

## 武宣新闻

2

2025年11月6日 星期四

来宾日报社出版

## 博宣公司点火烘炉迎接新榨季

11月3日,广西博宣食品有限公司举行2025/2026年榨季烘炉点火仪式。公司90吨和85吨烘炉同时点火烘炉,标志着该公司2025/2026年榨季拉开序幕。

该公司大力发展甘蔗生产,同时持续大力推进技术改造与产能升级。继2024年投入1.1亿元进行技改后,2025年再次投入6000多万元资金,对关键生产环节进行优化提升,不断推动产业向高端化、智能化、绿色化高

质量转型升级,提升核心竞争力。目前,所有检修技改工作已经进入收尾阶段,各项榨前准备工作正紧锣密鼓地进行。

据了解,烘炉将持续半个月左右,预计11月22日正式落蔗开榨,本榨季预计日榨量1.25万吨,榨蔗量140万吨。

(程宇瞰 陈振浪)

## 黔江潮涌战鼓急 项目建设势正酣

——武宣县多措并举推动重大项目建设小记

□ 向国华 潘奕奇 文/图

时值深秋,天气有了些许凉意,10月28日上午,在武宣县河西工业园区一片约39亩的土地上,机器轰鸣,车辆穿梭,一派热火朝天的忙碌景象。数台大型挖掘机挥舞着巨臂,正在进行最后的土地平整作业;满载土方的重型卡车在临时开辟的施工便道上有序往返,卷起阵阵烟尘……这里,正是广西佳山新材料有限公司年产30万吨钙基新材料项目的建设现场。目前,项目“三通一平”(通水、通电、通路、平整土地)工作已接近尾声,为下一步正式开工建设奠定了坚实的基础。这是武宣县推动重大项目建设的一个缩影。

今年以来,武宣县深入贯彻落实上级各项决策部署,牢固树立“实干为要、创新为魂,用业绩说话、让人民评价”的工作导向,坚持“项目为王”理念,聚焦项目全流程服务,始终把抓重大项目作为推动县域经济高质量发展的重要抓手,建立健全重大项目协调机制,着力解决重大项目推进过程中的难点堵点问题,统筹推进市级以上重大项目100个,总投资超435亿元。截至目前,已实现桂福菌业产业园、众顺船舶制造、城北小学等24个项目开工,累计完成投资45.34亿元。

## 深化要素保障 做好跟踪服务

该县秉持“超前服务、主动对接”理念,靶向破解项目推进核心制约。运用好项目工作推进跟踪表,让每一个重大项目实现从项目签约启动、开工建设到竣工投产运营的全闭环跟踪服务,确保各环节无缝衔接、高效推进。

用地保障上,积极开展土地征收和报批工作,合理安排用地指标,优先保障重大项目用地需求,为项目落地创造条件;用电保障上,联动供电部门加速电力设施建设,确保施工用电稳定;项目谋划和融资保障上,紧盯政策导向,精心谋划、储备项目,建立项目谋划储备库动态调



▲广西佳山新材料项目建设现场(航拍)。

整机制,将储备项目与招商引资、资金争取紧密结合,积极争取资金,推动一批优质储备项目转化落地,提速专项债与中央预算内资金拨付。通过精准发力,成功解决桂垦新黔牧业饲料厂进场道路、桂中子木业消防验收等6个项目推进中遇到的难题,推动桂福菌业产业园等8个重点项目快速开工。

## 创新审批模式 打造服务标杆

该县敢于突破传统工作模式,落实“并联审

批+容缺办理”新模式,以制度创新打破流程壁垒。

将原本需依次办理的审批事项改为同步推进,对非核心材料实行“容缺后补”,在确保审批规范的前提下,最大限度压缩审批时间。推动桂福菌业产业园项目提前两个月开工入库,一期已顺利实现投产试运行,日产19.5万斤鲜菇。在佳山项目用地保障上,优先配置用地指标,推广“交地即交证”服务模式,大幅压缩供地时间和企业成本。

全面推行项目代办服务,组建专业代办

队伍,为企业提供从项目立项到开工建设的全流程“一对一”代办服务,真正实现企业“零跑腿”。截至目前,武宣县重大产业项目代办率超80%,企业办事效率大幅提升,营商环境持续优化,大大提高了项目业主开展前期工作和项目建设的时效,有效推动项目早落地、早投产。

