

脚沾泥土有温度 云端传声有力量

——记全国宣传系统先进个人、象州县融媒体中心总编辑龚坚

□ 黄飞

行走象州县的乡镇村落，常听人念叨：“有新鲜事，找龚大；乡村想出彩，他准带着相机来。”大家口中的“龚大”，是象州县融媒体中心党组成员、总编辑龚坚，一名扎根基层18年的新闻人。从纸媒记者到融媒带头人，他用脚步丈量乡野土地，用镜头记录乡村变迁，把田间故事写成新闻，把村民急难愁盼上传云端，成为乡村振兴路上离不开的“宣传员”。近日，他荣获全国宣传系统先进个人称号，是来宾市唯一获此殊荣者。

脚沾泥土，让新闻有温度

“新闻是跑出来的——脚沾多少泥，稿子就有多少温度。”这是龚坚常挂在嘴边的话。2008年刚进入《象州新闻》编辑部时，他便端着相机和笔记本，跑遍全县11个乡镇。在田间听农户算收成，在村头听老人讲乡愁，他将这些“泥土里的故事”转化为鲜活的报道，让乡村的潜力与百姓的期盼被更多人看见。

2013年，为挖掘妙皇乡“吃社”民俗，龚坚凌晨3点摸黑赶往古朴村，拍摄杀社猪、祭社王、吃社宴的场景。报道刊发后，县里高度重视，在村里建起社日广场、修通水泥路，村庄面貌焕然一新。每年社日游客络绎不绝，还带动甜龙竹、香水柠檬种植产业蓬勃发展。村民感慨：“没有龚记者，哪有现在的好光景！”

2018年，马坪镇古德村因鸳鸯栖息成为“网红打卡点”的背后，也有龚坚的坚持。为拍摄鸳鸯，他从村民家中借来梯子爬到沼泽地边的树上，泥水溅满裤腿，衣服被树枝勾破，却仍专注调整镜头。报道引发关注后，吸引了柳州等地的拍鸟爱好者前来拍照，村民顺势建起观鸟台、种起荷花，游客纷至沓来。

同年，象州遭遇严重干旱，运江镇友庆村水稻枯萎绝收，龚坚只身深入采访并撰写稿件。面对有人提出“影响脱贫攻坚”的担忧，他坚持发声：“村民绝收是事实，我们不发声谁帮他们？”他连夜发布的报道推动相关部门迅速展开调研，筹集抗旱经费、指导改种作物，最大限度减少损失。

2019年，龚坚任象州县融媒体中心副主任，分管采编工作。面对“没钱、没技术、没人”的困境，他提出“守正创新、融合发展”思路：以客户端为核心，联动微信、抖音等平台，推行“一体策划、一次采集、多种生成、多元发布”，让新闻“快起来”“活起来”。

2020年，象州县发生“四个女孩扶老人”新闻。龚坚第一时间调取监控视频，将5分钟素材压缩至22秒，并反复调试背景音乐，在抖音发布后半天播放量破百万。随后，他组织记者深入采访，多平台发布深度报道，被新华社、人民日报转载，“学习强国”总网点击量达2795万次。“数据证明，融合的路走对了！”龚坚说。

在技术探索上，龚坚始终敢为人先。2021年清明节，他推出“网上祭英烈”活动，通过VR+H5+图文实现“云祭扫”，吸引2.45万人参与。在外务工的象州人留言：“第一次‘云祭’英烈，太贴心了！”

2024年起，他尝试用AI制作新闻，“象眼观察”抖音号的“AI评论员”发布作品100多个，总播放量2300多万次，出现多个百万+“爆款”作品，涨粉近2万。“技术只有解决问题、传递声音，才有价值。”他说。

移动为要，让温暖触手可及

“读者在哪里，宣传触角就要伸到哪里。”龚坚身体力行践行这一理念。2015年，他创办“微观察州”微信公众号，从选题策划到排版审核均亲力亲为，时常凌晨还在修改稿件，发布的时事政策、便民信息精准及时、贴近民生。如今，“微观察州”已成为象州人离不开的“掌上窗口”。

短视频兴起后，龚坚将重心转向短视频平台。2019年至今，他剪辑的抖音作品超2500条。疫情防控期间，他熬夜整理动态、政策与一线故事，“疫情防控”合集点击量达2.8亿次，志愿者暴雨中坚守的视频让无数网友泪目；党史学习教育中，他开设“党史故事大家讲”

合集，发布50余个本地革命故事，播放量近2000万次；“乡村振兴大家拍”合集点击量6540万次；“文明实践一温暖之城”合集点击量1.1亿次，使象州“温暖之城”的美称深入人心。

