

矢志不渝奋斗 推进复兴伟业

——热烈庆祝中华人民共和国成立七十六周年

人民日报
社论

潮涌东方，气象焕新。在洋溢着丰收喜悦的金秋时节，我们迎来了中华人民共和国成立76周年。

“中华民族伟大复兴势不可挡！人类和平与发展的崇高事业必将胜利！”习近平总书记 在天安门城楼上的庄严宣示，是历史昭示的真理，是团结奋进的强音。脚踏人间正道，走向伟大复兴，亿万人民踔厉奋发，社会主义中国巍然屹立。

岁月镌刻咬定青山不放松、乱云飞渡仍从容的奋斗足迹。今年以来，我们隆重纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年，热烈庆祝西藏自治区成立60周年、新疆维吾尔自治区成立70周年，开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育，凝聚奋勇前行的强大力量。在风雨洗礼中成长，我国经济运行稳中有进、向新向好，全国统一大市场建设纵深推进，民营经济促进法颁布施行，“东方起环”“祖冲之三号”等创造新的世界纪录……坚定不移办好自己的事，坚定不移扩大高水平对外开放，以高质量发展的确定性应对各种不确定性，中国

式现代化迈出新的坚实步伐。

世界见证以人民之心为心、以天下之利为利的中国担当。新中国历史上首次中央周边工作会议召开，展现大国同邻国相处的正确之道；第二届中国—中亚峰会达成100多份合作共识，“中国—中亚精神”熠熠生辉；上海合作组织天津峰会成功举办，全球治理倡议赢得广泛支持……面对霸权主义、单边主义、保护主义的逆流涌动，中国高举人类命运共同体旗帜，坚定做世界的和平力量、稳定力量、进步力量，国际感召力、影响力、凝聚力不断增强。国际人士感叹：“在日益不可预测的全球环境中，中国是一片确定性的绿洲。”

一路披荆斩棘，一路凯歌行进。回望76年来特别是党的十八大以来 的非凡历程，我们党团结带领亿万人民不懈奋斗，仅用几十年时间就走完发达国家几百年走过的工业化历程，创造了经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹，成功走出了中国式现代化道路，中华民族迎来了从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃。从“中华民族伟大复兴进入了不可逆转的历史进程”到“中华民族伟大复兴势不可挡”，向着光明灿烂的前景，我们愈加深刻地认识到，“两个确

立”是战胜一切艰难险阻的最大确定性、最大底气、最大保证，对推进中华民族伟大复兴历史进程具有决定性意义。

今天，在全面推进中国式现代化的新征程上，我们比历史上任何时期都更接近、更有信心和能力实现中华民族伟大复兴的目标，同时必须准备付出更为艰巨、更为艰苦的努力。决战决胜“十四五”、谋篇布局“十五五”，我们既拥有诸多优势和条件，又面临战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多的复杂环境，尤需胸怀“两个大局”，乘着不可阻挡的复兴大势，朝着既定目标矢志不渝奋斗。

向前进，我们要增强历史主动。1921年中国共产党的成立，成为中华民族伟大复兴征程中的一大里程碑，从此，中国人民开始从精神上由被动转为主动，中华民族开始艰难地但不可逆转地走向伟大复兴。100多年来，不管形势和任务如何变化，不管遇到什么样的惊涛骇浪，我们党都始终掌握历史主动、锚定奋斗目标，沿着正确方向坚定前行。历史和实践充分证明，拥有马克思主义科学理论指导是我们党坚定信仰信念、掌握历史主动的根本所在。面向未来，坚持不懈用新时代党的创新理论凝心铸魂，保持战略定力，增强必胜信心，直面

矛盾问题不回避，应对风险挑战不退缩，就一定能够打开改革发展新天地。

向前进，我们要发扬实干精神。打赢人类历史上规模最大的脱贫攻坚战，建成世界上规模最大的教育体系、社会保障体系、医疗卫生体系，稳居世界第二大经济体、货物贸易第一大国……新时代的伟大成就是党和人民一道拼出来、干出来、奋斗出来的。大道至简，实干为要，“基本实现现代化要靠实干，实现中华民族伟大复兴要靠实干”。必须认识到，康庄大道并不等于一马平川。对各种风险挑战做到胸中有数，以一无二前的精神破除一切障碍，扫除一切拦路虎，才能推动事业行稳致远。面向未来，只要党和人民始终站在一起、想在一起、干在一起，敢于斗争、善于创造，任何风浪都动摇不了我们的钢铁意志，任何困难都阻挡不了我们的铿锵步伐。

