

## 柳江区举办电商直播大赛暨农产品展销活动 推介好物 拓宽销路



农产品吸引人们驻足。

日报消息（全媒体记者刘心蕊、实习生郭彭雷雷报道摄影）8月6日，“助农有我 e 购兴村”荷香满径电商直播大赛暨农产品展销活动在柳江区百朋镇启动，当天进行农产品展销，7日举行直播模拟大赛及直播大赛。在为期2天的活动中，政府、企业、“新农人”携手推介柳江好物，让农产品“触网上线”，通过“云端带货”开拓市场，赋能乡村振兴。

个大脆嫩的莲藕、口感软糯的木薯、颗粒圆润的葡萄……活动启动当天，消费者不仅能品尝、选购来自各镇各村的20余种农产品和农副产品，还能购买到柳江区10家企业带来的特色产品。

“我们村种植的澳洲坚果去年开始挂果，收购价约5元1斤，已经销往了北京、上海、广州等地。”现场，百朋镇鱼龙村的摊位吸引不少人驻足，村委会副主任姚文法说，村内种植了300余亩澳洲坚果，预计今年亩产约4000斤，他希望通过本次活动进一步拓宽销路、助农增收。

## 创新潮涌 加速转型

（上接一版）

### 服务创新优化营商环境

柳州是广西第一大工业城市，但金融、人才等资源远不及东部沿海发达地区。要在发展新兴产业、未来产业中抢占一席之地，良好的营商环境至关重要。

今年以来，全市各部门、县区和开发区创新机制、密切合作，积极推动“人工智能+”赋能营商环境，收获了多项“全区第一”“全区首创”“全区唯一”成果——

在2025年一季度广西优化营商环境水平监测中，柳州排名第一；创新推出“柳州工业贷”等金融产品重点支持高成长性制造业企业发展；打造了全区首个立足柳州、辐射广西的民营经济发展改革研究中心；成为全区唯一的基层综合行政执法规范化建设试点单位；是全区唯一入选国家知识产权公共服务标准化建设试点的城市；中国（广西）自由贸易试验区柳州联动创新区获批设立，属全区首个；全区首创“属地查验，抵港直装”出口模式……

我市还以创新举措、“真金白银”支持企业发展——

推出人工智能领域相关系列措施，包括行动方案、指导意见、应用场景、机会清单、优秀案例等；开展丰富的中小企业赋能活动，护航企业加快“智改数转网联”，走专精特新之路；上半年累计申领汽车报废更新补贴金额排全区第一，制造业领域设备更新改造项目数、金额均排全区第一……

优质的营商环境，既是吸引力、竞争力，更是生产力、驱动力。

“我们决定将一径制造基地、总部基地落地柳州，这对我们企业来说具有非常长远的战略意义。”北京一径科技有限公司创始人石拓表示，柳州宜居的环境和浓厚的工业氛围非常吸引人，这为企业吸引人才、留住人才、发展人才提供了有利条件。

全媒体记者 荣瑶 朱柳融

## 高职高专普通批第二次征集志愿

填报时间为8月10日18:30至8月11日9:00

日报消息（全媒体记者赖柱武）昨日，自治区招生考试院发布消息，广西2025年普通高校招生高职高专普通批第二次征集志愿，于8月10日18:30至8月11日9:00进行填报。考生可在规定时间内登录“2025年普通高校招生志愿填报系统”填报，已录取的考生不能参加此次志愿填报。

届时，自治区招生考试院会在“广西招生考试院”网站及“柳州清风”微信公众号上公布

计划缺额信息。有需求的考生，可自行查看本次征集志愿的院校专业组的详细信息。

高职高专普通批第二次征集志愿，所有未被录取且具有相应资格的考生均可填报。本次征集投档模式、排序规则不变。按首选科目实行平行志愿模式，设置40个院校专业组志愿，每个院校专业组志愿内设置20个专业和1个“是否服从本校本专业组内所有专业调剂”选项，考生可以选择“服从”或“不服从”。

自治区招生考试院预计于8月11日19:00投档，考生可在投档后查询个人档案状态信息。

自治区招生考试院提醒，符合条件且未被录取的考生踊跃填报，把握机会，并注意征集志愿的填报时间及征集计划信息表中的相关信息（特别是科类、再选科目、学费、性别要求、身高限制等信息）。在征集志愿填报、投档及录取期间，请考生保持高考报名时所留的联系电话畅通。

