

# 整体布局强产业 服务群众零距离 共绘治理同心圆 青神县做好两项改革“后半篇”文章

**本报讯** 近年来,眉山市青神县积极推进乡镇行政区划和村级建制调整改革,坚持整体布局强产业、服务群众零距离、共绘治理同心圆,提速释放发展、服务、治理三大改革红利,做实做好两项改革“后半篇”文章。

## 整体布局强产业

“拆房子、修公路、发展旅游,我们都非常支持,等这条路修通了,来我们村旅游的人就更多了,种的果子也不愁卖了!”近日,瑞峰镇杨柳漕村一片忙碌,新上任的村党支部书记杨元岗正在帮助村民罗学伦清理房屋,而罗学伦口中的“公路”就是杨元岗

正在张罗修建的花果飘香旅游环线。

依托优势资源,杨柳漕村打通了白塔寺至瑞西路长约2000米、宽6.5米的旅游环线主道路。与此同时,该村还同步推进罗沟湖周边的人居环境整治工作,助力建设生态宜居美丽乡村。“路通了,环境也整洁漂亮了,水果采摘、生态垂钓等体验项目将吸引游客来这旅游。”谈及杨柳漕村的未来发展,杨元岗充满期待。他表示,届时将全面发展种养循环花果飘香基地,带动村集体经济不断壮大。

杨柳漕村的变化,是青神县“两项改革”以来,做好“后半篇”文章的一个缩影。

为推动村集体经济大发展,释

放发展红利,青神县统筹规划,整体布局、做强产业,建成了兰沟村“竹里巷子”“竹里海棠”等“竹里”系列农旅产业,去年村集体经济收入超15万元,村民分红最高达7000元,既富了口袋,又聚了民心。不仅如此,该县还建立青神县椪柑现代农业园区,新增优质椪柑2000余亩,产值增加了2200万元,为农旅产业发展注入了强劲动力。

## 服务群众零距离

“廖书记,我们这一片区住户的家门口都没有路灯,晚上黑灯瞎火,啥也看不见。”“我们村口的旧房子闲置很多年了,现在成了危

房,能不能拆了?”……近日,西龙镇长池村党支部书记廖勇家的院坝聚集了70余名群众,“书记坝坝会”在这儿正开得火热,群众们各抒己见、畅所欲言。

民生无小事、民情大于天。“书记坝坝会”在长池村已经屡见不鲜,这是该村了解民情、收集民意,有效破解“合村不合心”现象的重要方式。

村(社)党组织换届后,该县324名村干部走村入户,召开“书记坝坝会”116场次,干部们通过倾听民情、汇集民意,聚焦群众关注的热点、难点问题,梳理确定了65条“上任第一件事”,形成“未来怎么干、群众说了算”的良好开端,真正

做到服务群众零距离。

## 共绘治理同心圆

“广场舞天天有,专业的队伍来到广场,今晚7点等你一起来运动。”近日,一条信息在青竹街道青衣社区的微信群里“刷了屏”。

原来,这是青衣社区党委为进一步激发居民参与社区治理的积极性,特地联合“小青笋”志愿者协会开展的“每天锻炼一小时 健康幸福一辈子”全民健身运动活动。

“这个举措是党组织做实社区治理的创新做法——‘青亲’工作法中的一环。‘青亲’工作法就是让居民对社区工作由原来简单的‘参加’逐步

转变为‘参与’,形成多方力量共同参与与社区自治共治的良好氛围。”青衣社区党委书记吕成介绍道。

围绕建设社区、乡村治理新高地,畅通联系服务群众“最后一米”,该县积极鼓励村(社)充分发挥党组织核心领导作用,根据经济发展实际、自身地域特点,探索出行之有效的基层治理经验。

据了解,除了青衣社区,青神县还涌现出高台镇百家池村“四微联动”工作法、罗波乡宝镜村“五共众筹”模式等十大基层治理亮点,为着力做实两项改革之后的基层治理工作,解决社区治理、乡村治理“肠梗阻”奠定了坚实基础。

(赵会 本报记者 苏文保)

## 金银花 乘网出山

近日,巴中市南江县道生金银花加工厂的工人正忙着将加工好的药用金银花打包,准备发往重庆等地销售。

今年入夏以来,该县依托10余个电子商务示范乡镇、40个电子商务示范村服务点和150余家特色产品网店对药用和茶用金银花进行线上销售,销量达830余吨,交易额达6600余万元。

(本报通讯员 肖定怀 摄影报道)



## 区县扫描 | QU XIAN SAO MIAO |

### 内江市市中区 促进农业产业高质量发展

**本报讯** 近日,内江市市中区委农村工作领导小组2021年第二次会议召开。市中区委书记马炬主持会议并讲话。区委副书记、区长兰徐,区委副书记罗平芳出席会议。

会议深入学习贯彻《中华人民共和国乡村振兴促进法》《四川省贯彻〈中国共产党农村工作条例〉实施办法》和全省巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作推进会精神,审议通过了《调整区委农村工作领导小组成员名单》等相关文件。