大道如砥，大势如潮。让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，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。看吧，光荣和梦想就在前方！

（新华社北京9月30日电）

牢记嘱托 奋力谱写中国式现代化甘肃篇章



连日来，我州各县市举办“庆国庆·迎中秋”主题文艺活动，以红色经典为主线，通过歌舞、朗诵、戏曲等丰富多彩的艺术形式，共同庆祝中华人民共和国成立76周年。

图①：临夏县万顷塬艺术团在土桥镇举办文艺汇演。

图②：临夏市建国小学教育集团总校举办红歌合唱比赛。

临夏融媒记者 梁永吉 姜廷磊 马正兰 摄

广河县：线上「家乡味」活动慰藉游子思乡情

本报讯（临夏融媒记者 马正兰）中秋佳节将至，为慰藉游子思乡之情，连日来，广河县文旅局联合9家本地企业，通过官方抖音平台“广河文旅”，举办“特产为桥·明月传情”线上送特产活动。

活动精心策划3天特色内容矩阵与5场直播联动，由吉巴巴食品有限公司等9家本土企业无偿提供150余份爱心特产礼包，附上产品故事卡、文旅LOGO书签、“广河羊羔”卡通毛绒玩具等文创产品，使其成为传播家乡文化的“立体名片”。

此次活动创新采用“短视频预热+直播互动+评论抽奖”的模式，有效构建情感连接。直播介绍特产溯源和文旅故事，设立“学子寄语”环节，倾听乡愁故事，使直播间成为跨越千里的“情感聚集地”。其中，“在外学子专属抽奖”直播间观看人数突破15万人次，150份礼包中，40份定向抽取赠与标注“在外学子”身份的参与者，其余通过直播互动送出，覆盖超2万名网友。此次活动是该县利用新媒体宣传文旅资源、传递人文温情的一次成功探索，为“齐家故里 幸福广河”文旅名片注入了新活力。

我州开展质量认证系列宣传体验周活动

本报讯（临夏融媒记者 景溪 实习记者 孟庆玲）近日，州、市市场监管局在中天健广场联合开展2025年质量认证宣传体验周和检验检测机构开放日活动。

活动现场，设置宣传台和宣传展板，工作人员向群众发放宣传材料，耐心解答宣讲绿色产品认证与标识、

有机产品认证、服务认证等方面的咨询和质量认证知识。随后，相关单位、企业代表前往州食品检验检测中心参观学习，工作人员详细讲解实验室配备、业务范围、检测流程及该中心在食品安全监管中的技术支撑作用，代表们围绕食品检验检测工作的相关问题进行沟通交流。并前往临

夏市山河农业科技有限公司，观摩树莓种植基地和树莓产品展厅，直观感受有机产品认证企业在生产管理与发展方面的成效。

此次活动的开展，显著提升社会对认证认可工作的关注度，成为推动小微企业质量管理体系认证水平提升、筑牢质量安全防线的有力契机。

东乡县：严查“双节”食品安全 守护群众舌尖“美味”

本报讯（临夏融媒记者 赵好飞）国庆、中秋双节将至，连日来，东乡县市场监管局在全县范围内开展食品安全专项检查，筑牢群众“舌尖上的安全防线”。

此次行动将农贸市场、商超、餐饮门店、食品生产加工小作坊等列为重点检查场所，围绕米面油、肉蛋奶、月饼及鲜果蔬菜等节日消费量较大的品类展开全面排查。执法人员现场查验食品经营资质是

否齐全、进货查验记录是否规范、食品标签标识是否合规，着重排查过期变质、假冒伪劣、来源不明等问题食品，从源头阻断不安全食品流入市场。在餐饮单位，执法人员对食材储存、餐具消毒、经营场所环境卫生等关键环节进行检查，现场督促经营者严格落实食品安全主体责任。

检查过程中，执法人员向经营者与消费者宣传食品安全相关法

律法规及节日饮食安全常识，引导经营者规范经营行为，提醒群众理性选购，安全消费。对检查中发现的问题，现场下达整改意见，明确整改时限，并建立跟踪复查机制，确保问题整改落到实处、不留隐患，保障群众节日期间饮食安全，营造放心的消费环境。

