

第八个丰收节！城乡共赴秋日盛会

新华社记者 古一平 叶婧 邵琨

9月23日，农历秋分，第八个中国农民丰收节。

这是属于亿万农民的节日，是对农业发展的礼赞，是对勤劳奋斗的致敬。

最新的数据，让人温暖而振奋！今年，全国夏粮产量2994.8亿斤，实现稳产丰收；作为全年粮食产量的“大头”，秋粮面积稳中有增，夺取丰收有很好的基础和条件。

在节日到来之际，习近平总书记向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日祝贺和诚挚问候，温暖人心，催人奋进。

14亿多人要吃饭，是我国最大的国情。对解决好吃饭问题这件“头等大事”，中国始终不懈努力。设立中国农民丰收节，进一步彰显了“三农”工作重中之重的基础地位。

丰收节里，处处是丰收的舞台。

在山东烟台招远市大户陈家村，今年农民丰收节全国主场活动举办地，沉甸甸的葡萄挂满枝头，饱含乡土气息的节目轮番上演，种业振兴成果展示、乡村特色文化嘉年华、乡村大集精彩纷呈。

在河南灵宝，“村BA”篮球赛激情开赛；在浙江临海，稻田舞狮赞颂五谷丰登；在广东肇庆，非遗艺术组舞表演吸引目光……欢声笑语、人头攒动、“农”味儿十足。

粮食安全，国之大者。目前我国人均粮食占有量达到500公斤，14亿多中国人的饭碗端得更牢。

丰收，离不开好政策。严格开展包括耕地保护和粮食安全在内的党政同责考核，进一步完善粮食生产各项支持政策，三大粮食作物完全成本保险和种植收入保险政策已经实现全面覆盖；完善粮食储备收购等措施，让农民“粮食丰收，票子到手”。

中国式现代化离不开农业农村现代化。丰收，科技打头阵。

放眼大江南北，农业生产一线“新”风扑面。农业科技贡献率已经达到63.2%。

“攥紧”中国种子。“中玉303”“中黄301”“中农粳11”……一系列由中国农业科学院培育的玉米、大豆、水稻品种，广适、高产、耐密植，从源头上为粮食增产提升潜力。

生产一线，多种性能先进的国产农机装备登台亮相。混合动力拖拉机等，大喂入量谷物联合收获机、果园机器人……正为农业生产高效“服务”。

广袤农田，良田、良种、良机、良法“四良融合”，推进粮油作物大面积单产提升，努力将试验田的高产量变为大田里的实在产量。

2024年全国粮食播种面积比2020年增加3800多万亩，亩产达到394.7公斤，比“十三五”末提高12.5

公斤，单产对粮食产量增长贡献超过60%。

这是农民的节日。秋高气爽，山东省德州市夏津县苏留庄镇西闫村村民、曾经的贫困户王金山，一大早就走进村里的古桑树林，动手清理落叶。

王金山现在担任夏津黄河故道古桑树群管护员，负责看护生长在黄河故道的30多棵古桑树，不仅每月能领到工资，“靠卖桑椹还能带来每年近6000元的收入”。

做好农业农村工作，增加农民收入是关键。

今年是巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接5年过渡期的最后一年。过渡期内，接续发力的政策帮助脱贫县农村居民人均可支配收入从2020年的12588元增加到2024年的17522元，并帮助地方培育打造特色乡村产业。

中国实践向世界证明，贫困是可以战胜的，而且是可以阻断、不再复发的。

对于广大农民，丰收不只五谷满仓，也是越来越红火的生活。

道路修到家门口。农村公路总里程超过464万公里，相当于绕地球110多圈，串起农民致富新希望。随时用上自来水。目前农村自来水普及率达到94%。截至2024年底，农村生活污水治理率达到45%以上。