会议指出,实施乡村振兴战略是新时代做好“三农”工作的总抓手,要准确把握“三农”工作的新形势、新要求、新目标,坚持巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接、加快农业产业高质量发展、乡村建设、农业农村改革四项工作,加快推进农业农村现代化,全面实现“农业强、农村美、农民富”的阶段性目标,成就农民幸福美好生活。

(罗伊婷)

### 丹棱县 深挖粮食增产潜力

**本报讯** 近年来,随着眉山市丹棱县产业结构的优化调整,粮食作物的种植面积呈下降趋势。为让农户实现增收,丹棱县采取四项举措,挖掘粮食增产潜力,助力经济发展。

因势利导改种玉米。近年来,受到市场冲击和疫情影响,返乡的农民越来越多,要实现经济增收,在耕地上做文章不失为行之有效的方法。通过考察发现,丹棱柑橘的市场价格持续下跌,另一边,玉米增种为畜禽养殖提供了精饲料,玉米的价格一涨再涨。因此,该县大力鼓励农民在果树地里增种玉米,一“跌”一“涨”,极大地增强了老百姓扩种玉米的积极性。

引进水稻鱼塘浮板种植技术。今年以来,该县农业农村局引进水稻鱼塘浮板种植技术,即在鱼塘水面上利用浮板栽种水稻,通过水稻根系吸收水体中的鱼粪,在促进水稻生长的同时,达到净化水质的作用。

目前,该技术已在当地试点开展,水稻长势良好,种出的稻米绿色又生态。

推广套作混作技术。该县大力推进套作混作技术,鼓励农民在玉米地里套种红苕、大豆,在水稻田坎上种植玉米。据丹棱县农技人员介绍,把一亩净作玉米地所用的种子用来种植田坎玉米,可多产100公斤玉米籽。因此,该县积极鼓励农民充分利用土地资源,将可使用的土地种满种尽。

整治撂荒地种粮食。该县充分整合外出务工人员家中的撂荒地,并组织村民小组统一管理,指定村民种植粮食作物,避免出现土地无人耕种而撂荒的现象。

截至目前,全县完成粮食扩种任务10400亩,圆满完成上级下达的目标任务。其中扩种玉米7800亩、水稻40亩、大豆2100亩、红苕及其它粮食作物460亩。

(刘敬宗 本报记者 苏文保)

### 巴州区 “三区”科技人才助力产业发展

**本报讯** 近日,省科技厅启动了四川省2021~2023年“三区”(民族地区、革命老区、边远山区)人才支持计划科技人员专项计划,并公示了选派名单。其中,巴中市巴州区获省选派“三区”科技人才11人。

11名成员来自四川农业大学、省畜牧科学院、省农业科学院等单位,他们将在食品加工、

中药材深加工、生物能源、生态养殖、有机肥生产等行业领域,采取“一对一”的方式开展为期三年的人才培训、技术指导、科技推广(示范)、创新研发等科技服务。

近年来,巴州区累计获省选派“三区”科技人才71人,为助推区域特色产业发展和乡村振兴发展提供了智力服务和科技支撑。(彭爽)

### 梓潼县 织密防汛减灾网

**本报讯** 连日来,绵阳市梓潼县通过构筑人防、监测、物防三大体系,织密防汛减灾网,保障人民群众生命财产安全。

构筑人防体系。积极组织水利、气象、住建等部门和单位建立联动协作机制,采取“责任制+清单制”的方式对排查出的4处重点内涝点、88处防洪隐患点、140余处地灾隐患点分类别制定整改措施和应急预案,整合民兵、武警等力量成立17支160余人的抗洪应急抢险队伍,聘请地质、水利专家开展专业救灾培训和应急演练。

夯实监测体系。建立气象信息资源共享平台,实时共享汛期

预警、异常天气预报等信息;整合自然资源、水利等动态监测平台,在交通主干道、主要水库、地质灾害易发点等重要场所安装互联网远程监控等电子设备,实现24小时智能预警。

筑牢物防体系。落实水毁项目资金1400万余元,完成16个乡镇(乡)、46个水毁项目修复建设。采购麻袋、编织袋等防汛应急物资350余套,通过建立“1+18”物资储备模式,在山洪沟、陡坡等易发山洪灾害隐患点附近设立55个隐患监测救灾物资储放点,依托应急资源管理平台实现物资一体化管理,科学调度救灾物资。

(林忠伟 夏菁 赵鹏)

### 江油市 推动党史学习教育入脑入心

为讲好红色故事,弘扬革命精神,近日,绵阳江油市二郎庙镇结合党史学习教育开展了红色讲解“大比武”活动。

二郎庙镇青林口是红军曾经战斗和生活过的地方,留下红军足迹的青林口红军桥及附近的红军石刻标语被列为文物保护单位和爱国主义教育基地。当天,二郎庙镇的33名选手参加到“大比武”活动中。现场,他们用朴实的言语、真实的感情讲述着那一段红色岁月,让革命精神薪火相传,让红色基因赓续。

