



国庆中秋假期运输火车票开售

新华社北京9月15日电 记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，铁路国庆中秋假期运输自9月29日开始，至10月10日结束，为期12天，全国铁路预计发送旅客2.19亿人次，10月1日为客流最高峰。15日起，铁路12306开始发售国庆中秋假期运输车票。

国铁集团客运部负责人介绍，今年国庆中秋双节合并放假8天，预计旅游、探亲、学生客流等出行需求交织叠加，铁路客流呈现总量大、首尾时段高度集中和“首尾长途多、中间中短途多”的特点，部分区间和时段客流高度集中。

国庆中秋假期运输期间，全国铁路将实行高峰运行图，日均计划开行旅客列车约1.3万列。用好今年新开通的渝

厦高铁重庆东至黔江段、重庆东站等新建站能力和京哈高铁京沈段、沪昆高铁杭长段高标运行成果，有效提升区域旅客运输能力。9月29日至10月2日、10月7日至10月9日高峰时段，在确保安全前提下，安排开行夜间高铁。在主要城市间特别是进京、进沪、进穗等方向安排普速旅客列车满编组运行。在北京、太原至粤港桂云方向，上海至粤港方向，北京、上海至川贵方向安排加开高铁动车。

该负责人表示，国庆中秋假期旅客出行增长明显，客流高度集中，部分地区和时段运能可能出现需求“扎堆”、车票紧张加剧的情况，特别是一些出发、到达时间更为适宜、全程旅行时间更短

的列车，通常成为旅客首选，可能会瞬间售罄。同时，旅客选择一些长途列车的短途区间车票时，由于车票优先满足长途旅客，也可能显示该次车的短途车票无票。

为了最大限度满足旅客假日购票出行需求，铁路部门将对12306大数据进行实时分析，在客流集中方向及时安排加开临时旅客列车或夜间高铁，最大限度增加运力供给。同时，优化售票策略，根据客流需求变化动态调整票额投放，兼顾长途和短途旅客需求，在长途票额充足时，会自动分时段将部分票额转移到沿途各站，所有新增票额将优先配售给已提交候补购票订单的旅客，保障旅客假日出行。

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 纵深推进全国统一大市场建设

新华社北京9月15日电 9月16日出版的第18期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《纵深推进全国统一大市场建设》。

文章强调，建设全国统一大市场，是党中央作出的重大决策，不仅是构建新发展格局、推动高质量发展的需要，而且是赢得国际竞争主动权的需要。我国作为全球第二大消费市场，必须把全国统一大市场建设好，增强我们从容应对风险挑战的底气和信心。

文章指出，纵深推进全国统一大市场建设，基本要求是“五统一、一开放”。“五统一”，就是统一市场基础制度，特别是实现产权保护、公平竞争、质量标准等制度的统一；统一市场基础设施，打通物流、资金流、信息流，健全现代商贸流通体系；统一政府行为尺度，地方在推动经济发展特别是招商引资时，哪些能干哪些不能干有明确规矩，不能各行其是；统一市场监管执法，明确市场监管行政处罚裁量基准，一把尺子量到底；统一要素资源市场，促进自由流动、高效配置，减少资源错配和闲置浪费。“一开放”，就是持续扩大开放，实行对内对外开放联通，不搞封闭运行。

文章指出，要聚焦重点难点，下决心清除顽瘴痼疾。第一，着力整治企业低价无序竞争乱象。“内卷”重灾区，要依法依规有效治理。更好发挥行业协会自律作用，引导企业提升产品品质。推动落后产能有序退出。第二，着力整治政府招标采购乱象。重点整治最低价中标、以次充好、利益勾连等突出问题。规范政府采购和招标投标，加强对中标结果的公平性审查。第三，着力整治地方招商引资乱象。要制定全国统一的地方招商引资行为清单，明确鼓励和禁止的具体行为。加强招商引资信息披露。第四，着力推动内外贸一体化发展。畅通出口转内销路径，提高国内国际标准一致性，培育一批内外贸优质企业。第五，着力补齐法规制度短板。持续开展规范涉企执法专项行动。健全有利于市场统一的财税体制、统计核算制度和信用体系。第六，着力纠正政绩观偏差。完善高质量发展考核体系和干部政绩考核评价体系。

文章强调，建设全国统一大市场，既是攻坚战，也是持久战，各地区各部门要从政治和全局高度抓好落实。中央和地方、地方和地方、政府和企业、企业之间都要加强协调配合，形成推进合力。

智慧“铁牛”驰骋绘“丰”景

——兴宾区推进农业机械化高质量发展扫描

□ 韦永明 覃颂

播种、喷防、收割……在广袤的田间乡野，农机大范围、多场景应用已成为兴宾区践行农业机械化发展的真实写照。往昔“二牛抬杠”的艰辛岁月已逐渐远去，取而代之的，是农机驰骋的“金戈铁马”之势。