保安全 促发展

全省特殊教育骨干教师培训在我州举办

本报讯（临夏融媒记者 赵淑娟）近日，由省教育厅主办、省教育科学研究院承办、临夏州国家级特殊教育改革实验区协办的全省特殊教育骨干教师培训在我州举办。来自全省各市州、县区的特殊教育学校骨干教师及普通学校融合教育教师共计120余人参加。

此次培训以“赋能专业成长，共促优质发展”为目标，汇聚省内外专家资源，覆盖全省特殊教育骨干力量，立足我州特殊教育改革实践成果，聚焦特殊教育高质量发展核心议题，通过“专家授课+现场观摩+研讨交流”立体化模式，帮助参训学员精准把握孤独症儿童视觉支持工具设计理念与实践、融合人工智能的办学治校创新实践、提升课程设计、资源建设、融合教育等实操能力。在实地观摩环节，学员走进州特殊教育学校，参观情景教室、多感官教室等各类功能教室，现场观摩葫芦雕刻、剪纸等9门特色职业技能课程教学，系统了解我州“学段衔接、特普互补、普职融通”体系，“三个一批”科学安置措施，及探索十五年一贯制办学模式的经验。研讨交流环节，围绕“孤独症学生教育困难与对策”“个别化教学设计实施”等主题展开分组讨论，为教师提供了经验分享与智慧碰撞的平台。参训学员一致认为，通过培训，系统掌握了特殊教育政策精髓，在孤独症儿童教育、数智化教学等薄弱领域的实操能力得到强化。

此次培训有效促进了我州国家级特殊教育改革实验区经验与全省特殊教育实践的深度融合，为夯实我省特殊教育普惠优质发展的人才基础注入了新动能。

临夏牛羊产业发展研究院科技支撑项目成果丰硕

本报讯（临夏融媒记者 马正兰）9月29日，由州农业农村局组织的临夏牛羊产业发展研究院科技支撑项目成果总结会，在临夏县雪鹰羊农牧科技开发有限公司召开，旨在以科技创新驱动临夏州牛羊产业高质量发展，助力乡村产业振兴。

会议特邀兰州大学、甘肃农业大学、甘肃省农业科学院等单位资深专家参与，全面总结该研究院成立以来在牛羊产业关键技术攻关方面取得的系列成果，发布科技支撑项目成果手册，并对下一步成果转化与技术推广工作进行部署。

该项目自2023年9月启动实施以来，州上投入专项资金900万元，支持肉牛、肉羊产业发展研究院开展科研攻关，由甘肃农业大学等院校的20名专家领衔9个技术团队，深入一线，在品种选育、高效繁育、饲草料开发及健康养殖等

关键环节取得了突破性进展，共建立技术示范基地13个，培训基层人员和养殖户2851人次，研发牛羊不同生长阶段饲料产品6个、优化日粮配方38个，授权及申请国家专利21项，构建了牛羊饲草料营养数据库。特别是编羊多胎基因检测、胚胎移植、精准饲喂等一批先进技术的推广应用，及38个饲草料配方和新型实用专利的转化，有效破解了我州牛羊产业发展的技术瓶颈。

会议期间，与会专家观摩了肉羊繁育工程中心，并进行现场指导与技术讲解。专家一致认为，项目的实施显著提升了我州牛羊产业的科技含量与发展水平，为产业转型升级注入强劲动力，后期将持续深化产学研合作，加速科技成果向现实生产力转化，推动我州牛羊产业迈向更高质量、更有效率、更可持续的发展新阶段。

甘肃临夏队斩获全国“村BA”中部赛区三等奖

本报讯（临夏融媒记者 马进忠）9月27日，大地流彩·2025年全国和美乡村篮球大赛（村BA）中部赛区在湖北省恩施州咸丰县高乐山镇小横村体育公园篮球场收官。我州代表队在8天的激烈比拼中表现亮眼，最终斩获三等奖，为甘肃乡村体育赢得荣誉。

本次中部赛区赛事汇聚江苏、安徽、河南、湖北、重庆、四川、西藏、陕西、甘肃、青海和宁夏11个省区的农民篮球队伍。比赛期间，各队球员默契配合、顽强拼搏，为现场及线上观众呈现了一场场精彩、沸腾的篮球盛宴，生动诠释了“村