二郎庙镇开展的红色讲解“大比武”活动只是江油市各地开展党史学习教育的一个缩影。

为了让党史宣传“活起来”,江油市武都镇创新党史学习教育方式方法、创新宣传形式,深入挖掘四川党团组织创始人王右木的革命历史事迹,组织各村(社)群众精心筹备了王右木革命话剧展演。

鲜活生动的演出获得了观众的一致好评,让大家进一步感受到革命先辈的拼搏精神,营造出浓厚的党史学习教育氛围。

自党史学习教育开展以来,江油市各机关、单位、乡镇着眼党史学习教育提质增效,纷纷结合各地实际,创新学习形式,持续推动党史学习教育入脑入心,取得良好成效。

(丛奇 田明霞)

### 苟角镇 全力守护群众“钱袋子”

**本报讯** 近日,广安市岳池县苟角镇综治中心联合各社区开展了防范非法集资宣传活动。

活动中,工作人员通过悬挂宣传横幅、发放宣传资料等形式对非法集资的表现形式和社会危害进行广泛宣传,进一步提升群众对非法集资风险的识别能力和防范意识。同时,通过以案说法,警示群众提高风险意识,树立正确的理财观念,

严防打着虚拟货币、养老服务、线上教育等旗号的新型非法集资骗局,安全有效地守护自己的“钱袋子”。

此次宣传活动共发放宣传资料600余份,得到辖区群众的一致好评,切实增强了广大群众对非法集资的防范意识和识别能力,进一步营造了全民抵制非法集资的浓厚氛围。

(黄智玲)

### 泸县

## 推行水产养殖污染原位治理模式

为持续推进水产养殖污染防治、改善水环境,近年来,泸州市泸县不断实践推出了鱼萍共生、鱼菜共生、鱼藕共生、漂浮稻等水产养殖尾水原位生态治理模式,朝着未来水产绿色健康养殖方向不断发展。

6月18日一大早,泸县毗卢镇富荣水产专业合作社的付棉荣就忙碌起来了。最近天气晴朗、温度适宜,正适合栽种漂浮稻晚稻,一棵棵水稻秧苗被他放进泡沫浮板的盒子里。他介绍,前期种植的中稻长势良好,不用施肥、不打农药、不用除草,种出的稻谷完全就是绿色食品。

“今年第一次种这个漂浮稻,种了约1.5亩,去年我们种的是藤藤菜,今年种这个漂浮稻要比藤藤菜的效果好得多。”付棉荣介绍说,他的养鱼面积有20亩,准备在20%的水面种植水稻或藤藤菜,实现净化水源、增产增收的目标。

种植漂浮稻是泸县推出的继鱼萍共生、鱼菜共生、鱼藕共生之后的水产养殖污染原位治理新模式。主要是在鱼塘水面利用泡沫塑料浮板种植水稻,通过水稻吸收、消耗鱼类排泄的粪便,从而实现水产养殖污染原位治理,达到养殖尾水零排放。这种模式不仅提高了水面利用价值,还促进了粮食增产增收。

“今年4月份开始在毗卢试点种植漂浮稻,现在试点的效果比较明显。全县现已推广漂浮稻13.2亩,并且从种中稻发展到种晚稻,2650亩。”(陈富敏 余翔 曾佐然)

在中(晚)稻收割以后,冬春季节可以种水芹菜、折耳根等蔬菜,泡沫浮板可以全年利用。”泸县农业农村局渔业渔政股股长张德明介绍说。

近年来,泸县大力推广水产养殖尾水生态治理原位处理技术,该技术是一项基于生态共生原理,在同一水体中把水产养殖和种植水生植物治污原位处理结合,实现了养鱼不换水、种植水生植物不施肥的资源可循环利用综合种养技术。此外,针对各地水体差异,该县探索出了不同的种养模式,逐渐实现全域推广。

“鱼稻共生和鱼菜共生需要投入的人力和财力稍微大一些,适合小家庭和散养户种植,既解决了净化水质问题,同时又有蔬菜收入和种稻的粮食收入。鱼萍共生和鱼藕共生适合养殖面积比较大的、养殖水体比较宽的养殖户,投入要少一些,管理难度要小一些,净化水质的作用也非常明显。”张德明说,与传统养殖模式相比,原位生态治理模式平均亩产能提高10%,节约水电成本约30%,降低鱼药成本投入50%,综合生产效益可提高30%~80%。

目前,全县累计已开展生态治理956户8596亩,其中鱼萍共生662户4812亩,鱼菜共生100户848亩,鱼藕共生16户123亩,种植漂浮稻12户163亩,其他166户2650亩。(陈富敏 余翔 曾佐然)