

象州新闻

新华社、人民网等媒体记者走进象州县

聚焦三江口产业集群建设

4月18日,由新华社广西分社、人民网、中新社广西分社、经济日报广西记者站、广西日报、广西广播电视台来宾记者站、来宾市融媒体中心等媒体记者组成的采访团,到象州县开展“深入服务实体经济、奋力推进民营经济高质量发展”主题采访活动。

当天,采访团通过实地走访,深入了解三江口产业集群和工业产业布局,多层次、多角度挖掘来宾、象州在产城融合、绿色发展、创新发展等方面的好经验、好做法,全方位、立体化宣传推介三江口新区方面的好经验、好做法,为其他地区经济社会发展提供借鉴。(麦凯 陆干波 吴紫璇)

2

2025年4月25日 星期五

来宾日报社出版

AI赋能添“智” 工会服务升级

——象州县构建全域数智工会服务新生态工作综述

□ 黄隆天 吴永才

2家驿站获评“全国最美户外劳动者服务站点”;6家驿站实现24小时智能化运营;全县驿站服务覆盖超10万人次……这是象州县总工会数智化改革,以AI技术重塑工会服务模式取得的成效。近年来,在数字经济蓬勃发展的浪潮中,象州县总工会以科技创新为引擎,深度融合人工智能技术与工会服务场景,推出“象州云工会”平台、工会数字人“小慧”、智慧工会驿站、“象模象样+”直播平台等数智化项目,并建成象州县总工会数智信息中心,构建起全域覆盖、全时响应的智能服务网络,推动工会服务从传统模式向“精准化、实时化、科学化”转型,成为工会系统数字化升级的典范。

智慧驿站:24小时不打烊

“这个驿站太好了,体现了‘科技赋能+精准服务’的双重创新。”4月22日,梧州市总工会办公室主任宋君林在象州县智慧工会驿站考察时感慨道。通过数字化手段,既保障服务效率,又降低管理成本,同时将驿站与“象州云工会”平台联动,实现入会转会、福利申领等一键办理,真正打通了服务职工的“最后一公里”。这种数字化服务模式,不仅增强了职工的参与感,也为工会工作高效开展提供了数据支撑。“我们将把象州的‘智慧驿站+云端平台’联动模式引入梧州,推动

工会服务从‘被动响应’向‘主动触达’转型。”

自2023年起,象州县总工会累计投入120余万元,在县城主要街区、园区建成户外劳动者爱心驿站28个,其中6个为智能化升级的“智慧工会驿站”。这些驿站搭载人脸识别门禁、全景监控及智能消防系统,职工群众通过微信扫码即可“无感出入”,实现无人值守、全天候开放。站内不仅配备饮水机、微波炉、应急药箱等设施,还为外卖员、环卫工人、货车司机等群体提供“渴了能喝水、累了能歇脚”的暖心服务。

2024年,驿站功能进一步拓展,新增“就业信息发布”“法律咨询”等功能,接入“象州云工会”地图导航,并联动110、119、120等应急平台,实现安全监控与职业发展支持“双升级”。

数字人“小慧”:全天候智能服务

“以前遇到劳动纠纷,跑好几趟工会也未必能问清楚。现在对着‘小慧’一说,法条、案例全出来了,还能帮忙预约法律援助。”近日,广西安安家政服务有限公司的黄女士在象州县政务服务中心体验工会数字人“小慧”后称赞道。

2024年10月,象州县总工会联合科技企业推出广西首个工会数字人“小慧”。依托AI自然语言处理技术,“小慧”以高度仿真的虚拟形象亮相数智大健康未来产业大会,可解答工会政策、

劳动权益、医疗互助等数万条业务问题,并结合案例提供法律分析与服务指导。其应用场景已延伸至职工服务中心、七里桥智慧工会驿站等地,实现“零距离”智能互动,日均服务超300人次。“‘小慧’后台接入了12万余条政策法规数据,针对职工高频问题建立智能应答模型,目前已覆盖90%以上的常见咨询。”象州县总工会权益保障部负责人介绍。

“产假期间工资如何计算?”“工伤认定需要哪些材料?”面对职工群众的提问,“小慧”即时调取《劳动法》《工伤保险条例》等法规条文,结合典型案例进行解读。在七里桥智慧工会驿站的试点中,“小慧”日均服务突破300人次,问题解决率达92%,成为职工口中“永不下班的工会顾问”。