家庭越来越厚实。农村居民人均可支配收入达到23119元。农产

品加工业提质增效，2024年，全国规模以上农产品加工企业超10万家。

这是城乡的盛会。丰收喜悦，城乡共乐。城与乡，正在相互滋养，共同繁荣。

对农民来说，农产品种出来，得丰收，还要卖得出、卖得好、效益高。

就市民而言，云南咖啡、柞水木耳、延安苹果……这些沾泥带露的农产品是“心头好”，到农村住民宿、吃美食、赏美景是消费新时尚。

如何“两好并一好”？需要顺畅城乡消费链路。

今年农民丰收节，促消费成了重头戏。金秋消费季再次启动，电商企业竞相促销，金融机构推出农产品消费券，消费满减、积分兑换等优惠措施接连不断……

让农产品顺畅出村进城，让城里人在望山看水中共享丰收。

今年7月，农业农村部、国家发展改革委、商务部等10部门联合印发了《促进农产品消费实施方案》，推动优化供给，促进流通，激活市场，既扩大农产品消费，也为乡村聚集人气，释放出拓消费、扩内需的积极信号。

丰收节搭台，让我们共同努力建设宜居宜业和美乡村，共同奔向中国式现代化的美好未来。

（新华社北京9月23日电）



秋季莓茶采摘忙

9月21日，慈利县高峰土家族乡雪莲村张家界峰间种养专业合作社莓茶基地，茶农们正在采摘秋季最后一茬莓茶鲜叶。

黄岳云 摄

张家界“七星山杯”极限荒野求生挑战赛收官 怀化市选手杨东东获10万元大奖

【本报通讯员】9月22日，历时70天69夜的中国张家界“七星山杯”极限荒野求生挑战赛落下帷幕。来自湖南省怀化市通道侗族自治县选手杨东东从百余名高手中脱颖而出，成功加冕冠军，获得10万元的冠军奖励。

本次赛事选址于以险峻、原始著称的张家界七星山景

区，这里绝壁高悬、峡谷深切、丛林密布，被誉为“户外运动天然竞技场”。比赛全程，选手需在无外界补给的情况下，仅凭限定的基础装备，完成野外庇护所搭建、水源净化、野外食材寻找等极高难度的挑战任务。

杨东东在比赛中展现了堪称教科书级别的荒野求生技

巧，无论是利用自然材料搭建足以抵御风寒的庇护所，还是精准识别可食用植物与安全水源，亦或是在复杂地形中展现出的卓越方向感，都给人留下了深刻印象。最终，他凭借持久耐力，赢得了这场“人与自然的终极对话”。

在多方力量推动下，我国营养健康产业呈现快速发展态势。据了解，近年来我国营养健康产业投入增长率超10%，预计2030年将达到16万亿元。

未来，随着科技创新持续加码、产业生态不断完善，我国营养健康领域将迎来更多新突破，为建设健康中国提供更有力的支撑。

（新华社北京9月23日电）

“赓续长征薪火·聚力武陵协同”红色文旅联动宣传活动走进桑植县

【朱丽娟】9月21日，“赓续长征薪火·聚力武陵协同”纪念中国工农红军第二方面军长征出发90周年武陵山片区红色文旅联动宣传活动走进桑植县。来自湖北省宣恩县、来凤县、鹤峰县、咸丰县，重庆市黔江区以及湖南省桑植县、龙山县等地的网络达人，通过短视频创作、实地探访等形式，共同推介桑植红色文化与旅游资源。

上午，达人们走访利福塔镇和洪家关白族乡，游览九天洞，参观农夫山泉桑植生产基地，沉浸式体验桑植民歌、仗鼓舞等非物质文化遗产，并深入了解中国工农红军第二

方面军长征历史。大家通过新媒体平台多角度展示桑植的自然风光与人文魅力。

下午，达人们探访了桑龙高速桑植服务区及龙山茨岩塘服务区，详细了解服务区与红色文化资源的联动情况，并拍摄打卡视频，解读交通升级对片区文旅发展的带动作用。

据悉，本次活动自9月20日持续至10月8日，共分三期进行。达人们将通过深入探访与新媒体推广，持续挖掘武陵山片区红色资源，展现桑龙高速对区域经济与文旅发展的积极影响，助力红色文化跨区域传播与长征精神传承。

