

□ 韦启恩

## “稻+鱼”绘就秋日“丰”景图

### ——黔东南州稻鱼综合种养模式实现双丰收

近年来,黔东南苗族侗族自治州结合稻田水源情况和群众长期喜欢养殖稻田鱼的习惯,采取以提高稻田秧苗落田株数和加高田坎开井字沟、边沟等方式,改变群众传统稻鱼种养习惯;同时,加大资金支持保障稻鱼产业发展,创新和推广多种增产高效的种养模式,培育渔业新型经营主体,建立符合市场经济规律联农带农联结机制,强化稻花鱼品牌建设,做好市场营销衔接,一方面牢牢稳定水稻产量增长,另一方面努力提高稻田鱼产量,实现粮食双丰收。

黎平雷山县镇依生态资源优势,积极推广“稻+鱼”绿色生态种养结合模式,做足稻田文章,一田多收,促进农业增效、农民增收,让群众尽享生态“渔利”。

近日,笔者走进雷山县镇依村,放眼望去,田野绿意盎然,微风吹过,稻浪飘香。在成熟的水稻下,一条条稻花鱼活蹦乱跳,村民们垄沟开田,徒手抓鱼,欢声笑语溢满田间。

吴国光是当地水稻种植能手,一直沿用传统农耕种植方式,稻田只施农家肥,保持原生态的种养环境。通过“稻+鱼”绿色种养模式不仅保证了大米的口感,还让田里的稻花鱼更加鲜嫩肥美。

“今天一共捉了75公斤鱼,大约可以收入3800元。我总共种了8亩田(1亩=0.0667公顷),稻花鱼一共有7000至8000元。”雷山县镇依村村村民吴国光说。

据了解,“稻田养鱼”是一种稻鱼互利的种养模式,具有投资少、周期短、见效快、效益好等特点,非常适合山区稻田放养。在稻田里养鱼进一步促进了稻田生态系统的良性循环,增加了粮食产量,实现了一田多用、一水多用、一季多收、共生共赢,鱼米双丰收。

今年,雷山县镇依村实施“稻+鱼”综合种养,全镇稻花鱼产量约8.75万

公斤,产值约437.5万元,户均增收1458元,“稻+鱼”绿色种养成为当地推动乡村振兴的重要抓手。

时下,正是开田放水捉鱼的好时节。笔者在榕江县高便村看到,农田里的稻谷已经黄尖,村民们抢抓晴好天气开田放水,组织家人抓鱼,忙得不亦乐乎。村民谢荣一家种植4亩多水稻,也相继开田放水抓鱼。

“这个季节稻田开的花掉到田里,鱼就吃那个稻花,现在稻花肉肉质特别鲜。”榕江县洞洞镇高便村村村民谢荣说。

“我是从大连过来的,从来没有体验过稻田里抓鱼,这次感觉特别新奇、特别好玩。”听说要开田放水抓鱼,来自大连的游客王强来到田里体验了一把抓鱼的乐趣。

“这个鱼就是从田里捉来的稻花鱼,每到开田的时候我们都会做这么一

餐烧鱼,叫上亲朋好友一起来吃。”谢荣说。村民们抓来稻花鱼,取出鱼胆后放在炭火上烤熟,配上辣椒、野菜及鱼柳等香料制作成烧鱼,这是当地开田放水吃鱼必不可少的一道佳肴。

除了烧鱼之外,村民把其余的鱼剖开肚子,取出鱼卵、鱼肠等内脏,鱼身经过腌制后制作成腌鱼,半个月后就可以开桶食用了;鱼肠及鱼卵通过爆炒制作成美味的鱼杂,再选取一两条最大的稻花鱼煮一锅鱼稀饭,便成了一桌香喷喷的全鱼宴。“第一次参加这样的美食宴,也是第一次尝到这样的稻花鱼,特别的香、特别开心。”河南游客欣然说。