“小慧”的诞生,标志着工会服务从“人工应答”向“智能交互”跨越,成为职工群众身边的“全能助手”。

“云工会”平台:工会服务“一键直达”

作为全县工会服务的数字中枢,“象州云工会”平台整合了驿站导航、政策查询、在线培训、法律援助等模块。职工群众可通过平台获取28个工会驿站的实时人流、剩余开放时段,参与“象模象样+”直播平台的技能培训课程,或通过“一键入会”功能快速加入工会组织。平台还与数智信息中心互通数据,动态分析职工需求,精准推送就业信息与帮扶政策。

“以前找工会办事得挨个打电话问地址,现

在打开App,最近的驿站、最新的政策一目了然,还能在线报名参加技能培训、公益培训和各项活动。”职工张先生分享道。

象州县总工会网宣室负责人介绍,“象州云工会”平台上线后,新会员注册量同比增长65%,在线培训课程参与人数突破2万人次,真正实现“数据多跑路,职工少跑腿”。

数智信息中心:全域服务“智慧大脑”

象州县总工会数智信息中心是上述应用的底层支撑平台,通过AI算法与大数据分析,实时监控驿站运行状态、职工服务需求及安全隐患。如,系统可依据人流数据调配物资,或通过“象模象样+”直播平台的热度分析优化课程内容,同时具备工会服务效能评估功能,为政策调整提供数据依据。

“去年夏季高温期间,系统监测到户外劳动者驿站人流量激增,我们立即联动供应商,24小时内补充饮用水和防暑药品。”数智信息中心负责人朱永平介绍,通过数据中心,工作人员能精准捕捉职工需求,今后还将探索更多定制化服务,让工会工作更有温度、更有效率。

“我们构建的不仅是技术系统,更有有温度的服务生态。通过AI技术的深度应用,让工会服务突破时空限制,真正实现职工在哪里,工会服务就延伸到哪里。”象州县总工会负责人表示,下一步将深化AI技术在劳动争议调解、心理健康服务等场景的应用,打造“工会元宇宙”生态,为职工提供“沉浸式”的服务体验。

象州县举办职工匹克球混合团体赛 500多名职工挥拍竞逐

4月21日,2025年象州县“潮动三月三·民族体育炫”职工匹克球混合团体赛在象州县文体中心匹克球场火热开打。

赛场上,来自不同单位的职工运动员全神贯注,手持球拍灵活穿梭,时而网前截击,时而大力扣杀,展现出高超的球技和顽强的拼搏精神。场上的运动员攻防转换精彩,默契配合,场外观看的队员热情高涨,呐喊声、欢呼声此起彼伏,不断将比赛推向高潮。

在文广旅系统队与百丈乡政府队的对决中,双方比分交替上升,战况异常胶着。最后时刻,文广旅队以一记漂亮的击球,成功打破僵局,赢得胜利。

据了解,本次职工匹克球混合团体赛由象州县总工会、县教育局、县融媒体中心主办,比赛时间为4月21日至24日,共有52支团体、500多名运动员参赛。比赛采取混合团体赛制,每支队伍由男女选手组成,不仅考验选手的个人技术,更考验团队之间的默契。

本次赛事,为职工提供了一个展示自我、锻炼身体的平台,进一步推动民族体育文化的传承与发展,促进各民族之间交流与融合,为构建和谐社会、推动全民健身事业的发展作出了积极贡献。(陆干波)



喜报送到家 荣光耀门楣

4月11日,象州县消防救援大队联合县应急管理局、县退役军人事务局等部门组成“送奖报喜团”,到中平镇谢官村为荣获年度个人三等功的消防救援人员郑宗令送上立功喜报。

当天上午,在热闹喜庆的锣鼓声中,报喜团将喜报送到郑宗令家中。交谈中,象州县消防救援大队教导员罗旭宁代表大队党委向郑宗令的家属表示问候,对家属长期以来对消防救援工作和队伍建设的支持理解表示衷心感谢和崇高敬意,并勉励郑宗令在今后的工作中继续保持顽强的作风,一如既往、再接再厉、再创佳绩。

此次送喜报活动,体现了消防救援队伍对优秀队员的关怀与激励,进一步增强全体指战员的职业荣誉感和使命感。(韦海涵 黎炜 韦春新 覃招武)