2024年以来，龚坚策划的《人文象州》《最美象州人》等系列短视频，以细腻镜头展现象州非遗文化、好人好事，受到各方好评。如今，象州县融媒体中心传播矩阵覆盖10多个平台，粉丝超110万。从纸刊铅字到手机视频，龚坚用18年坚守让象州故事传得更远。他说：“我就是乡村的‘传声筒’，能让象州故事传得更远、乡亲们的日子更好，再累都值得。”

从“田间采访”的民生温度到“融媒创新”的技术力度，从“民俗挖掘”的文化浓度到“云端传声”的传播广度，龚坚在媒体深度融合的新征程上，年近50的龚坚依然坚守着新闻人的初心。“新闻的生命力在泥土里，传播的价值在民生中。”他说，“我们要让乡村故事传得更远，让民生期盼触手可及，让文化根脉在时代浪潮中生生不息。”

守正创新，蹚出融媒新路

2019年，龚坚任象州县融媒体中心副主任，分管采编工作。面对“没钱、没技术、没人”的困境，他提出“守正创新、融合发展”思路：以客户端为核心，联动微信、抖音等平台，推行“一体策划、一次采集、多种生成、多元发布”，让新闻“快起来”“活起来”。

2020年，象州县发生“四个女孩扶老人”新闻。龚坚第一时间调取监控视频，将5分钟素材压缩至22秒，并反复调试背景音乐，在抖音发布后半天播放量破百万。随后，他组织记者深入采访，多平台发布深度报道，被新华社、人民日报转载，“学习强国”总网点击量达2795万次。“数据证明，融合的路走对了！”龚坚说。

在技术探索上，龚坚始终敢为人先。2021年清明节，他推出“网上祭英烈”活动，通过VR+H5+图文实现“云祭扫”，吸引2.45万人参与。在外务工的象州人留言：“第一次‘云祭’英烈，

太贴心了！”2024年起，他尝试用AI制作新闻，“象眼观察”抖音号的“AI评论员”发布作品100多个，总播放量2300多万次，出现多个百万+“爆款”作品，涨粉近2万。“技术只有解决问题、传递声音，才有价值。”他说。

移动为要，让温暖触手可及

“读者在哪里，宣传触角就要伸到哪里。”龚坚身体力行践行这一理念。2015年，他创办“微观察州”微信公众号，从选题策划到排版审核均亲力亲为，时常凌晨还在修改稿件，发布的时事政策、便民信息精准及时、贴近民生。如今，“微观察州”已成为象州人离不开的“掌上窗口”。

短视频兴起后，龚坚将重心转向短视频平台。2019年至今，他剪辑的抖音作品超2500条。疫情防控期间，他熬夜整理动态、政策与一线故事，“疫情防控”合集点击量达2.8亿次，志愿者暴雨中坚守的视频让无数网友泪目；党史学习教育中，他开设“党史故事大家讲”

合集，发布50余个本地革命故事，播放量近2000万次；“乡村振兴大家拍”合集点击量6540万次；“文明实践一温暖之城”合集点击量1.1亿次，使象州“温暖之城”的美称深入人心。

2024年以来，龚坚策划的《人文象州》《最美象州人》等系列短视频，以细腻镜头展现象州非遗文化、好人好事，受到各方好评。如今，象州县融媒体中心传播矩阵覆盖10多个平台，粉丝超110万。从纸刊铅字到手机视频，龚坚用18年坚守让象州故事传得更远。他说：“我就是乡村的‘传声筒’，能让象州故事传得更远、乡亲们的日子更好，再累都值得。”

从“田间采访”的民生温度到“融媒创新”的技术力度，从“民俗挖掘”的文化浓度到“云端传声”的传播广度，龚坚在媒体深度融合的新征程上，年近50的龚坚依然坚守着新闻人的初心。“新闻的生命力在泥土里，传播的价值在民生中。”他说，“我们要让乡村故事传得更远，让民生期盼触手可及，让文化根脉在时代浪潮中生生不息。”

兴宾104万亩耕地告别“用水难”

本报讯（记者 陈霞 通讯员 卢贤豪）桂中治旱乐滩水库引水灌区工程是国务院部署的172项节水供水重大水利工程之一。兴宾区作为该工程灌溉面积最大的县区，目前累计实现灌溉面积104万亩。这标志着该“国字号”工程已有效破解当地长期存在的工程性缺水难题，为乡村振兴注入“源头活水”。

桂中治旱工程总投资56.85亿元。兴宾区承担了总设计灌溉面积128万亩中的114.34万亩任务，占灌区总面积的89%，覆盖15个乡镇街道和2个农场，是工程最大的受益区域。