## 健全协调机制 提速项目建设

该县建立健全“上下联动、左右协同、高效运转”的项目推进体系,确保重大项目建设难题及时解决、建设进度稳步推进。

出台《武宣县分级分类服务重大项目重点企业工作实施方案》《武宣县2025年强产业方案》,进一步完善工作制度,落实“一个项目、一名县领导、一个责任单位、一名联络员、一抓到底”的“五个一”机制。县政府主要领导亲自挂帅,紧盯项目签约、落地、开工、达产全流程,推动签约项目尽快转化为开工项目,全力解决项目建设中的各类难题,确保重大项目快速达产满产,切实将项目建设成果转化为经济发展实效。

同时,健全县党政主要领导重大项目单双周协调机制,定期开展服务重大项目单双周调度会,重点解决重大项目推进过程中的难点堵点问题。强化服务保障、加强督导检查,继续发扬“能快就不要慢、该干马上就办”作风,确保项目早落地、快开工、早投产。明确责任单位、解决时限的任务清单,定期研究、逐项攻坚,确保问题“件件有回音、事事有着落”。

今年以来,已累计召开协调会19次,专题研究重大项目难点堵点问题43个,完成问题销号37个,问题解决率达86%,有效扫清了项目推进障碍。

## 智享党课绘初心 AI赋能铸党魂

10月30日,武宣县举办2025年度县直机关“智享党课绘初心 AI赋能铸党魂”党组织书记微党课比赛,来自县直机关各党组织的书记紧扣本单位主责主业,结合党员思想和工作实际,围绕群众普遍关心的问题,用“身边人讲身边事”的方式,把理论讲深、讲透、讲活。

比赛现场,选手们立足岗位实际,融入AI赋能等新时代元素,借助AI技术还原红色历史场景,让听众“沉浸式”感悟初心使命。或通过智能数据可视化手段,将党建成果转化为生动直观的图表,让抽象理论变得通俗易懂;或结合本单位业务特色,用AI工具创新解读政策方针,让党课与中心工作同频共振。

这种“党建+科技”的创新形式,打破了传统党课的宣讲模式,既展现了党建工作的新思路、新举措,又呈现了党员干部担当作为的精神风貌。内容既有思想高度,又有情感温度,具有较强的吸引力、感染力和借鉴意义。

经过比赛,中共武宣县人民医院门诊部支部委员会黄春桃获一等奖;中共武宣县融媒体中心支部委员会潘靖琪、中共武宣县妇幼保健院第二支部委员会陆柳梅获二等奖;中共武宣县中医院第四支部委员会苏媚,中共武宣县市政服务中心支部委员会韦林海,中共武宣县人民法院总支支部委员会罗彩萍获三等奖。

(廖程 黄丹红)

## 县市场监督管理局：

## 强化监督检查 确保食品安全

10月30日,县市场监督管理局开展2025年“随机查餐厅”活动。本次活动特邀县人大代表、政协委员、“桂姐姐”志愿服务队员、师生代表以及媒体记者组成监督团,社会各界共同参与食品安全监督,扎实推进制止餐饮浪费专项行动,全力守护公众“舌尖上的安全”。

活动采取不打招呼、随机抽查的方式,先后对武宣县三里镇中学食堂、大洋城蜜雪冰城、酒拾烤肉等不同类型的餐饮单位进行了突击检查。

在三里镇中学食堂,执法人员细致检查食堂后厨环境卫生、“三防”措施、食品原料采购索证索票、食材进货查验记录、食品储存条件、留样制度执行情况等。监督团重点关注了食堂价格公示制度,并提出建设性意见。

在武宣县大洋城“蜜雪冰城”“酒拾烤肉”餐饮后厨,检查人员从食材采购源头开始,细致查看了食品储存条件、环境卫生状况、加工操作规范等各个环节,重点对使用频率较高的新鲜水果、茶包及珍珠小料等原材料进行排查,均未发现食品安全隐患。

除了食品安全,制止餐饮浪费也是本次检查的重点内容。执法人员认真查看了商户的小份餐品供应情况,检查了适量点餐的消费提示是否醒目,以及是否主动引导消费者餐后打包,推动形成“节约光荣、浪费可耻”的餐饮新风尚。

