



习近平就推动哲学社会科学高质量发展作出重要指示强调 加快构建中国哲学社会科学自主知识体系 更好回答中国之问世界之问人民之问时代之问

新华社北京5月17日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日就推动哲学社会科学高质量发展作出重要指示指出,党的十八大以来,哲学社会科学战线认真贯彻落实党中央决策部署,坚持“两个结合”,扎实推进知识创新、理论创新、方法创新,推出一批有价值的研究成果,有力服务和党和国家工作大局。

习近平强调,新征程上,要以新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持和加强党的全面领导,深化党的创新理论体系化学理化研究阐释,加快构建中国哲学社会科学自主知识体系,更好回答中国之问、世界之问、人民之问、时代之问,努力开创哲学社会科学高质量发展新局面,为中国式现代化贡献更多智慧和力量。

碧水通南北 长渠奏凯歌

——推进南水北调后续工程高质量发展五年观察
中国水利报记者孟京

在中国版图上,世界上规模最大的调水工程越平原,穿江河,跨山岭,过城乡,跨越长江、淮河、黄河、海河四大流域,勾勒出南北调配、东西互济的国家水网主骨架、大动脉。

长渠清流,如时代之脉,奔涌不息。循着时间的足迹回望,2021年5月14日,在河南省南阳市召开的推进南水北调后续工程高质量发展座谈会上,习近平总书记强调“南水北调工程事关战略全局、事关长远发展、事关人民福祉”,这份清晰蓝图与高远嘱托成为浩荡北上滔滔清流的强大原动力。

习近平总书记站在党和国家事业战略全局和长远发展的高度,为推进南水北调后续工程高质量发展指明了方向、提供了根本遵循,为新时代治水擘画了宏伟蓝图。

五年,是时间的刻度,更是奋斗的标尺。这是沿着根本遵循稳步向前的五年,也是世纪工程在新时代续写高质量发展新篇章的五年。截至2026年5月13日,南水北调东中线一期工程累计为北方大地注入超过881亿立方米的生命之水,滋养着沿线48座大中城市1.95亿人民。它不仅解决了沿线“口渴”的问题,更支撑着国家重大战略的蓬勃心跳。

时光流转,又值孟夏。在“十五五”开局的新起点,回望这条穿越山河的生命线,聆听那澎湃水声,更能感受其源于国家重大战略的蓬勃心跳。

筑牢生命线:守护一泓清水永续北上

2021年5月13日,习近平总书记乘船考察丹江口水库,强调要从守护

生命线的政治高度,切实维护南水北调工程安全、供水安全、水质安全。

五年来,水利部及沿线水利部门和中国南水北调集团有限公司加强工程调度管理,强化运行监管,维护南水北调“三个安全”。

南水北调,工程安全是底线。2026年5月11日,一场“动真格”的防汛应急演练在南水北调中线工程现场进行,身穿橙色救生衣的抢险队员们通力配合,接力填筑沙袋。演练全流程检验指挥决策、企地联动、应急处置、综合保障能力。

千里之外的江苏扬州,江都水利枢纽的职工们根据隐患清单,已经完成汛前工程设施设备维护保养、汛前检查互查整改。

每年汛期,南水北调工程沿线逐一排查风险点分布、管控措施和应急预案落实情况,沿渠检查工程管护、日常运维及防汛备汛工作,开展防汛应急演练,以万全之策确保工程安全度汛、万无一失。

中线工程沿线两侧设置全封闭隔离网,安装10万余支安全监测仪器,1万多部相关监控设备,并综合运用北斗卫星、无人机、水下机器人等先进技术,结合人工巡查,实现对工程运行状态全天候监控。