兴宾区始终把解决农业生产“用水难”问题作为重中之重。2023年3月工程全线通水后，该区迅速组织水利、农业、糖业等部门及各乡镇、农场，开展灌区干支渠现状专项排查，摸清用水需求，建立详翔实台账。通过创新推行“六个一点”（政府出一点，村集体经济拿一点，糖企支持一点，社会力量帮一点，乡贤支持一点，群众投工投劳筹一点）筹资模式破解资金难题，累计投入资金约9000万元，群众投工投劳达2万人次，目前建成干支渠总长474公里，开设斗闸536个，其中348个已投入使用，使用率达67%。与此同时，以多种方式推进田间工程建设，累计清淤维修旧渠90公里，建成斗渠55条70公里，连通水库15座、河流11条，年增蓄水6000万立方米，渠道保障能力显著提升。

如今，桂中治旱工程效益逐步显现。数据显示，现有渠道系统不仅为31万亩“双高”糖料蔗基地、5.3万亩“旱改水”项目和1000亩陆基养殖提供稳定供水，还具备拓展灌溉面积至150万亩以上的潜力。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区水利部门相关负责人介绍，该区已完成投资8.95亿元的桂中治旱田间工程斗渠工程初步设计，编制完成28万亩糖料蔗水肥一体化项目可研报告，并积极争取国家超长期国债资金支持。下一步，将继续完善田间渠系配套，强化科技赋能，健全长效管护机制，持续扩大有效灌溉面积，为农业抗旱保收筑牢坚实基础。

兴宾区多部门联合开展关爱老年人助餐慰问暨迎新春主题活动

爱心助餐 情暖夕阳

本报讯（记者 罗倩尹 实习生 黄敬恩）新春将至，暖意先行。2月6日，兴宾区民政局、城北街道居家养老服务中心联合广西幸福源养老产业发展有限公司、广西翔翔股份有限公司，在城北街道居家养老服务中心共同举办关爱老年人助餐慰问暨迎新春主题活动，为辖区老年人送上新春关怀与美好祝福。

活动现场暖意融融、温情涌动。助餐区内，工作人员将精心烹制的热乎餐食逐一发放到老人们手中，主动为行动不便老人递餐、添水，细致照料用餐需求，让老人们感受到家的温暖。游园活动同步开展，设置了套圈、掷骰子等简单趣味项目，社工与志愿者们耐心讲解规则，搀扶行动不便老人参与游戏。参与还能收获洗洁精、洗脸盆等实用小礼品，现场欢声笑语不断。另一边，书法爱好者现场挥毫，一幅幅饱含祝福的春联、一个个苍劲有力的“福”字跃然纸上，墨香与暖意交融。

当天，入户服务组分赴辖区走访困境老人，悉心询问其身体状况、生活难题和实际需求，为他们送上新春慰问品和诚挚的节日祝福。

象州县人民检察院：新春游园 欢乐无垠

象州讯 律回春晖渐，万象始更新。2月6日，象州县人民检察院热闹非凡，一场以“策马奔腾盛世·民族团结谱新篇”为主题的迎新春活动在此欢乐举行。

活动现场精心设置了多个项目，巧妙地融入团结协作的元素，既简单有趣又充满挑战。“抛绣球”环节，干警们化身“投手”，抛出的绣球携着美好祝愿精准落入筐中，引得阵阵喝彩；“夹乒乓球比赛”中，选手们全神贯注，稳持细筷夹取乒乓球；“个人项目自由抛圈”区排起长队，干警们手持彩圈，瞄准心仪的奖品奋力抛出，套中时的欢呼声与未套中的惋惜声此起彼伏。活动中，大家相互鼓励、通力协作，现场洋溢着欢乐、祥和的节日氛围。

此次活动不仅丰富干警精神文化生活，还提升了团队意识和协作能力，增强队伍凝聚力和向心力，为新一年的工作注入强大的精神动力。新的一年，象州县人民检察院将以更加昂扬的姿态、更加饱满的热情勇担使命、砥砺前行，为维护社会公平正义、保障人民安居乐业贡献检察力量，共同书写象州检察事业发展新篇章。（官文献 陈彦妮）

兴宾区思华社区：春联送福 笔墨迎新

本报讯（通讯员 朱晓娟 记者 韦海臣）新春将至，年味渐浓。2月6日上午，兴宾区来宾市思华社区携手后盾单位联合开展“我们的节日·春节——春联送福，文明迎新”主题活动，通过送春联、写福字、访民情等形式，进一步拉近与居民的距离，增强了社区凝聚力。