石龙镇:

疏通“抗旱脉” 守住“粮袋子”

持续月余的旱情让石龙镇田间地头裂出了深缝,农作物蔫黄蜷缩。面对“烤”验,连日来,全镇7个行政村党组织迅速响应,300余名党员主动请战,5000余名群众积极响应,以“支部领着党员干、党员带着群众冲”的“旱”模式,为夏粮稳产注入红色动能,在抗旱一线筑起“红色堡垒”。

目前,石龙镇共投入抗旱资金70余万元,修缮水利渠道5处,协调机动抗旱设备5000台次,调动抽水泵站13处,机动运输车辆3000辆次,让5.5万亩旱地喝上了“救命水”。

组织引领筑牢“责任网”,织密抗旱防控体系。石龙镇党委迅速启动抗旱应急响应机制,成立由镇党委书记任组长的抗旱指挥部,建立“党委抓总、支部包片、党员联户”三级责任体系。依托“党建+网格”管理模式,组织7支党员突击队下沉田间地头,对全镇7个行政村开展旱情摸排,在抗旱任务最重的5个村成立党员先锋队,将300名党员编入7个党员责任区,形成“镇党委统筹、村支部主战、党员包片”的抗旱格局。

在大塘村抗旱攻坚战中,村党总支支部组建的党员突击队打响引水保卫战。面对河道水位下降、抽水设备停摆的困境,村党总支书记带领3名党员协调挖掘机清理河道淤积物40余吨;针对年久失修的水渠渗漏问题,党员群众合力完成引水渠系600米全线堵漏疏通任务,使干涸的稻田重现汩汩清流。

“我是党员,我对这片土地负责!”在大蒙屯,党员张卯光抹去额头的汗珠,挥动铁锹的手掌已磨出3个血泡。面对突然损坏的送水主渠道,党员积极响应“保粮抗旱”应急号召,带领群众在高温下配合施工队轮班作业,重建“蔗田生命线”。主渠道修复后,将保障本村3600余亩糖蔗双高基地的灌溉需求,守护“甜蜜事业”向好发展。

从河道清淤的机械轰鸣,到蔗田渠网的连夜抢修,石龙镇党员干部用沾满泥浆的双手托起民生期盼。“抗旱救灾中,我们不仅守护了农田,更筑牢了民心。”石龙镇党委书记张富斌说,接下来,全镇将以党建为“红色引擎”,把抗旱中激发的党群合力转化为推动乡村振兴的持久动力,让党旗始终在基层一线高高飘扬。(潘高 苏文梅)

实干开新局 聚力促发展

文旅盛宴引客来

4月19日,象州县第三届百丈乡大雷山文化旅游系列活动——大雷山壮韵祈福盛典暨百丈米酒非遗酿造技艺展,在百丈乡文化广场火热举行。活动融合了壮韵祈福、非遗酿造技艺展示等众多精彩内容,吸引上万名游客与当地各族村民共赴这场乡村文旅盛会,为本地乡村旅游注入了新的活力,推动百丈乡农文旅体康产业融合发展,提升乡村旅游品牌形象。图为舞蹈表演《百丈歌酒歌》。(陆干波 黄萍 吴永才 摄影报道)



石龙镇:

营养杯育出“甜蜜”新希望

4月22日,笔者走进位于石龙镇的广西来宾农农业技术有限公司甘蔗良种繁育基地,工人们正忙着浇灌嫩绿的新苗,整齐排列的种苗长势喜人,为春耕生产注入盎然生机。

据了解,该基地选择培育“桂糖45号”和“壮糖6号”,并且对育苗土进行了筛选和处理,经过处理后的育苗土更加疏松,有利于提升蔗种产量。同时,每日安排工作人员到育苗基地观察种苗情况,并做好浇水、控温等工作。

“我们分两个批次育苗,第一批育有种苗20万株,可满足100多亩甘蔗地种植。”基地负责人卓丕明介绍,相较于双芽种蔗,营养杯育苗从厂里到秧田只需一个月就可移栽到甘蔗地,若移栽后护理得当,种苗存活率可达98%。而且,甘蔗地开行间距保持1.3米的标准,每亩地只需1000至1100株种苗,大大节约种苗成本。“培育好的种苗主要为石龙糖厂补苗,也有少部分外销至周边地区。”