与沿线地方协调建立防汛指挥机构和河湖长制协作机制,与应急管理部门及有关单位建立防汛应急协同机制,配备16支应急抢险队伍,确保大汛大灾和突发事件得到及时有效处置。

水利部及沿线水利部门和中国南水北调集团有限公司通力协作,严格落实预报、预警、预演、预案措施,建制度,

保运行,牢牢守住工程的安全底线。南水北调,供水安全是底线。

水利部每年综合研判水源地来水情况,可调节水量及受水区各省市需水量、工况等因素,制定南水北调工程水量调度计划,沿线水利部门根据计划开展输水调度。

在北京市房山区南水北调工程中线惠南庄泵站主厂房内,一只六足机器狗迈着稳健的步伐认真巡检。它背上搭载的相机扫过仪器仪表盘,数据实时上传到系统。

“同样数量的点位下,机器狗能自主完成检测、拍照、上传、统计,并生成报告。”南水北调中线信息科技有限公司数创中心处长高振铭说,“在智能巡检场景中,机器狗仪表读数的效率和准确性远超人工巡检。”

为确保冬季冰期输水安全和效率,中国南水北调集团中线有限公司构建集调度运行、冰期输水、水质保护等于一体的数字孪生平台,实现对沿线40个重点断面水温冰情的实时监测、预警、预报。

通过科技赋能,多种综合措施的应用,冰期输水由被动防御向主动应对转变,科学调度水平和工程安全韧性不断提升。近三年,工程冰期输水比计划多供水超5亿立方米,取得了显著效益。

南水北调,水质安全是底线。在河南南阳与湖北十堰的交界处,有着亚洲最大的人工淡水湖——丹江口水库,将汉江和丹江揽蓄入怀,汇成晶莹剔透的一库碧水。这里是南水北调中线工程的核心水源地,被称为“北方水井”。

守护它,不是一地一时的任务,而是一场全民参与的接力。

水利部牵头推进丹江口库区及其上游流域水质安全保障工作任务落实,会同国家发展改革委、生态环境部、科技部等有关部门和地方确保“一泓清水永续北上”。

在丹江口库区,还有一群最坚定的“守井人”。

2024年8月13日,习近平总书记给湖北十堰丹江口库区的环保志愿者回信,对他们予以亲切勉励:保护好水源地生态环境,确保“一泓清水永续北上”,需要人人尽责、久久为功。

作为南水北调中线工程核心水源地,湖北十堰地位特殊,责任重大。在十堰,守护“水井”已成为人人共识,并转化为每个人的自觉行动。

来自湖北省十堰市丹江口市的袁慧,从小生长在丹江口库区边上。2022年年底,她加入丹江口市环保志愿者行列,成了一名“小水滴”志愿者。她化身库岸线上的“移动监测站”,每周雷打不动地开展巡河、捡拾白色垃圾、向居民游客宣讲守护水护水知识等活动。“一滴水微不足道,‘小水滴’们汇在一起,就有了无穷的力量。”袁慧表示。

近些年,十堰相继孕育了250个社会志愿服务团体参与“文明河流”建设,带动广大群众开展各类守护水护水志愿服务活动。

如今,丹江口水库水质长期稳定在地表水Ⅱ类标准及以上,109项水质监测指标中107项达到Ⅰ类,符合直饮标准。“天然水质检测仪”桃花水母频频现身。

丹江口库区保护更是被写进国家法典。(下转2版)



时下,行走在郟阳区广袤的田野上,“面朝黄土背朝天”的传统农耕场景正渐渐远去。取而代之的,是北斗导航指路、无人机凌空植保、智慧农机自主耕播的现代农业新图景。

郟阳区紧扣新质生产力发展要求,以科技赋能和全产业链升级为抓手,推动传统农业发生深刻变革,一幅“智慧、高效、绿色”的丰收画卷,正在郟阳沃野上徐徐铺展。

智慧农机唱主角 丘陵岗地跑出“数字速度”

“以前春耕,人下地一身泥;现在种地,动动手指就搞定。”在郟阳区安阳县,种植大户王波告诉记者,从播种、管理、收割,基本上都能实现自动化。“过去3000多亩地打药施肥,要四五个人忙一个星期。现在使用植保无人机,半天就能完成,且喷洒更均匀、效果更稳定。”他说。