活动现场，翰墨飘香，喜气盈盈。“喜居宝地千年旺，福照家门万事兴”“金马贺岁家兴旺，玉燕迎春福满堂”……几位书法家铺纸研墨、挥毫书写，一幅幅寓意吉祥的春联在他们的笔下诞生，不仅饱含对美好生活的向往，也传递着邻里之间的温暖情谊。居民们有序排队，或静候书法家现场创作，或挑选心仪的春联内容，脸上写满期待。工作人员和志愿者热情引导，将一幅幅写好的春联整齐摆挂，将广场装点成一片红色的海洋。当天还开展了入户慰问活动，社区及后盾单位工作人员把春联和祝福一同送到辖区部分居民的家中，让温情在社区里缓缓流淌。

来宾市二〇二六年

群众春晚唱响马年欢歌



▲精彩的舞蹈表演。

本报讯（记者 罗倩尹 文/图）2月10日晚，“骏马迎春 甜美来宾”来宾市2026年群众春节联欢晚会在来宾市市民舞台举办。这场深耕本土特色、以群众为主角的新春文化盛宴，为全市人民送上了诚挚的新春祝福，让来宾人民深切感受到家的温暖与年的喜悦。

本次群众春晚呈现了18个多元形态的精彩节目，涵盖歌舞、戏曲、语言类、器乐演奏、武术表演等多种艺术形式。各行各业的来宾人登台亮相，用最真挚的情感演绎家

乡发展的动人故事，展现新时代来宾人的精神风貌。整台晚会既充满接地气的“烟火气”，又饱含直抵人心的“人情味”。

节目编排紧扣“甜美来宾”城市气质，深度融合马年新春元素与来宾非遗文化，既彰显传统韵味，又兼具时代活力。歌舞《新年快乐》融入忻城“十二生肖小马仔”、武宣剪纸等非遗元素，尽显骏马踏春的气息；情景节目《来宾马年喜多多》，以诙谐剧情与温暖旋律，传递普通人的奋斗与团圆情怀；《壮乡甘蔗甜又

甜》则生动展现来宾糖业发展成果。现场还特别设置非遗互动福利环节，工作人员向观众免费赠送“小马仔”手工艺品、非遗剪纸等新春礼品，将吉祥祝福传递到每一位群众手中。

精湛的节目、动人的情感，赢得了现场观众此起彼伏的掌声与欢呼声。“整场演出太精彩了，不仅感受到了浓浓的年味，更领略到家乡深厚的文化底蕴，身为来宾人，我感到特别自豪。”邓舒琪在看完演出后激动地说。

据了解，晚会在广西数字文化馆和本地主流媒体等多平台同步直播，线上浏览量超22万人次、点赞量达17.8万人次，达到线上线下同频共振、共庆新春的良好效果。

此次群众春晚以“群众演、群众看、群众乐”为宗旨，聚焦本土人才挖掘与民族文化传承，以多样艺术形式传递奋进力量、抒发家国情怀、凝聚发展共识，为全市人民献上了一场有温度、有特色、有内涵的新春文化盛宴，也为携手开启2026马年新征程注入了强劲的精神动力。

据了解，晚会在广西数字文化馆和本地主流媒体等多平台同步直播，线上浏览量超22万人次、点赞量达17.8万人次，达到线上线下同频共振、共庆新春的良好效果。

此次群众春晚以“群众演、群众看、群众乐”为宗旨，聚焦本土人才挖掘与民族文化传承，以多样艺术形式传递奋进力量、抒发家国情怀、凝聚发展共识，为全市人民献上了一场有温度、有特色、有内涵的新春文化盛宴，也为携手开启2026马年新征程注入了强劲的精神动力。

据了解，晚会在广西数字文化馆和本地主流媒体等多平台同步直播，线上浏览量超22万人次、点赞量达17.8万人次，达到线上线下同频共振、共庆新春的良好效果。

此次群众春晚以“群众演、群众看、群众乐”为宗旨，聚焦本土人才挖掘与民族文化传承，以多样艺术形式传递奋进力量、抒发家国情怀、凝聚发展共识，为全市人民献上了一场有温度、有特色、有内涵的新春文化盛宴，也为携手开启2026马年新征程注入了强劲的精神动力。

据了解，晚会在广西数字文化馆和本地主流媒体等多平台同步直播，线上浏览量超22万人次、点赞量达17.8万人次，达到线上线下同频共振、共庆新春的良好效果。

此次群众春晚以“群众演、群众看、群众乐”为宗旨，聚焦本土人才挖掘与民族文化传承，以多样艺术形式传递奋进力量、抒发家国情怀、凝聚发展共识，为全市人民献上了一场有温度、有特色、有内涵的新春文化盛宴，也为携手开启2026马年新征程注入了强劲的精神动力。

据了解，晚会在广西数字文化馆和本地主流媒体等多平台同步直播，线上浏览量超22万人次、点赞量达17.8万人次，达到线上线下同频共振、共庆新春的良好效果。