## 柳侯公园工会驿站新址正式启用

### 为户外劳动者打造温馨港湾



户外劳动者吃西瓜解暑。

“夏送清凉”关爱户外劳动者。8月6日，柳侯公园工会驿站新址正式启用，为20多名户外劳动者送上防暑降温用品，并准备了绿豆沙和西瓜给户外劳动者解暑，以实际行动关怀奋战在一线的户外劳动者。渴了，进驿站喝口水；累了，坐下歇歇脚；饭凉了，随

时可以热一热；手机没电了，也可以安心充电……焕然一新的工会驿站，是专门为户外劳动者精心打造的一个遮风避雨、驱散疲惫的温馨港湾，也是他们的“家外之家”。“这里环境好，以后歇歇脚更方便了。”市园林建设工程处一线工作人员李凤兰吃着西瓜，脸上

洋溢着笑容。柳侯公园工会驿站新址位于公园游客中心旁，处于公园中心位置，方便户外劳动者休憩的同时，也为市民和游客提供了便利。

全媒体记者 黄蕊  
实习生 覃海露 报道摄影

## 第十一届全国青年科普创新实验暨作品大赛全国总决赛传来喜讯

### 市交通学校勇夺全国科普创新大赛一等奖

日报消息（全媒体记者赖柱武、通讯员范鑫）近日，第十一届全国青年科普创新实验暨作品大赛全国总决赛在安徽省合肥市落幕。柳州市交通学校无人机操控与维护专业学生组成的“飞鹰消防无人机小队”凭借“苍穹卫士——无人机消防救援系统”作品，在创意作品——科技改变生活项目中力压群雄，荣获全国一等奖。

据悉，本届大赛设置创意作品和科普实验两大类项目，其中创意作品面向大学组和中学组分别设置“人机协作”和“科技改变生活”主题，科普实验面向中小学组设置“未来太空车”主题。该校无人机操控与维护专业学生参加“科技改变生活”中学组项目比赛，凭借扎实的专业功底和清晰的逻辑表达，得到评审专家的高度认可。

为备战此次大赛，该校师生聚焦设备性能提升，针对无人机续航、负载能力及救援模块兼容性等问题进行反复调试，抓住科技创新这一突破口，融入AI人脸识别、5G协同控制等前沿技术，完善了多机协同救援体系。最终，团队从全国近百支队伍中脱颖而出，夺得该项目全国总决赛一等奖，这也是本届大赛广西代表队在“科技改变生活”中学组项目中获得的最高名次。

该校此次荣誉的获得，不仅是无人机操控与维护专业近年来将科普创新深度融入课程体系的生动实践，更是专业建设成果的又一次亮眼展示，充分彰显了学校在职业教育创新与技能培养方面的雄厚实力。

## 厉害啦！柳州少年

### 市静兰小学跳绳队代表广西参赛斩获全国大奖



获奖选手合影。（市静兰小学供图）

日报消息（全媒体记者苟诗媛）7月31日至8月5日，2025年“奔跑吧·少年”全国青少年阳光体育大会在吉林省长春市举行。市静兰小学6名同学代表广西参加跳绳比赛，获得一等奖1个、二等奖2个、三等奖2个的好成绩。

此次比赛由国家体育总局、教育部、国家卫生健康委等部门联合主办，共有来自34个代表团的2000余名10岁至15岁青少年运动员参加。比赛项目包括展演展示、教育活动、项目体验等，旨在激发广大青少年参与体育锻炼的热情，增强他们的体魄。

市静兰小学带队老师韦璇璇介绍，今年市静兰小学跳绳队派出第一梯队参加2025年世界跳绳锦标赛，派出第二梯队参加全国青少年阳光体育大会。第一梯队以五年级、六年级学生为主，第二梯队以三年级、四年级学生为主。两个梯队的学生均取得不错的成绩。

该校学生林嘉欣获3分钟单摇跳一等奖、30秒单摇跳二等奖。她说，能代表广西参赛并获得一等奖非常开心，会继续努力，争取获得更好的成绩。

指导林嘉欣参赛的市静兰小学教练员罗杨表示，成绩的取得并非一朝一夕之功。在教学方面，学校通过“玩中练”方式引导学生认识跳绳运动，激发对这项运动的兴趣。同时，引入家校共育模式，努力让孩子们在跳跃中展现更好的自己。