在安阳县伏羲农场,一批国产“鸿鹄”系列智能电动拖拉机成为田间最耀眼的“明星”。

这些搭载北斗导航系统的农机,无需驾驶员,可按预设路线自动完成旋耕、起垄、整地等作业,单日作业可达80亩,支持24小时连续作业,且适配丘陵山区地块零散、地形复杂的特点,让丘陵岗地也能实现规模化、标准化耕作。依托农业生产数字孪生系统,耕、种、肥、水等全流程均在数字空间中先行模拟与优化,再由第三代智能农机落地执行,实现智能、绿色、节本、增产、提质、增效等六大目标。

伏羲农场每个地块都安装了土壤传感器,通过无人机遥感、卫星遥感、测土机器人等天地空三位一体的设备,为决策系统提供数据支持,再经智能AI分析为管理人员提供可执行的操作方案。”伏羲农场农艺师尼亚斌介绍。

除了耕种,灌溉数字化转型也在全面提速。在郟阳区江北、滏河等大中型灌区,智能感应器如同“电子哨兵”,实时监测土壤墒情;工作人员轻点鼠标,水流便通过硬化渠系精准送到田间。灌区现代化改造后,渠系水利用率显著提升,年新增节水能力超1000万立方米,彻底告别“凭经验、望天收”的被动局面。

智慧灌区润良田 “靠天吃饭”成历史

“以前春灌,得日夜守在渠边;现在闸门一开,水自动流到田头,省心又省力!”在郟阳区谭家湾镇黄畝村田间,58岁种粮大户陈师傅望着渠水淌进麦田,满脸笑意。

水利是农业的命脉。这一命题在郟阳正被“智慧”重新定义。作为南水北调中线工程核心水源地,郟阳区既要守护“一泓清水永续北上”,也要保障粮食稳产增产。近年来,该区累计争取投资近2.6亿元,对江北、江南、曲远河、滏河四个重点中型灌区实施系统性改造。(下转2版)

今年入汛首场大范围较强降雨来袭 我市启动地质灾害防御Ⅳ级响应

本报讯 记者罗毅报道:5月16日以来,受高空槽影响,我市迎来入汛首场大范围较强降雨天气过程。经市地质灾害防治工作领导小组办公室研究,我市已于5月16日14时启动全市地质灾害防御Ⅳ级响应。

根据湖北省气象部门的预报,5月18日至19日,我省仍有降水过程。气象专家介绍,由于偏南暖湿气流逐渐发展强盛,给我省带来大量水汽能量,加上副热带高压强势北抬,进一步将水汽引导至我省。这些综合因素导致这次降雨过程范围广、强度大,短时强降雨明显。

5月16日10时,自然资源部对我省启动地质灾害防御Ⅳ级响应。5月16日12时,省自然资源厅对我市启动地质灾害防御Ⅳ级响应。

据市气象部门预测,受高空槽及中低层切变共同影响,我市5月18日阴天有小雨,南部局部中雨;19日小到中雨,夜间降雨逐渐停止。

十堰8个产品入选第三届“湖北精品”

本报讯 记者潘世新 通讯员陈力媛报道:5月17日,记者从市市场监管局获悉,湖北省品牌推进机制办公室日前公布第三届“湖北精品”认定名单,我市共有8个产品入选。

此次入选的8个产品涵盖装备制造、新材料、特色农业等领域,分别是湖北美瑞特空调系统有限公司的汽车空调总成、湖北一专汽车股份有限公司的一专冷藏车、湖北秀山智能科技有限公司的新能源汽车散热器总成、湖北泰巴新材料有限公司的涂覆专用合成硫酸钙、湖北鸿大粮油股份有限公司的“郟星”花色挂面、湖北耀荣木瓜生物科技有限公司的兆健牌木瓜果醋、湖北房州味道农业科技发

展有限公司的房县黑木耳和房县小花菇。

“湖北精品”是湖北省品牌领域的省级权威认定,代表着省内行业在质量、创新、标准层面的标杆水平。自2023年全省启动“湖北精品”培育认定工作以来,市场监管局立足全市优势特色产业,多措并举推进质量品牌培育创建工作,通过构建“政策+资金”保障体系、精准摸排筛选培育企业、组建专家团队上门指导、多渠道宣传推广等全链条服务,持续助力企业提质升级、做强品牌。

