔出席会议。大会开幕会上，共青团中央书记处第一书记阿东致词。

中国科协书记处第一书记贺军科代表人民团体致词。共青团中央书记处常务书记、十三届全国青联主席徐晓和二十七届全国学联主席徐辉，分别代表全国青联第十三届委员会常务委员会和全国学联第二十七届委员会作工作报告。

中央和国家机关有关部门、有关人民团体和北京市负责同志、全国青联十四届委员会委员、全国学联二十八次代表大会、首都各界青年和青年学生代表等约3000人参加开幕会。

这次大会将总结全国青联和全国学联5年来的工作，研究确定未来5年的工作任务，修改《中华全国青年联合会章程》和《中华全国学生联合会章程》，选举产生新一届全国青联和全国学联领导机构。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

科技小院为商南茶产业插上腾飞翅膀

本报通讯员 代绪刚

“轻基质穴盘育苗技术可使茶树成活率达到100%。”6月24日，在商南县沁园春茶业有限责任公司的数字化智能育苗温棚内，西北农林科技大学教授、陕西商南茶叶科技小院首席专家余有本教授说。

商南茶叶科技小院，作为产学研深度融合的前沿阵地，专家团队以“茶园管理机械化—优质高效栽培—茶叶加工品质提升—茶资源综合利用—核心示范推广”为主线的提质增效关键技术攻关取得重要进展，加速了茶叶良种的应用推广，为古老的茶产业注入了强大的科技活力。

据商南县沁园春茶业有限责任公司总经理王超介绍，商南茶叶科技小院自成立以来，就与西北农林科技大学、商洛市茶叶研究所、商南县茶产业发展中心进行深度合作，聘请国家茶叶产业技术体系汉中综合试验站站长余有本教授担任首席专家，并成立由9名专家组成的科技小院专家团队。“专家团队利用我们公司现有茶叶基地和生产工厂作为展示、宣传和示范推广平台，以区域内茶叶企业、合作社和茶农作为主要服务对象，采取集中培训和实地技术指导的方式，开展科技研发、示范推广及科普工作。”

其实，在沁园春公司白茶基地，一场“茶树革命”已续演多年。2011年，该公司利用闲置土地资源，成立沁园春白茶种植基地。当年，从南方引进的茶树苗子便出现“水土不服”。自茶叶科技小院成立以来，依托西北农林科技大学的专家团队，开启了一场茶树“基因革命”。

余有本教授团队扎根商南茶叶基地，经过不懈努力，成功研发轻基质穴盘育苗技术，使茶树成活率飙升至100%。如今，新建的智能育苗温棚里，年可培育穴盘茶苗1500万株，足够用于发展4000余亩茶叶种植，彻底打破了商南50余年来良种茶苗均需外购的困境。

不仅如此，余有本教授专家团队广泛筛选适宜本地种植的茶树良种，“陕茶1号、龙井43、乌牛早、白叶1号、金牡丹”等20余个品种在商南落地生根，为茶叶品质提升和多样化发展奠定了坚实基础。

在沁园春茶业的生产车间里，由西北农林科技大学园艺学院研发的萎凋智能控制系统，成为茶叶生产线上的“智慧大脑”。这一系统能够依据茶叶的实际需求，精准调节温度和湿度，确保茶叶在萎凋这一关键环节中，充分释放水分和香气，达到

最佳的萎凋效果。

“过去制茶，全凭师傅的经验和手感，茶叶品质受人因为因素较大，稳定性难以保障。如今有了这套智能系统，从‘经验制茶’迈向‘数据制茶’，制茶过程更加稳定、可控，效率也大幅提高。”西北农林科技大学园艺学院茶学系副主任、陕西省茶叶体系岗位专家周天山说。

而在山地茶园作业中，西北农林科技大学研发的悬臂自走式仿型采茶机，修剪机大显身手。针对山地茶园地面凹凸不平、传统人力采茶成本高、效率低的难题，这些智能化机械设备能够自动识别茶棚面的高度与位置参数，实现作业过程的完全自动化，不仅保证了采收、修剪后茶棚面的平整，还极大地降低了劳动力成本，让茶园管理变得更加轻松高效。

科技小院的一系列科技创新成果，正源源不断地转化为实实在在的经济效益和社会效益，惠及广大茶农。同时，科技小院积极开展技术培训和指导工作，组织技术培训会16次，系统培训茶农1800余人次，培育茶园管理和生产加工实用型人才160余人。沁园春茶业有限责任公司等企业在专家团队的帮助下，大力推进标准化无性

系茶园建设，茶农通过土地流转、茶园务工、参与技术培训等方式，收入显著增加。

“公司通过土地流转、配股分红、基地务工、扶持带动、技术培训、鲜叶回购等措施，带动了周边1800余人就近就业，帮助260余户脱贫群众实现稳定增收。”王超说。

目前，商南现有茶园29万亩，规模位居陕西省第二，其中丰产茶园18万亩、无性系茶园10万亩，年产茶叶8800吨，产值近20亿元，有省市茶叶龙头企业8家、茶叶合作社种植大户6000余户，带动1.5万户农户依茶致富。

商南茶叶科技小院的成功实践，充分彰显了科技在传统农业产业转型升级中的关键作用。从良种选育到智能生产，从示范推广到成果转化，科技为商南茶产业发展铺就了一条腾飞之路，让这项古老的产业焕发出勃勃生机，成为带动茶农增收、助力乡村全面振兴的强大引擎。

持续深化“三个年”活动

聚焦聚力打好“八场硬仗”