工欲善其事，必先利其器。没有农业机械化，就没有农业农村现代化。近年来，兴宾区围绕“粮食安全”和“乡村振兴”两条主线，强化农业科技创新运用，持续提升农机装备机械化、智能化、专业化水平，为保障粮食安全、全面推进乡村振兴保驾护航。

农机“奋蹄”高效便捷

今年春耕时节，在兴宾区良塘镇大英村2000亩水稻绿色高产高效示范区，现代化农业机械大展身手——搭载北斗导航系统的插秧机能实现厘米级精准插秧；农业无人机按照预设的航线，对农田进行全方位的病虫害监测和农药喷洒，作业效率比人工提高了数十倍。

另一边，农机手余才库跳上大马力拖拉机，驰骋在凤凰镇国家现代农业产业园黄安优质“双高”糖料蔗基地。只见他熟练操作各项操纵杆，铁犁便深深

扎入土壤，翻起层层泥浪；旋耕犁紧随其后，将泥土整平如毯。“机械化整地效率是人工的数倍，一台机器一天能完成30多亩作业，过去20个人干一天的活儿，现在两台机器几小时就搞定。”余才库笑着说。

土地平整后，无人驾驶甘蔗种植机缓缓“入场”，开行、播种、施肥、盖土、覆膜等工序一气呵成，蔗行笔直如线；空中，大型无人机嗡嗡盘旋，均匀喷洒药剂防治病虫害。从犁地到管护，机械化“一条龙”作业让甘蔗种植焕发科技魅力，传统农事正被重新定义。

耕地机犁地、播种机播种、收割机收割……从耕到种，从管到收，越来越多的现代农机设备在兴宾田间地头大显身手，尽显机械化作业的高效与便捷。这得益于兴宾区深入实施“机械强农”战略，加快推进农机引进、农机下地、农机服务，助力现代农业发展跑出“加速度”。

政策惠民 补贴落地

信息核对、资格复审、开具发票……在兴宾区政务服务中心农业机械业务办理窗口，前来办理机械购置补

贴业务的农户络绎不绝，惠民政策让大家脸上乐开了花。

“农机购置有补贴，农机作业也有补贴，这极大缓解了合作社的资金压力，让我们以后发展农业更有信心了。”余才库介绍，政府鼓励甘蔗产业采用机械化作业，几乎每一道工序都有补贴，合作社每年领取的农机作业补贴超过100万元。近年来，兴宾区充分发挥农机购置补贴等惠农政策的“杠杆效应”，以推进发展“补短板”、破解农民“种地难”，全面实施惠农财政补贴政策“一卡通”，全面实现惠农财政补贴服务“零距离”。今年以来，在农机购置与应用补贴方面，补贴机具525台，使用补贴资金608.376万元；在农机报废更新补贴方面，办理农机报废补贴15台，补贴金额29.575万元；在糖料蔗良法推广补贴方面，使用补贴资金达6880万元。

强化服务 护航生产

这几年，兴宾区种粮大户、来宾广荣农业发展有限公司董事长莫丽荣陆续在三五镇投资建设现代农业示范基地，建起水稻工厂化育秧基地、产中机械化服务中心、种植物资仓库、水稻产后烘干

工厂、水稻储存中转仓库以及大米加工厂等区域，形成完善的水稻产业集群。同时，建成1100亩水稻全程机械化示范基地，推广“生物+”技术、无人水稻飞播等，实现机械化率99.45%。

随着产业的不断发展壮大，莫丽荣始终不忘初心，开设农业服务培训班，毫不吝惜地分享自己的经验，积极培育新农人。同时，她还用心培养“广荣农服”团队，为周边农户提供从育秧、插秧、田间管理，到收割、烘干的全程服务。

据了解，兴宾区持续加强农机专业合作社等服务实体的帮扶和培育，深化“公司+专业合作社+农户”发展模式。如组织农机合作社、育秧中心等开展“接单式”服务，实现“耕、种、管、收、烘”全程机械化生产托管服务和跨区作业，为辖区小农户和“小、散、偏”地块提供更为广泛、更为优质的农机作业服务。

农机穿梭，编织着农民的幸福梦想；田野深耕，播撒下乡村振兴的希望种子。兴宾区将继续强化科技创新和改革“双轮驱动”，促进强农、惠农、富农举措落地落实，跑出农业机械化“加速度”，推动农业机械化全程全面高质量发展。

2025年国家网络安全宣传周来宾活动启动

本报讯（记者 张朝广 文/图）9月15日，2025年国家网络安全宣传周来宾活动在广西科技师范学院大礼堂启动，以“网络安全为人民，网络安全靠人民——以高水平安全守护高质量发展”为主题，旨在提升全民网络安全意识和防护技能，凝聚起维护网络安全的强大合力。