截至目前,该局“随机查餐厅”活动已累计开展7次,随机检查餐饮店31家,发现问题46处,执法人员均予以责令限期整改,进一步筑牢了食品安全防线。

下一步,该局将推动“随机查餐厅”活动形成常态化,促使经营者时刻绷紧食品安全弦,由被动应付检查变为主动加强管理,营造放心、安全的消费氛围。

(李家鸿 方群瑜)

## 黄茆镇：

## 推进片区协作 提升监督质效

“这次培训真是一场‘及时雨’!以前监督总感觉放不开手脚,现在不仅明确了监督重点,还学到了具体方法。”10月25日,在参加完黄茆镇村务监督委员会全员培训后,新贵村监委主任陆鉴本有感而发。当日,武宣县黄茆镇纪委、县监委派出黄茆镇巡察办公室组织全镇8个行政村24名村务监督委员会成员开展业务培训,着力提升基层监督能力。

“我们最怕的就是人情关。现在实行片区协作,邻村的同志一起来监督,我们底气更足了,监督也更有效了。”上颜村监委委员覃大松一番朴实的话语,道出了许多村级监督员的心声。

黄茆镇扎实推进村务监督委员会片区化管理模式,将8个行政村划分为2个片区。这一做法有效破解了村级监督力量薄弱难题,同时规避了“熟人社会”监督难的问题。镇纪委每月确定监督重点,通过“下沉式”监督、联合监督等方式,确保监督工作落到实处。

今年以来,该镇村务监督委员会共开展各项监督140项,发现问题22个,移送问题线索5条,转立案2件,监督推动解决问题22个,基层监督效能得到稳步提升。通过扎实的举措,让基层监督真正“长牙”“带电”,使群众切实感受到正风肃纪就在身边。

“村级各项补助补贴直接关系到群众的切身利益,我们必须当好这个‘守门员’。”黄茆镇纪委负责人表示,村务监督委员会作为基层监督的“前哨”,最了解民情民意,能够及时发现和推动解决问题。

下一步,黄茆镇将持续深化片区化监督模式,紧盯惠民资金发放、村级项目建设等重点领域,推动村级事务在阳光下运行,切实整治群众身边的不正之风和腐败问题,为乡村振兴提供坚强纪律保障。

(方体家 黄吉鑫)

## 三里镇：黑皮果蔗喜丰收 甜蜜产业助振兴

又到一年一季果蔗飘香的季节了,三里镇的街头巷尾随处可见抱着果蔗大快朵颐的群众。“咔嚓”一声脆响,清甜的汁水在唇齿间迸发,不少人边吃边感叹:“还是童年的味道!”这份甜蜜不仅满足了人们的味蕾,更承载着三里镇果蔗种植户丰收的喜悦。

走进东泉村田心屯的果蔗田,一幅丰收画卷在眼前展开。阳光下,一根根黑皮果蔗挺拔而立,宛如水果界的“高富帅”——身材修长、汁水充盈。农户穿梭在蔗林间,手起刀落间,一根根成熟的果蔗应声倒下。剥叶、捆扎、装车,田间地头处处洋溢着丰收的喜悦。

“我种了20年果蔗,从种植到收获都要精心照料。”种植大户陈业标边忙活边介绍,“特别是要剥5、6次蔗叶,这样果蔗才能充分吸收阳光,长得又黑又甜。”这份匠心得到了市场的认可,田心屯的黑皮果蔗节高、清甜,深受消费者青睐。今年,全屯400多亩果蔗预计产量2600多吨,产值约520万元。

这份“甜蜜事业”的蓬勃发展,离不开科技支撑。在政府引导下,农技人员定期下乡指导,从选种到管护全程提供技术支持。“以前凭经验,现在靠科学,产量、品质都提高了。”陈业标感慨道。更让人欣喜的是,果蔗产业带动了周边村民就业,砍蔗、运输等环节创造了大量务工机会,让村民在家门口就能增收。

三里镇的乡村振兴之路越走越宽。除了果蔗,胭脂李、牛心柿等特色产业也在蓬勃发展。镇政府通过“合作社+农户”模式,鼓励种植大户带动小农户,形成多元化种植格局。如今,这些特色农产品正通过线上线下渠道走向更广阔的市场,成为农民增收的“金钥匙”。