BA”的独特魅力与乡村体育的蓬勃活力。我州代表队自开赛以来，面对强劲对手，始终秉持坚韧拼搏的体育精神，每一场比赛都全力以赴，发挥稳定。

近年来，我州持续推动乡村体育基础设施建设，在乡镇、行政村广泛修建标准化篮球场，依托农闲时节、传统节日举办“乡村篮球联赛”“农民运动会”等特色活动，让篮球运动成为村民日常健身、邻里交流的重要载体。此次在全国“村BA”中部赛区取得佳绩，正是我州乡村体育蓬勃发展的生动缩影，也为我省其他地区发展基层体育提供了有益借鉴。

全州布鲁氏菌病防控知识“全覆盖”大培训圆满结束

本报讯（临夏融媒记者 赵好飞）9月30日，我州布鲁氏菌病（以下简称“布病”）防控知识“全覆盖”大培训工作圆满结束。此次培训覆盖全州123个乡镇，精准聚焦牛羊养殖、贩运及屠宰等布病发病重点人群，为降低布病传播风险、保障畜牧业高质量发展与群众健康筑牢防线。

培训通过“知识宣讲+现场义诊”模式，授课人员围绕“认识布病危害”“明确传播途径”“做好日常预防”等内容讲解布病对人体与牛羊的危害，重点梳理养殖清理粪便、食用未熟肉奶等高危场景，针对不同环节给出具体防护方案，让群众听得懂、用得上；免费筛查为群众健康

筑起“早发现、早干预”的防线。

近年来，随着我州牛羊产业快速发展，存栏量持续增长，同步带动与牛羊养殖业相关的屠宰、贩运等上下游产业的迅速发展，病畜输入风险与布病防控压力显著加大。为破解这一难题，州疾控中心在全州范围内开展培训。培训期间，该中心组建专业授课团队，对抽调的授课人员进行集中培训，明确讲课内容，并提供技术指导；各县市疾控中心联动畜牧部门，完成重点人群摸底调查，通过宣讲座、现场咨询义诊、媒体宣传等形式，推动防控知识精准触达，实现全州牛羊全产业链重点人群“无死角”覆盖。

2025“庆国庆·迎中秋”临夏旅游线路——黄河文化探源游

融媒集萃

▲扫码查看详情

州妇保院诊断罕见特纳综合征特殊核型助力临床精准诊疗

近日，临夏州妇幼保健院儿童保健科生长发育门诊接诊一名13岁女性患者，其主要临床表现为身材矮小和月经未来潮。经系统评估，该患者存在生长发育迟缓，超声检查显示先天性子宫，双侧卵巢发育不良。临床医生初步考虑存在遗传学异常，遂将患者外周血样本送至细胞遗传室进行染色体G显带核型分析。经过细胞培养、制片、显带及显微镜下观察与分析，细胞遗传室确认该患者核型为一种较为复杂的特殊类型：46，X，i（X）（q10）[33]/45，X[17]，属于特纳综合征的一种特殊嵌合型变异。

该诊断进一步明确了患者的病因，合理解释其临床症状，有效避免了

可能的漏诊与误诊，为患者及时获得针对性医疗干预与心理支持提供了关键依据。同时，这一结果也为临床医生制定个体化治疗方案，包括激素替代治疗、生长促进以及相关并发症的监测与防治提供了坚实的遗传学基础，并对患者家族的遗传咨询具有重要意义。

科普时间
特纳综合征是一种因双亲配子形成过程中染色体不分离，或受精早期卵裂阶段发生X染色体丢失所致的遗传性疾病，在活产女婴中发病率约为1/2500。其典型临床表现包括幼稚外阴，性发育不良，卵巢萎缩（有时呈条索状无卵巢滤泡），子宫小，原发闭经，乳房不发育，身材

矮小，肘外翻，约50%有蹼颈，上眼睑下垂，后发际低，乳间距宽，智力正常或轻度障碍。绝大多数特纳综合征患者为45，X核型，但约有20%-30%的患者表现为嵌合体或X染色体结构异常等。

该病目前尚无法根治，但尽早确诊能在一定程度上改善患儿身高。若儿童出现明显身高落后或其他发育异常表现，家长应提高警惕，及时进行染色体相关检查，以排除遗传性疾病的可能，实现早诊断、早干预。

妇幼之窗
州融媒体中心 州妇幼保健院 合办

中国福利彩票
快乐福彩 随手公益

您每购买一张2元双色球彩票，就会有0.72元公益金用于孤寡老人、残障人士、困境儿童、贫困家庭等社会福利项目。

注福公益 喝彩人生

临夏州福利彩票发行管理中心 宣