活动伊始，互联网企业代表、学生志愿者代表等先后作出承诺、提出倡议；各界代表一同观看网络安全动漫视频，以生动有趣的动画形式展现网络安全风险的隐蔽性，并给出简单有效的应对办法。在网络安全主题展，通过展板、发放宣传资料等形式，工作人员向参与人员详细介绍典型网络安全事件、全面解读网络安全政策法规，并针对AI伪造、智

能设备风险防范等新兴网络安全问题给出清晰指南。此外，活动还安排了寓教于乐的互动环节——网络安全知识有奖答题，在一问一答中加深大众对网络安全知识的理解与记忆。

“作为新时代大学生，我们是网络空间最活跃的群体，维护网络安全需要每一个人贡献力量。”广西科技师范学院教育科学学院教育专业学生邱婧表示。

此次来宾宣传周活动期间，还将持续开展校园日、电信日、法治日、金融日、青少年日、个人信息保护日等主题活动，进一步扩大网络安全知识的普及范围，让网络安全理念真正走进百姓心中。

市委副书记蒋卫出席并宣布活动正式启动，广西科技师范学院副校长蓝海出席并致辞。



工作人员向市民宣传网络安全知识。

2025年来宾金融教育宣传周启动

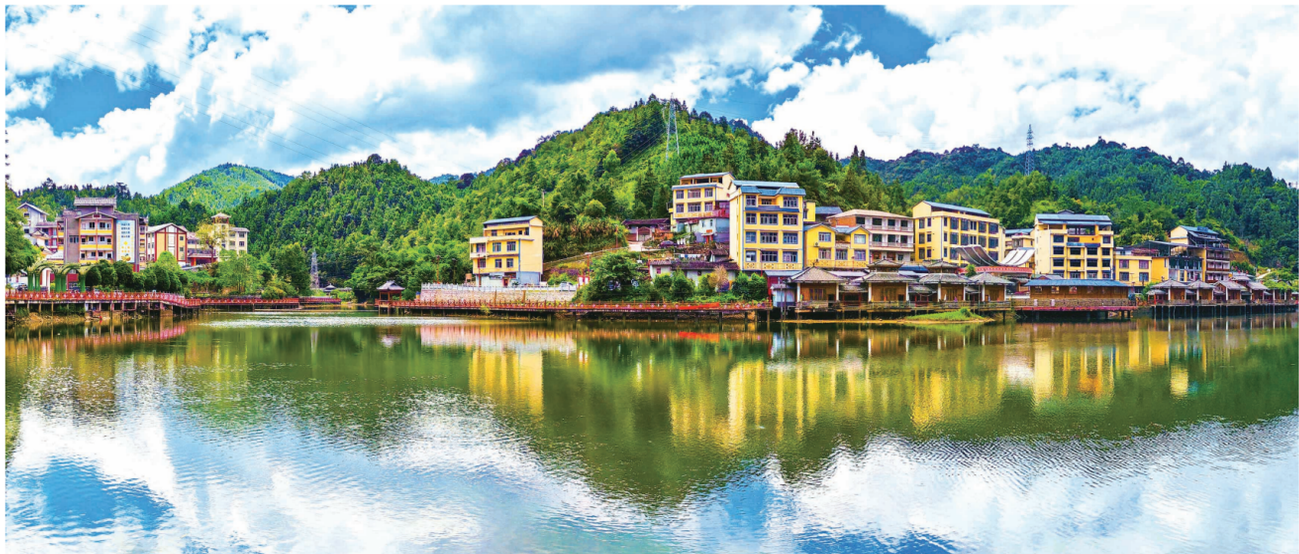
普及金融知识 守好“钱袋子”

本报讯（记者 韦海臣 见习记者 谭雅淇）9月15日，2025年来宾金融教育宣传周启动仪式，在市中心区和步行街广场举行。此次活动由国家金融监督管理总局来宾监管分局、来宾市人民政府办公室、中国人民银行来宾市分行主办，中国农业银行来宾分行承办，以“保障金融权益 助力美好生活”为主题，通过开展丰富的活动为市民普及金融知识、提供权益保障指南，增强金融安全意识。

启动仪式以短视频《全民反诈，农行与您同行》拉开帷幕，结合案例讲解反诈知识与安全提示，让观众了解常见的诈骗手段。随后，与会嘉宾共同将手掌握于屏幕上方，正式启动宣传周活动。

现场还上演了精彩的文艺节目，啦啦操《韵律桂中·金穗风采》展现青春活力、歌曲《祝你平安》传递出金融安全的美好祝愿等。为增强互动性，活动设置了金融知识宣传展区和金融知识有奖问答环节，内容贴近生活，吸引众多市民踊跃参与，在互动中普及金融知识，切实守护自身权益。