(梁亮 文/图)



田心屯400多亩黑皮果蔗进入砍收期。

## 托起幸福“夕阳红”

——记全国“敬老文明号”桐岭镇和律村“老来伴”志愿服务队

□ 李家鸿 廖雪君

在桂中连绵的丘陵间,桐岭镇和律村静静地躺在晨光暮色中。每天,总有一群身着红马甲的身影穿行在蜿蜒的村巷里,他们手中或许提着热腾腾的饭菜,或许拿着医用器具,准备去走访独居的老人。他们被称为“老来伴”志愿服务队,是村里最温暖的符号。他们用脚步丈量乡情,用真心温暖夕阳,让村里的每一位老人,都被温柔地惦记着、守护着。

## 一碗热饭,温暖一个黄昏

“阿叔,今天精神怎么样?我们送饭菜来了。”这样温暖的问候,时常在村头巷尾响起。当独居老人因突发状况无法做饭时,“老来伴”志愿者们总会及时赶到,带着热气腾腾的餐食出现在家门口。

送饭的过程从来不只是“送达”,更是一场温暖的陪伴。“老来伴”志愿者们从不匆匆来去,他们会坐下来陪老人吃饭、聊天,观察当天的精神

状态,顺便检查家中水电安全,帮忙换灯泡、打扫卫生等。日复一日的坚持,让老人们感受到的不仅是一碗热饭,更是那份“被人惦记”的温暖,和家人般的陪伴。

“目前,和律村60岁以上老人有1046名,占常住人口的27.4%。”和律村驻村第一书记杨浩丹介绍,“我们希望将敬老服务融入日常,让乡村振兴的成果惠及在这片土地上辛苦耕作一辈子的老年人。”

## 一次上门,守护一份健康

“阿婆,今天血压有点高,平时都按时吃药了吗?”在99岁的李咪勾老人家中,“老来伴”志愿服务队与镇卫生院的医护人员正细致地为她做体检。

老人患有慢性湿疹,过去每月都要往返镇卫生院打针。她的儿子李新导也已年近古稀,每次推着轮椅送母亲就医都格外艰难。了解情况后,志愿服务队立即将李咪勾老人列为“重点

服务对象”,不仅定期上门探望,还协调镇卫生院提供上门诊疗服务,同时为她的居住环境进行了适老化改造,让安全和关怀融入老人生活的每一个角落。

这样的上门服务已成为服务常态。志愿者与医护人员默契配合,定期为行动不便的老人测量血压、血糖,完成心电图检查,耐心询问身体状况与用药情况。对慢性病患者,村医每季度上门义诊,志愿者协助配送药品,让健康关怀从医院延伸到家中。

## 一个老人的故事,见证温暖陪伴

“奶奶,这个长度可以吗?”志愿者俯身在覃芳妹老人耳边轻声问道。阳光洒在雅度村广场上,老人们一边闲话家常,一边享受理发服务。剪刀开合间,银发轻轻落下,笑容在他们脸上绽放。

这场理发活动源于一偶然寻常走访。前一天,志愿者听到覃芳妹随口说“好久没理发了”,

便记在心里。第二天,服务队就带着工具来到广场,为老人们办起温馨的理发会。

这样温暖的故事每天都在和律村发生。一声念叨,就有人放在心上;一个心愿,就有人尽力实现。对431位70岁以上老人而言,“老来伴”志愿者已成为他们最亲切的“亲人”。

2025年10月,和律村“老来伴”志愿服务队荣获全国“敬老文明号”。据和律村党委书记韦恒焦介绍,该村通过建立老人动态档案与分级服务机制,协调多方力量提供精准服务,内容涵盖专业义诊、药品配送、环境清洁等多项内容,构建“兜底有保障、普惠有温度、参与有动力”的乡村养老新格局,目前已累计开展服务活动约150次,惠及群众约1万人次。

和律村“老来伴”志愿服务队用真情实意书写着新时代的敬老爱老故事。他们让远行的子女安心,让留守的老人暖心,更让尊老敬老的美德在乡村振兴的田野上生根开花,温暖了时光,也照亮了人心。