榕江县各村寨都有开田放水吃烧鱼的传统,吃法定大同小异,当地村民热情好客,加之近年来各种宣传载体和宣传手段的助力,吸引了许多游客前来游玩体验。

## ◆ 简讯 ◆

### 毕节市电力保供服务重大项目建设

本报讯 近日,贵州毕节磷煤化工一体化项目启动仪式在毕节市织金县举行,南方电网贵州毕节供电局全力做好保供电及电力服务工作。

据悉,贵州毕节磷煤化工一体化项目总投资730亿元,是贵州历史上投资最大的产业项目,被誉为贵州“一号工程”。项目建成投产后,预计实现年产值1200亿元以上,带动就业超14000人。毕节供电局提前科学策划,制定了详细的保供电方案,为保电现场搭建了双电源,并提前对双电源线路进行“地毯式”隐患排查,确保线路稳定运行;提前配备UPS应急发电机,为保电现场提供第三电源保障;抽调党员骨干、技术能手前往现场,提前多次开展停电状态下的应急演练,并在保电当天现场值守,护航项目启动仪式顺利进行。

此外,该局规划在项目所在地建设1座变电站,为项目后期建设投产提供更加充足的电力保障,也为园区热岛产生的电力提供并网等电力服务,全力助推贵州省“一号工程”尽快建成投产。

(吴越)

### “视觉@中国”贵州行活动走进安顺

本报讯 由中国日报社、贵州省委宣传部组织开展的2024“视觉@中国”贵州行集中采风活动日前走进安顺市,70余名国内外视觉领域专家学者齐聚云山屯古建筑群、坝陵河大桥,开展采风活动。

此次活动首先参观了安顺市西秀区云山屯古建筑群,大家用手中的相机记录着安顺的历史文化和人文足迹。据了解,云山屯古建筑群始建于明代初年,由云山屯和本寨两部分组成,是至今保存较为完整的明代屯村寨建筑。“这里的古村

落如此美丽,让人感受到历史的厚重。面对这些历史,人类是如此渺小。”美国设计师、插画师 Cristina Martinez Byvik表示。

随后,大家来到坝陵河大桥,参观桥梁模型,了解桥梁构造。走上坝陵河大桥,在370米的高空俯瞰山谷,沉浸式体验贵州的大好河山。“这是一个奇迹,与周围环境相融合,让大桥变得独一无二。”美国SND设计师 Christopher Dale Courtney惊叹道。

(王潇 胡玉山)

### 杂交水稻超高产精确栽培测产验收

#### 兴义示范区亩产再次突破1100公斤

本报讯 省农业农村厅日前组织省内外专家,对省水稻研究所、黔东南州苗族侗族自治州农业林业科学研究所、省农作物技术推广总站共同实施的杂交水稻超高产精确栽培兴义示范区进行测产验收。

“通过3块代表性田块的测产,最高产量亩产达到1163.45公斤,在全国来说也是比较高的。”扬州大学教授、测产专家组组长戴其根表示,下一步,要加大杂交水稻超高产精确栽培技术的推广力度,让高产从“试验田”走向“农民田”,真正实现大面积高产,惠及更多老百姓。

(张云开)

值得一提的是,兴义市国家级水稻超高产试验示范基地是在袁隆平院士的倡导下,于2013年建立的。近年来,该基地主要围绕水稻超高产、优质高效生产开展相关技术试验研究和超高产攻关,重点进行水稻创新种质资源品种筛选、超高产示范、栽培新技术、新机具、绿色高效肥料与农药的集成应用。2021年至2024年水稻最高亩产分别达到1123.87公斤、1154.68公斤、1174.16公斤、1163.45公斤,连续4年实现亩产超过1100公斤。

## 葡萄满枝头 产业有奔头

金秋时节,瓜果飘香。9月中旬,黔东南岑巩县思旸镇岑峰村100亩葡萄进入成熟期,一串串紫色葡萄挂满枝头,果香扑鼻而来。据悉,岑峰村种植葡萄100余亩,亩产6000至7000斤,零售价每斤2.5元,总产值约150万元,葡萄已成为当地村民增收致富的“甜蜜果”。