据悉,甘蔗营养杯育苗是提前经人工培育而成的甘蔗杯苗,或穴盘苗直接移植到蔗地中的一种育苗方式。相较于传统的甘蔗种植,营养杯育苗成活率高,用种量少,有效节约种苗成本,提高种植效率。

近年来,石龙镇积极引导蔗农种植优良品种,并推广农业新技术、新品种,提高蔗农种植效益。目前,全镇共有甘蔗种苗繁育基地2个,其中广西来宾农农业技术有限公司的甘蔗良种繁育基地面积近520亩。下一步,石龙镇将持续做好春耕生产保障工作,组织农技人员深入田间地头,进一步强化技术指导,推动甘蔗良种育苗专业化、规模化生产,促进农业增效、农民增收,助推象州县“甜蜜事业”高质量发展。(黄隆天 刘铸)

大乐镇: 玉米地里种藿香 一地双收富农家

近日,在大乐镇六回村委屯上村藿香种植现场,农户们手持锄头,将一株株藿香套种在玉米地里。

“为了充分利用土地资源,增加收益,我每年都采用套种模式。单靠玉米的收入就足够支付地租,让我可以放心种植藿香。”种植户陈会娟种植藿香已有三个年头,凭借多年积累的经验和对市场的敏锐洞察,今年她果断扩大规模,

寺村镇:

韭菜垄里开出“致富花”

4月15日,寺村镇横桥村韭菜种植基地呈现一派繁忙的丰收景象,一垄垄绿油油的韭菜生机盎然,芳香四溢。种植户韦耀明和几位村民穿梭在韭菜行间采摘韭菜花。

“去年7月我引进‘台湾12号’品种,种了10亩韭菜,种植4个月可以采摘,平均亩产3000斤左右,价格每斤9元左右,主要发往北京、上海、广州等城市。”韦耀明说,从去年12月掐花到现在,基本上收回成本,发展前景可观。

“韭菜种植保持株距30厘米、行距40厘米,这样既能避免生长过程中相互挤压,又能促进韭菜花的萌发。同时利用喷灌系统淋水,省时省力,一个人就可以管理。”技术人员吴艳玲说。韦耀明把采摘的韭苔拉回家

种植了35亩藿香。

不远处,另一位种植户陈玉梅也干劲十足。看到本村姐妹种植藿香获得良好收益,她深受触动,去年勇敢地迈出了第一步。体验到种植藿香带来的甜头后,今年更是将种植面积扩大到7亩。“作为一名党员,我也想为村里的产业发展出一份力,同时增加自己的收入。看着茁壮成长的藿香苗,我对未来的丰收更加期待了。”她的言语间,

满是对丰收的憧憬。

据长湖药业科技有限公司负责人介绍,在产业带动与政策扶持的双重利好下,今年大乐镇的藿香种植产业发展势头迅猛。全镇有40余户农户参与,种植面积累计400多亩,已然形成规模化种植趋势,成为本地农业产业结构优化升级的生动实践。

近年来,大乐镇立足本地独特的土壤、气候等自然条件,精准选

优产业,将中草药种植作为推动农业增效、农民增收的重要抓手。镇政府不仅牵线搭桥引入药企为农户提供专业的技术指导与坚实的市场保障,还针对农户的实际需求,组织各类农业技术培训,帮助农户提升种植技能。此外,从选种育苗的关键环节,到复杂的田间管理,再到最后的采收阶段,镇政府全方位为产业发展保驾护航。(潘胤霖)

“在韦耀明的带动下,我去年种了6亩韭菜,销路不用愁,行情也很好,今年又扩种了10多亩。”种植户谭富生说。

近年来,寺村镇大力引导群众发展特色产业,通过“公司+基地+农户”的发展模式,将韭菜种植培育成村民的致富产业,助力乡村振兴。(黄隆天 陆干波 刘奕晨)



▲4月14日,在妙皇乡盘古村和塘头村辣椒种植基地,500多亩辣椒种植工作如火如荼开展,田间地头一片繁忙景象。近年来,妙皇乡结合实际引入辣椒种植项目,通过土地流转整合资源,在盘古村和塘头村分别建立220亩和282亩的规模化辣椒种植基地,拓宽农民增收渠道,助力乡村振兴。图为村民将辣椒苗移栽到田垄中。(黄隆天 韦海涵 黄舒婷 吴永才 摄)