截至目前,我市获评“湖北精品”企业及产品累计达24个,覆盖汽车零部件制造、特色农产品、新能源、文旅服务等领域。

张澍在市委农村工作领导小组会议上强调

提高站位压实责任 对标补短提质增效

本报讯 记者叶楚榕报道:5月16日,市委农村工作领导小组会议召开,深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述,认真落实省委、省政府部署要求,研究推进常态化帮扶、高标准农田建设重点工作。市委副书记张澍出席会议并讲话,副市长龚举海主持会议。

张澍指出,常态化帮扶与高标准农田建设,事关巩固拓展脱贫攻坚成果大局,关乎粮食安全底线,是必须不折不扣抓实抓细的重要政治任务。全市上下要切实提高政治站位,深刻认识做好两项工作的极端重要性,清醒认清当前工作短板,切实增强责任感、使命感、紧迫感,以知难而进的态度、求真务实的作风,坚决打好年度工作攻坚战,推动全市“三农”工作提质增效。

张澍强调,要抓实常态化帮扶各项重点工作,健全完善防返贫监测帮扶体系,严格落实“早发现、早干预、早帮扶”工作机制,持续深化产业就业帮扶,规范帮扶资金、项目、资产一体化管理,全面提升“三保障”和农村饮水安全保障水平,坚决守住不发生规模性返贫致贫底线。要从严实推进高标准农田建设,坚持对标对表、举一反三,全面开展自查排查,紧盯突出问题逐项整改销号。要主动对标先进经验做法,不断提升项目设计、施工管理、资金监管、竣工验收等环节工作水平。要持续强化要素保障,配齐工作

力量,足额落实管护经费,层层压实属地责任,确保年度高标准农田建设任务高质量落地见效。

张澍要求,要扛牢五级书记抓乡村振兴政治责任,健全市县乡三级联动机制,强化部门协同、从严督导考核,坚定信心、久久为功,全力推动常态化帮扶、高标准农田建设提质增效,为推进乡村全面振兴、加快建设鄂西区域性中心城市作出新的更大贡献。

张澍强调,要扛牢五级书记抓乡村振兴政治责任,健全市县乡三级联动机制,强化部门协同、从严督导考核,坚定信心、久久为功,全力推动常态化帮扶、高标准农田建设提质增效,为推进乡村全面振兴、加快建设鄂西区域性中心城市作出新的更大贡献。

1.1万名观众冒雨观赛 球迷互动传递城市温情

3:1! 十堰武当队迎赛季首胜

本报讯 记者周仑报道:5月16日晚,2026年“楚超”联赛第四轮在市体育中心打响,十堰武当队主场以3:1战胜恩施小土豆队,拿下赛季首场胜利。

当晚7时30分,比赛正式打响。降雨让场地变得湿滑,却并未影响两队的竞技热情。开局2分钟,十堰武当队获前场任意球,足球绕过人墙后擦球门右立柱偏出,引发全场阵阵惊呼。此后,双方在中场拼抢激烈,十堰武当队主打边路突破,恩施小土豆队则依托快速反击寻找机会。第19分钟,十堰武当队凭借一系列默契配合撕开对手防线,96号球员钟海涛插入禁区后冷静推射破门,十堰武当队1:0领先。

进入下半场,随着雨势加大,十堰武当队果断调整战术,减少地面短传,采用长传冲吊,攻势愈发猛烈。第72分钟,恩施小土豆队球员成功破门扳平分,但仅过2分钟,十堰武当队60号球员王海成在20米开外起脚劲射,足球直挂死角,将比分改写为2:1。第78分钟,恩施小土豆队门将发球失误,十堰武当队7号球员景天麟断球后单刀破门,以3:1的比分锁定胜局。

“风雨无阻,为十堰加油!为恩施喝彩!”当晚,市体育中心被雨水笼罩,但丝毫挡不住现场1.1万名观众的观赛热情,看台的助威声、呐喊声此起彼伏,将现场氛围推向一个又一个高潮。