黄鸽 舒舟/摄



## 六盘水市全力提升易地搬迁社区治理水平

本报讯 近年来,六盘水市多措并举推动易地搬迁后续治理工作,全力提升易地搬迁社区治理水平,用心用情做好易地搬迁“后续文章”,让搬迁群众既“安身”又“安心”。

宣传引导,摒弃生活陋习。通过宣传栏、视频号、微信公众号、入户走访、群众会等“线上+线下”相结合的形式,广泛宣传移风易俗好政策、好故事、好风尚,普及科学文化知识,并将移风易俗纳入居民公约,引导群众摒弃陋习,自觉实行科学、文明、节俭的婚丧嫁娶方式。今年以来,该市安置区开展移风易俗集中宣传活动300余场次,覆盖1.5万人次。

分类施策,强化物业管理。鼓励有条件的安置社区成立物业管理公司进行正规物业管理,积极探索推进物业管理实体化公司试点并逐步向具备条件的社区推广,其他社区由街道或社区率

头进行管理,确保安置社区事情有人管、设施有人修。

综合防控,化解矛盾纠纷。建立健全社会矛盾风险隐患排查研判和预防化解机制,发挥“一中心一张网十联户”作用,组建社区群防群治队伍,布设天网工程、雪亮工程监控探头,常态化开展政策及相关法律法规宣传,加强安置区治安综合防控,及时排查化解社区矛盾纠纷。今年以来,全市安置区排查化解各类矛盾纠纷400余个。

齐抓共管,整治环境卫生。组织公益性岗位人员、社会志愿者、社区干部等力量定期对安置区内公共卫生、绿化环境等进行大排查、大清理。健全安置区环境卫生管理制度,落实商铺、帮扶车间门前“三包”和公共卫生专人保洁责任,促进文明生活习惯养成,打造干净整洁的生活环境。

(刘攀水)



## 智能“智造” 加“数”前行

贵州倍易通科技有限公司是铜仁市重点引进的智能终端龙头企业。该企业集移动智能终端、新能源变频电源等产品的研发、生产及销售于一体,其新能源车充电桩系列产品远销欧洲、美国、日本等海外市场。图为工人在移动智能终端测试生产线上忙碌。

杨涛/摄

□ 熊岚婷 吴秋琴 陈玉林

### 贵阳清镇市卫城镇

## “排队抓尾”提升农村基层党组织战斗力

“以前干部对上事情不关心,群众意见大,现在通过‘排队抓尾’,大家劲往一处使,村里的发展一天一个样。”贵阳清镇市卫城镇江村党支部书记蔡尚碧说。在镇党委指导下,江村结合本村实际整改落实,明确产业支撑,制定发展规划,形成了你追我赶的生动局面。

近年来,清镇市卫城镇以强班子、壮产业、促管理为抓手,深入开展“排队抓尾·双整双创”行动,切实提升农村基层党组织战斗力、党员队伍活力、党群凝聚力,为巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接提供坚强组织保证。

几年前,卫城镇犀牛村还是当地出名的软弱涣散“空壳村”“后进村”,不少田地抛荒,没有产业支撑,村集体

经济发展无从谈起。自从犀牛村探索成立清镇市首个由党组织领办的合作社后,将村集体经济“1+1”发展模式多元化融入村产业项目中,仅2023年,村集体经营性收入就有350万元,并连续两年举办全村分红大会,累计分红金额45万元,全村村民实实在在地享受到了发展成果。

从后进变先进,今日犀牛村,成为全镇学习的榜样。今年以来,卫城镇先后组织江村、金旗村、公告村多名村干部分别前往犀牛村等先进村,学习该村“两委”班子运行与协作分工、网格化服务管理、红缨子高粱产业发展、村集体“1+1”发展模式等创建成效。

深入开展“排队抓尾”,只有精准

排队,才能确保排出先后。卫城镇按照村队伍建设、重点任务落实情况、服务群众能力三大板块,融入年度综合考核、“擂台比武”、述职评议等结果,列出评分细则作为加减分依据,让村级排队有据可依、有迹可查。

据此,卫城镇对全镇25个村(社区)进行逐一研判,科学排队,综合评定出先进基层党组织3个、中间党组织19个、后进党组织3个。

针对后进村党组织存在的村“两委”班子战斗力不足、后备力量缺乏、党组织服务能力不强等问题,卫城镇坚持精准把脉,一村一策,高质量完成集中整顿工作。

工作中,卫城镇还以靶向施策切

实提升创建整顿质效,为村集体经济发展进一步固本强基。

聚焦村级主战场,定期组织村党组织书记开展座谈交流、现场观摩等活动,带动专家能人手把手指导,实现“精准滴灌”,适时开展“擂台比武”,通过观摩互鉴、登台答辩形成“群雁争先”的良好氛围。