武陵源区开展电子秤专项整治行动 4家计量违规经营户被立案调查

【张婷 屈江玲】9月23日，针对近期网民曝光的武陵源辖区商户存在缺失两问题，武陵源区市场监督管理局迅速响应，依法对涉事经营户立案调查，并在全区范围内开展电子秤专项整治行动，全力维护旅游市场公平交易秩序。

据悉，事件发生后，武陵源区市场监督管理局第一时间组建专项检查组赶赴涉事商户经营现场，通过现场核验商品、校验计量器具、固定相关证据等方式，确认该商户存在缺失斤两两违法行为。目前，4家计量违规经营户被立案调查，其中涉事主体被责令停业整顿，案件正在进一步办理中。

为杜绝类似问题，武陵源区市场监督管理局开展电子秤专项整治行动，重点对景区周边商户、流动摊贩等在用电子秤进行逐台核验，严厉打击“作弊秤”“鬼秤”

等计量违法行为。在标志门广场、森林公园门票站等游客密集区域开展“诚信计量惠民”活动。工作人员使用检定合格的电子秤，为游客手机称重并粘贴手机“重量标签”，使手机成为随身“标准砝码”。游客购物时，只需将手机放在商家的电子秤上对比，即可快速识别是否遭遇“作弊秤”。同时，执法人员还现场演示手机“砝码”使用方法，科普计量维权知识，帮助消费者“擦亮眼睛”，有效规避“缺斤短两”陷阱。

武陵源区市场监督管理局相关负责人表示，下一步，将持续深化计量领域专项整治，加强日常巡查监管，强化宣传教育，坚决斩断“缺斤短秤”“欺客宰客”利益链，全方位净化市场环境，让市民和游客买得放心、吃得安心，以实实在在的监管成效守护民生公平。

我市开展2025年无线电管理宣传月活动

【郑宏玉】9月22日上午，我市无线电管理宣传月活动暨无线电“园区行”专项行动在高新区启动。

活动现场设置了咨询台、宣传展板、道旗、设备展示等，无线电技术专家就低空经济频谱规划与管理政策进行宣讲解读，针对无人机等特定应用的频率使用规

则等作出说明，列举擅自用频设台、“黑广播”“伪基站”等非法发射设备的违法案例，并鼓励市民举报身边违规用频、非法设台的行为。有奖问答环节，企业代表们积极参与，有效提升了公众对无线电频谱资源的认知。本次活动，共发放无线电管理宣传手册500份，宣传品200份。

全市中小学青年体育教师培训班(第一期)开班

【全媒体记者 向文】9月23日，全市中小学青年体育教师培训班（第一期）开班。

据了解，本次培训为期四天，课程设置兼顾理论与实践，涵盖体育教育理论精讲、教学技能实操演练、新课标深度解读

及考核认证等多个核心模块。通过系统化培训，帮助青年体育教师精准把握《义务教育体育与健康课程标准》及高中新教材要求，进一步强化课堂教学设计与课外体育指导能力。

智慧监测、科学救治：

传染病防治新法新在哪？

新华社记者 徐鹏航 顾天成

传染病防治工作事关公共卫生安全，事关守护人民健康。今年9月1日起，新修订的《中华人民共和国传染病防治法》正式实施。

新法有哪些新看点？下一步建强防治体系怎么做？国家疾控局23日召开新闻发布会，进行相关解读。

加强传染病监测预警

监测预警和疫情报告是防范化解重大疫情风险的关键所在。发布会公布数据显示，目前，我国传染病网络直报系统已覆盖8.4万家医疗卫生机构，是全球规模最大的传染病报告系统。

新法要求，建立重点传染病以及原因不明的传染病监测哨点，拓展传染病症状监测范围；建立智能化多点触发机制，增强监测的敏感性和准确性。

“我们聚焦规范化、多源化、智能化，全力提升传染病监测预警能力。”国家疾控局监测预警司司长焦振泉介绍，为贯彻落实传染病防治法，我国计划到2030年建成多点触发、反应快速、科学高效的传染病监测预警体系。