这场比赛不仅是一场精彩的足球较量,更以体育为纽带,架起十堰与恩施两座鄂西城市的友谊桥梁,推动两地文旅旅深度融合。

身着红色球衣的十堰武当队球员在赛场上奋勇拼抢。记者张启国 摄

深情厚谊。“比赛的胜负固然重要,但更重要的是通过足球增进彼此友谊,推动两地的交流合作。”赛后新闻发布会上,恩施小土豆队主教练张航说。

以赛促融,文旅先行。借助“楚超”赛事,十堰恩施两地不约而同推出文旅惠民政策。其中,恩施大峡谷、利川腾龙洞、梭布垭石林等28家A级景区对十堰市民专属优惠,凭

城市温度。十堰球迷带着恩施球迷体验武当武术,恩施球迷则教大家跳起土家族摆手舞,两地特色文化在欢声笑语中交融碰撞。一位恩施球迷说:“虽然球队输了,但十堰球迷的热情让我们感受到了家人般的温暖。”

赛前,恩施小土豆队为十堰武当队带来原生态土豆系列特产,十堰武当队则回赠武当文创好物,尽显两地

力量,足额落实管护经费,层层压实属地责任,确保年度高标准农田建设任务高质量落地见效。

张澍要求,要扛牢五级书记抓乡村振兴政治责任,健全市县乡三级联动机制,强化部门协同、从严督导考核,坚定信心、久久为功,全力推动常态化帮扶、高标准农田建设提质增效,为推进乡村全面振兴、加快建设鄂西区域性中心城市作出新的更大贡献。

张澍强调,要抓实常态化帮扶各项重点工作,健全完善防返贫监测帮扶体系,严格落实“早发现、早干预、早帮扶”工作机制,持续深化产业就业帮扶,规范帮扶资金、项目、资产一体化管理,全面提升“三保障”和农村饮水安全保障水平,坚决守住不发生规模性返贫致贫底线。要从严实推进高标准农田建设,坚持对标对表、举一反三,全面开展自查排查,紧盯突出问题逐项整改销号。要主动对标先进经验做法,不断提升项目设计、施工管理、资金监管、竣工验收等环节工作水平。要持续强化要素保障,配齐工作

力量,足额落实管护经费,层层压实属地责任,确保年度高标准农田建设任务高质量落地见效。

张澍要求,要扛牢五级书记抓乡村振兴政治责任,健全市县乡三级联动机制,强化部门协同、从严督导考核,坚定信心、久久为功,全力推动常态化帮扶、高标准农田建设提质增效,为推进乡村全面振兴、加快建设鄂西区域性中心城市作出新的更大贡献。

力量,足额落实管护经费,层层压实属地责任,确保年度高标准农田建设任务高质量落地见效。

张澍要求,要扛牢五级书记抓乡村振兴政治责任,健全市县乡三级联动机制,强化部门协同、从严督导考核,坚定信心、久久为功,全力推动常态化帮扶、高标准农田建设提质增效,为推进乡村全面振兴、加快建设鄂西区域性中心城市作出新的更大贡献。

张澍强调,要抓实常态化帮扶各项重点工作,健全完善防返贫监测帮扶体系,严格落实“早发现、早干预、早帮扶”工作机制,持续深化产业就业帮扶,规范帮扶资金、项目、资产一体化管理,全面提升“三保障”和农村饮水安全保障水平,坚决守住不发生规模性返贫致贫底线。要从严实推进高标准农田建设,坚持对标对表、举一反三,全面开展自查排查,紧盯突出问题逐项整改销号。要主动对标先进经验做法,不断提升项目设计、施工管理、资金监管、竣工验收等环节工作水平。要持续强化要素保障,配齐工作

力量,足额落实管护经费,层层压实属地责任,确保年度高标准农田建设任务高质量落地见效。

张澍要求,要扛牢五级书记抓乡村振兴政治责任,健全市县乡三级联动机制,强化部门协同、从严督导考核,坚定信心、久久为功,全力推动常态化帮扶、高标准农田建设提质增效,为推进乡村全面振兴、加快建设鄂西区域性中心城市作出新的更大贡献。

从「会种地」到「慧种地」
——郟阳区农业生产观察
记者 段吉雄