持续激发“四乡人才”创新创业内生动力,从优秀退役军人、返乡大学生、返乡致富带头人中,将青年优秀人才纳入村级后备干部队伍。

截至目前,卫城镇已储备村级后备力量136人,计划发展党员18名,全镇大学毕业生到乡72人、能人回乡93人、农民工返乡236人、企业家人乡18人。

### 六盘水市职工职业技能大赛举行

本报讯 六盘水市第四届职工职业技能大赛近日在贵州首钢水钢技师学院举行。此次大赛以“提升技能大比武,建设幸福六盘水”为主题,旨在全面贯彻落实中央和省委关于技能人才工作的决策部署,大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,为推动六盘水市经济社会高质量发展提供技能人才保障。

近年来,六盘水市高度重视人才培养工作,深入实施人才工作“五项行动”,推动人才引、育、用、留全链条发展。通过广泛开展职业技能大赛,搭建平台和职业技能大赛,已成功培

育出一批工匠人才和技术工人,为经济社会发展注入了强劲动力。

本届大赛对标全国、省级职工职业技能大赛标准,结合六盘水市产业特色,涵盖通用、煤炭、冶金三大行业,涉及12个工种。来自全市的15支参赛队伍,400名技术工人齐聚一堂,同台竞技。大赛成绩由理论考试和实际操作两部分组成,全面考查选手们的专业技能和综合素质。

通过此次大赛,进一步激发广大职工钻研技术、创新创造的热情,为培育更多高技能人才、推动经济社会高质量发展奠定坚实基础。

(刘定璋)

### 铜仁市着力提升基层应急救援能力

本报讯 9月19日,铜仁市应急管理局在江口县、思南县开展“应急黔行·2024”铜仁市基层应急救援能力提升“百千万”行动培训。

此次培训主要分为理论培训和实操演练两个部分。理论培训环节,涵盖火灾事故应对、汛期应对、城镇燃气安全、农村道路(水上)交通安全、有限空间作业安全以及基层应急救援队伍规范化建设等多个方面,并对智慧终端使用、值班值守管理、救援现场管理、突发事件信息上报等内容作了强调。实操演练环

节,对心肺复苏、海姆立克、检伤分类和紧急包扎等急救技能进行培训,确保参训人员能够熟练掌握。

培训还结合各区县实际情况,增加“山救援、工贸危化企业救援、交通事故救援、水上救援、山地悬崖救援、野外求生技能”等项目。

此次培训把理论和实践延伸到基层,让基层救援干部队伍掌握基本技能,在实际救援工作中能够高效开展应急救援。

(万文稀 何浩然)

### 涪潭县多措并举保护传统村落

本报讯 笔者近日走进遵义市涪潭县西河镇石家寨村,村民们正兴高采烈地清扫房屋周围的瓦片。“政府出钱帮我们把路修好了,还把从前的老房子都翻修了,现在我们的房子都是小青瓦、坡屋顶、雕花窗样式的,属于典型的黔北民居,那叫一个漂亮。”石家寨村村民刘芝昌满脸笑容地说。

为保护好传统村落,涪潭县成立党建引领传统村落保护工作领导小组,充分发挥党委在实施传统村落保护利用中的龙头作用,强化基层党建引领,发挥村民主体作用。通过在石家寨村成立传统村落保护

理事会,激发全村力量,创新探索出“寨管家”管理模式,吸引社会各界各方面人才参与传统村落保护,实现“输血”式保护向“造血”式保护转变,不断激发村庄活力,增强传统村落保护内生动力。

截至目前,已完成对西河镇石家寨村古建筑修复1栋,并对房屋周围清理整治,对高位水池(储水池)漏水部分进行修复补漏,检查修复不能正常使用的消防栓及管网,同时新购机动泵1台,购买和更换灭火器100个、水带5圈,修复碾坊2座、水车2座。让石家寨村民的幸福感大幅提升。涪潭县住建局党支部书记杨文昌说。

(王丹灵)