在疫情报告方面，新法进一步明确报告时限和方式。对于新发和突发原因不明传染病等，要求相关机构须在2小时内进行网络直报，疾控部门及时核实并逐级上报。

当前，我国正在在全国二级及以上医疗机构安装传染病智能监测预警前置软件，加强医防信息互联互通，实现确诊病例一键报告、阳性病例提醒报告和涉疫信息自动捕获。

下一步，国家疾控局将修订传染病报告规则和传染病信息报告管理规范，建立传染病报告激励机制，推动建设法定报告和主动监测相结合的监测报告模式。

建立健全重大传染病疫情医疗救治体系

传染病医疗救治，是疫情处置的“生命线”。国家卫生健康委法规司副司长、一级巡视员董向东介绍，新法要求，建立健全重大传染病疫情医疗救治体系，建立由传染病专科医院、综合医院、中医医院、院前急救机构、临时性救治场所、基层医疗卫生机构、血站等构成的综合医疗

救治体系，对传染病患者进行分类救治。

同时，支持和鼓励开展传染病防治的科学研究，鼓励传染病防治用药、医疗器械的研制和创新，对防治传染病急需的药品、医疗器械予以优先审评审批。

预防接种是预防和控制传染病最经济最有效的手段。传染病防治法规定，国家实行免疫规划制度，政府免费向居民提供免疫规划疫苗。

他表示，下一步，国家疾控局将会同有关部门，逐步优化调整国家免疫规划疫苗种类和免疫程序，为公众提供更加全面的健康保障。

他介绍，下一步，国家疾控局将会同有关部门，逐步优化调整国家免疫规划疫苗种类和免疫程序，为公众提供更加全面的健康保障。

制定突发原因不明传染病应急预案

新修订的传染病防治法明确，国务院有关部门、地方人民政府制定重点传染病和突发原因不明的传染病预防控制应急预案，并规定县级以上人民政府疾病预防控制中心应当根据有关传染病预防控制应急预案定期组织开展演练。

中国疾控中心副主任李群介绍，国家每年举办“铸盾”国家级传染病疫情应急演练，建立常态化演练机制。此外，将健全省级传染病疫情防控应急物资储备体系，以有效应对各种紧急情况。

“传染病疫情防控，一方面要控制疫情扩散蔓延以维护社会公共利益，另一方面也要保障公民合法权益。”全国人大常委会工委行政法室副主任宋芳介绍，新法明确，传染病预防、控制措施应当与传染病暴发、流行和可能造成危害的程度、范围等相适应；在传染病防治中依法开展个人信息处理活动，采取措施确保个人信息安全。

做好传染病防治工作，离不开每一位公民的支持和配合。新法明确，中华人民共和国领域内的一切单位和个人应当支持传染病防治工作，不得以任何方式故意传播传染病。个人应当学习传染病防治知识，养成良好的卫生习惯，培养健康的生活方式。

（新华社北京9月23日电）

吃的学问

新华社记者 彭韵佳 田晓航

营养在慢病防控中的基础作用，是实现以治病为中心向以人民健康为中心转变的关键举措，是成本效益最优的健康策略之一。

“发挥营养在慢病防控中的基础性、先导性作用，显得尤为迫切和重要。”中国科学院院士陈竺说，要推动营养干预和慢病防治的深度融合，逐步构建起预防为主、防治结合的全周期营养管理服务体系。

开展居民营养与健康监测，动态掌握人群营养状况；深入推进“三减三健”专项行动，倡导健康的生活方式；加强营养健康标准体系建设……近年来，一系列精准举措正不断筑牢全民健康屏障。

“人体必需营养素是维持生命活动、促进生长发育和保持健康状态的基础。”中国中医科学院西苑医院营养科主任医师曾文颖介绍，