## “人工智能+汽车”创新大赛报名启动 汇聚各方智慧 助推产业发展

日报消息（全媒体记者苟诗媛）8月7日，记者从市大数据发展局获悉，“人工智能+汽车”创新大赛报名启动。大赛聚焦“人工智能+汽车”融合领域，设置“定向场景”“揭榜挂帅”和“青年赛道”三大赛道，奖金总额高达7000万元，诚邀技术团队及青年学子，登台展示技术与创意，助推汽车智能化发展。报名截至8月25日。

据悉，由自治区大数据发展局、自治区工业和信息化厅、柳州市人民政府、玉林市人民政府主办的“人工智能+汽车”创新大赛，是广西“AI赋能千行百业超级联赛”子赛事。赛事以“智驱未来：人工智能赋能汽车新时代”为主题，面向中国和东盟各国开放，支持中国和东盟国家有关头部企业、初创团队、科研院所、高校学生、个人开发者参与，鼓励与东盟国家联合组队参赛。

结合产业实际需求与创新培育目标，“定向场景”赛道聚焦汽车智能制造、汽车智能座舱以及面向东盟应用等多个核心领域，推动技术在汽车全产业链的落地应用。“揭榜挂帅”赛道聚

焦人工智能+汽车领域的产业培育，联合大型国有企业、行业龙头企业或园区、各重点实验室等共同发布榜单，推动人工智能技术向生产力转化。“青年赛道”围绕“AI+汽车”主题自由发挥，提出技术创新或综合解决方案，为高校学生和初创企业提供充分发挥创意与想象的空间。

大赛建立“赛事选拔—资源对接—产业孵化”跟踪机制，推动优质项目与资本赛前、赛中、赛后无缝衔接，支持参赛团队成果优先落地广西。

## 补贴规则调整 消费热度不减

（紧接一版）这与毕业季年轻消费者换新需求上升，以及3C数码、电脑产品选择丰富、优惠后价格符合消费者预期等因素有关。

7月31日，广西汽车置换更新补贴活动恢复开展。记者走访了解到，“国补”“区补”双重发力继续为汽车消费市场注入活力。柳州双新五菱菱象店销售经理樊自文说，连日来，门店售出的新车中，有20%为参与广西汽车置换更新补贴的。其余大多为参与国家汽车报废更新补贴的。预计在即将到来的“金九银十”消费季，门店汽车销量将继续上升。

据悉，广西汽车置换更新补贴活动，以及家电、3C数码、电动自行车、家装厨卫“焕新”补贴活动将持续至今年12月31日，激发我市消费市场潜力，助力实体经济发展。

全媒体记者 刘心蕊  
实习生 郭彭雷雷 报道摄影

## 专家走进三江开展科技赋能乡村振兴服务专项行动 培训送到位 茶汤好滋味



日报消息（全媒体记者苟诗媛报道摄影）“影响茶汤滋味的物质主要有氨基酸、茶多酚及其氧化产物、咖啡碱、糖类、有机酸、茶皂素等。”8月3日，由中国科协农村专业技术服务中心委派的广西科技大学生物与化学工程学院程谦伟教授团队走进三江侗族自治县洋溪乡良培村，开展科技赋能乡村振兴服务专项行动，为当地茶农开展冬季茶园管护技巧、茶叶加工与品质控制等方面的技术培训（见上图）。

培训过程中，专家介绍，茶叶色泽包括干茶色泽、汤色和叶底色泽，是分辨茶叶品质优劣的重要因素。茶叶原料越嫩越容易塑造外形。

市侗天湖农业生态旅游投资有限责任公司的相关负责人陈婉仪介绍，从市场调研看，三江茶城干茶日交易量高峰时可达50吨，吸引来自浙江、安徽、福建等地的客商。茶叶色泽、外形和香气等因素，会影响茶叶市场售价。由点及面的培训，对当地茶农和客商而言都是及时雨。

据悉，该培训从6月持续至11月底，其间还将发挥高校专家团队资源，为“新农人”带来农业生产技术、农业科技应用、电商与数字化营销、政策法规与经营管理等多方面培训，为当地培养百余名乡土茶叶人才，助推当地茶叶产业高质量发展。