我市入选全国暑期避暑旅游精品线路 成为「陇秦山水·古道西风」核心节点

本报讯（记者 郭婉清 通讯员 郭婉清）6月30日，中国气象局在2025年全国暑期文化和旅游消费季主场活动中发布16条全国避暑旅游精品线路。我市凭借得天独厚的自然条件成功入选“陇秦山水·古道西风”线路，成为该线路重要节点城市。

据悉，“陇秦山水·古道西风”线路串联兰州、定西、天水、宝鸡、商洛、安康等西北名城，以“古道寻幽+山水纳凉”为主题。气象监测数据显示，“陇秦山水·古道西风”线路夏季气候舒适度表现突出。线路各节点夏季平均气温为22.9℃，平均最低气温18.0℃，平均最高气温29.2℃；夏季适宜温度日数达55.1天，舒适日数较多，旅游气候舒适度日数达81天。我市作为线路的重要组成部分，以其凉爽的气候和优美的自然环境，成为游客夏季避暑的理想目的地。

作为秦岭腹地城市，我市森林覆盖率达69.6%，素有“天然氧吧”之称。金丝峡、棣花古镇、木王国家森林公园等景区2023年曾获评“避暑旅游目的地”。今年我市重点推出3条避暑旅游线路：生态山水游、纳凉康养游和亲子研学游，满足不同游客需求。生态避暑山水游线路是从西安出发，途经商州秦岭山山景区、洛南仓颉小镇、丹凤棣花古镇，最终抵达商南金丝峡景区，游客可体验石林奇现、古镇荷塘、峡谷清凉等特色。避暑纳凉康养游则涵盖柞水溶洞、牛背梁国家级旅游度假区、塔云山和木王山，游客可探溶洞、观云海、溪边纳凉，享受康养之旅。亲子研学避暑游以洛南农工·溪乐谷、仓颉小镇、洛惠渠和音乐小镇为核心，适合家庭游客戏水露营、学习汉字文化、探寻音乐起源。

“我们不断完善旅游配套设施，提升服务质量，让游客在22℃的清凉中感受商洛的生态之美和文化之韵。”市文旅局相关负责人表示，目前，各景区已做好迎客准备，预计今夏将迎来客流高峰。

柞水严把任前“廉考关”

本报讯（通讯员 赵珍 王娟）“任前廉政考试不仅是对党纪法规学习成果的检验，也是对自身党性修养的提升。今后我将以更高标准要求自己，守好廉洁自律底线，不辜负党组织对我的培养与信任。”近日，柞水县纪委监委联合县委组织部对27名拟提拔领导干部进行任前廉政法规考试，凤凰镇参加考试的干部汪义鹏深有感触地说。

此次廉考内容涵盖了《中国共产党章程》、新修订的《中国共产党纪律处分条例》及《中国共产党问责条例》等党纪法规，检验了拟提拔干部对党纪法规的理解和掌握，也提醒他们在今后工作中继续履职尽责、廉洁从政，达到以考促学、以考促用、以考促廉的目的。

近年来，柞水县纪委监委紧盯干部选拔、职级晋升、评优评先等关键环节，把牢选人用人“廉考关”，严防干部“带病提拔”“带患评优”。坚持“逢提必考”，把新任领导干部任前廉政谈话作为廉政教育的一项重要内容，并结合开展廉政风险防控、任前廉政谈话、党纪法规学习、观看警示教育片等活动，切实提升廉政教育成效，教育引导领导干部守好廉洁履职底线。

茅坪回族群众吃上「放心水」

本报讯（通讯员 李立彬 阎隆昭）近日，一项承载着镇安县茅坪回族群众6500余名群众深切期盼的重点民生工程——茅坪供水保障提升工程正式建成投用。这标志着困扰该镇多年的“吃水难”问题得到解决，当地群众从此告别“望天吃水”的困境，拧开水龙头就能喝上安全、放心的“幸福水”。

作为陕西仅有的3个回族镇之一，茅坪回族镇全域位于北阳山系喀斯特地貌区。独特的地质条件导致境内水源匮乏，旱季“河水枯竭、小溪断流”曾是常态，群众生活用水长期面临巨大困难。随着集镇发展和人口增加，用水矛盾日益突出，解决安全饮水成为当地群众最迫切、最现实的问题。

民有所呼，政有所应。2023年，茅坪供水安全被列为镇安县重点民生实事。县领导多次深入一线调研指导，为工程把脉定向，并赴省市协调，全力争取项目资金支持。茅坪干部群众上下一心，克服阴雨天气、施工场地狭小等诸多不利因素，全力推动项目建设，终于在2024年竣工完成。

工程的竣工投用，实现了显著的民生效益与社会效益，年供水量达54.74万立方米，可满足2000余户、6500余名居民的生活用水需求，极大提升了群众生活品质和幸福感。

据茅坪回族镇水管员魏巍介绍，自供水厂建成运营以来，公司不断优化管理模式，利用智能平台优化运行调度和管网巡检，降低漏损，构建安全、高效、可持续的现代化水厂，确保水质水量持续稳定达标。

“该工程不仅新建智能化水厂1处，还铺设供水管网1.5万余米，新建水表井1500余个，年供水量54.74万立方米，从根本上解决了全镇居民一直以来吃水难的问题。”茅坪回族镇副镇长刘博说。



日前，丹凤县总工会组织党员干部走进企业一线开展“党工共建促和谐 暖‘新’聚力谋发展”主题党日活动，看望慰问新业态劳动者等一线职工，为他们送去茶叶、西瓜、藿香正气水等防暑降温品。

（本报通讯员 杨威 摄）