据悉，此次来宾金融教育宣传周将持续开展群众喜闻乐见的金融知识普及活动，帮助金融消费者和投资者理性选择金融产品，远离虚假宣传、非法中介、非法金融及电信网络诈骗；同时，积极发挥金融助力提振消费作用，优化金融服务水平，让金融更好满足人民群众美好生活需求。



▲连日来受降雨天气影响，金秀瑶族自治县上游河流夹带的垃圾堆积在金秀镇田村香草湖里，环卫部门迅速组织人员、器械进行清理，避免对环境及水质造成影响，为群众守护身边的碧水蓝天。

近年来，金秀积极践行“绿水青山就是金山银山”理念，持续推进生态文明建设，完善水治体系、保障用水安全，科学有序整治水环境，全力打好河湖管理攻坚战，着力解决水生态环境突出问题，县域水环境质量持续向好，水生态环境得到明显改善。目前，全县水质达到或优于Ⅲ类比例达标率为100%。图为清理后的金秀镇田村香草湖与特色民居相互映衬，宛如一幅田园画卷。

（高如金 摄）

十年背夫路，平凡之中见至善

□ 蘭

昨日，本报三版刊发特稿《十年背夫路 一座爱情碑》，引发了社会的热烈反响。文章讲述了在广西来宾市兴宾区迁江镇中贤村，肖美玲与黄精华这对“80后”夫妻，用十年时间书写了一段关于爱与责任的动人篇章。一场意外让丈夫瘫痪在床，当时

年仅25岁的肖美玲，以瘦弱之躯背起整个家庭，不仅是瘫痪的丈夫、年幼的女儿，还有沉重的债务。

十年间，她每两小时为丈夫翻身一次，背夫远赴厦门打三份工，返乡后努力带领村民共同致富。她把“不抛弃、不放弃”化作3600多

个日夜里的细微坚守，让苦难裂出希望的缝隙。更难能可贵的是，他们把历经磨难后收获的温暖，转化为回报社会的力量；肖美玲光荣入党、带领乡邻创业；黄精华借助短视频传递勇气。他们让“相濡以沫”不再只是一个成语，而是风雨

同舟的切实担当。

他们的故事，没有惊天动地的壮举，却有人间最深的温情；没有豪言壮语，却诠释了“平凡即伟大”的真正含义。这条十年背夫路，不仅是爱情的见证，更立起一座精神丰碑，为无数在苦难中坚守、在平凡中创造不凡的普通人注入力量。



广西出台支持“人工智能+制造”政策措施

《广西日报》9月15日报道 为深入贯彻国家“人工智能+”战略，全面落实自治区各项决策部署，日前，自治区工业和信息化厅、自治区财政厅联合印发《广西支持“人工智能+制造”若干政策措施》，进一步壮大我区人工智能产业，推动人工智能深度赋能制造业高端化、智能化、绿色化发展。

根据《政策措施》，我区将加大力度支持智能产品产业化以及人工智能软件开发。支持智能运载工具、智能移动终端等智能产品以及智能芯片、智能传感器等核心元器件和零部件，开展产业化和生产线建设项目，对符

合条件的项目，给予不超过总投入的25%、最高500万元的资金补助，对具有引领作用项目，可给予最高1000万元补助；重点支持工业领域计算机视觉、智能语音处理、虚拟现实、增强现实等人工智能软件开发，支持工业大模型驱动的智能平台、行业模型、行业智能体等开发，对符合条件的项目，给予不超过总投入的25%、最高500万元的资金补助；打造一批标志性人工智能产品，对具备规模化应用和产业化发展潜力的产品，获得国家互联网信息办公室生成式人工智能服务备案的企业给予一次性奖励。

为进一步推动人工智能与制造业融合发展，支持企业利用人工智能技术实施智能化改造，重点聚焦有色金属、石化化工、糖业等特色优势产业，打造一批具有推广价值和引领作用的标杆应用场景，对符合条件的项目，按照不超过项目总投入的25%，给予每个企业最高不超过500万元的补助。

在优化人工智能产业生态方面，支持企业、院校、科研机构等建设高质量工业数据库，鼓励通过一体化智能化公共数据平台等开放数据集，根据数据类型、规模、质量及开放共享等情况给予

最高不超过300万元奖励；鼓励企业创建人工智能领域国家级和自治区级企业技术中心、制造业创新中心等科技创新平台，对认定认定的国家级创新平台给予一次性奖励；支持各市加快培育人工智能特色产业集聚区，打造国家人工智能创新应用先导区和国家、自治区级中小企业特色产业集群，对符合条件的集聚区和集群给予资金支持。

此外，强化要素保障，加大人工智能产业人才培养和引进，建立“人工智能+制造”服务智库，汇聚优质服务资源，推进人工智能技术在制造业场景落地。