

# 旱地换“新装” 仁寿县“改”出沃野新“丰”景

**本报讯** 近日一早,迎着初升的朝阳,记者来到眉山市仁寿县富加镇金钟村2组,只见一边是绿浪绵延的平整麦田,一边是正在进行“旱改水”的作业现场。不久的将来,荒芜的山地将“变身”为充满希望的水田。

“我们预计改出400余亩水田,改好后将引进业主集中流转土地,方便机械化作业。同时,将建立新的提灌站,也能辐射周围。”站在改造现场,金钟村党总支书记廖建军畅想今年的新“丰”景。

据介绍,“旱改水”是指在农田建设时将旱地改造为水田,既能保护耕地,又能助力农业增效、农民增收。

“旱改水”不仅能改善土壤、排

灌等能力,提高耕地质量,还能整合零星分散地块,推动农田“小块并大块”,形成“路相连、渠相通、田成方、旱能灌、涝能排”的新型农田。“仁寿县相关负责人介绍,通过对田、水、路、林进行综合整治,人居环境和区域生态环境也将得到改善,形成宜居宜游的田园风光,为探索农旅融合发展提供充足的农业生产资源和农村生态资源。

近年来,仁寿县坚持片区规划引领乡村发展,统筹实施“旱改水”项目,实现耕地数量、质量、生态三位一体提升,切实守牢耕地保护红线和粮食安全底线。

强化制度引领,做实前期工作。

仁寿县高度重视粮食生产,时刻绷紧粮食安全这根弦,将发展粮食生产作为“三农”工作的重点,以土地综合整治项目工程为契机,全力推进“旱改水”项目工程建设。坚持底数清楚、因地制宜,摸清底数,以水定地,对区域水量、适用耕地面积以及可用地下水资源量进行全面调查,开展“旱改水”项目规划,依据规划水田面积计算用水量,综合地区全年灌溉用水量,判断田块是否符合“旱改水”要求;坚持问题导向、措施有效,综合考虑区域或流域生态系统的给水和用水情况,确定需要“旱改水”的田块面积和空间分布,规划水源工程、输配水工程、田间工程等配套工程,尽可能采用先

进节水技术,提升水资源利用效率,实现旱能灌、涝能排。

创新实施模式,提升项目质效。仁寿县积极探索新路径,在全市范围内率先引入优质社会资本开展县域土地综合整治“旱改水”工作。创新合作模式,在省、市的大力支持下,成立合资公司拟作为项目实施主体,县自然资源和规划局作为行业主管部门实施全过程监督指导,推动“旱改水”工作落地落实;创新经营模式,充分发挥国有公司的政治优势,积极探索“公司+农户+N”的经营模式,建立公司与农民利益联动机制,通过支付土地租金、让农民参与项目施工及田间管理等方式,调动各方积极性,吸

引更多社会资本参与实施“旱改水”项目,合力推动农业农村转型升级;创新种植模式,探索发展有机农业,邀请水稻产业技术专家做技术顾问,从选种、施肥、除草、杀虫、水源等方面进行有机化改良,探索绿色种植路径,发展有机水稻,提升附加值。

加快项目推进,打造示范样板。仁寿县站位“三农”发展全局,科学谋划发展布局,高效推进项目建设,全力打造“旱改水”示范样板。统筹规划,打造示范点位,按照“统一规划、整体打造”的工作思路,采取“投建管”一体化模式,将项目示范区范围内自然资源、农业农村、水利、交通等部门项目整合实施,把高

标准农田建设、水利灌溉工程、“四好农村路”建设、宜机化改造等项目与“旱改水”项目有机结合、统筹规划,聚力打造农田产值高、产业模式新、风貌特色足的高质量生态农田示范区;以点带面,全县依次推进,按照“园区优先、集中连片、整体推进、分期实施”原则,以片区开发潜力由高到低的顺序编制年度实施规划,优先在自然资源丰富的仁寿县富加三产融合发展片区、钟祥现代农业示范片区进行试点,细化项目建设配套实施方案,倒排工期,全速推进,并将成熟方案逐步在全县推广,形成示范样板。

(郭侨 潘建勇 本报记者 苏文保)

## 管小春 备大春 射洪市抢抓农时稳产保增收

**本报讯** 一年之计在于春,一年好景看春耕。时下正值小春田管、大春春耕关键时期,走进遂宁射洪市田间地头,随处可见农民忙碌的身影,耙田、整地、育苗、浇水、施肥、防治病虫害……一首“春耕生产进行曲”正在奏响,为全年粮油增收打下了坚实基础。

### 科技助春管 “飞防”效率高

近期,大榆镇抢抓晴好天气,组织无人机专业团队对全镇万亩小麦开展“飞防”作业。与人工植保每天作业20亩相比,“飞防”无人机每天作业可以提高到200余亩,是传统方式的10倍。

“无人机速度快,节省劳动力,目前已经完成了5000亩到6000亩

小麦、油菜等作物的“飞防”作业。”正在操纵无人机作业的射洪先克来农机专业合作社负责人赵凌说。

今年,大榆镇提早部署农业生产工作,组织全镇200余家新型经营主体开展技术指导和业务培训,确定专业农机社会化服务队伍,通过机防、飞防的方式,对全镇粮食作物进行全面病虫害防治。据悉,全镇小麦种植面积约1.8万亩,截至4月5日,今年首次病虫害防治工作已完成。

4月8日,笔者在位于涪西镇四方村的盛佳种植专业合作社小麦基地看到,合作社组织机手正在对400亩小麦实施无人机药物喷洒。

“合作社共种植1600亩小麦和油菜。当前正是小麦成长的关键期,我们除了着重防治小麦条锈病、赤霉病之外,还会增加一点营养素,增

强小麦的抗病力和产量。”合作社负责人丁多伦说,无人机喷洒作业,极大提升了管护效率。

### 整地蓄水备农资 农户增收有信心

当前正值春耕农忙时节,农户们忙着购买种子、农药、化肥等农资产品备耕。

4月3日,在大榆镇农资超市,当地一些农民正在选购种子。“针对大春生产,对全镇26家农资经营门店进行了检查,要求备足种子、农药等农用物资,杜绝假冒农资产品。同时,我们要求各各村积极做好蓄水保水工作,确保全镇300余口堰塘、山坪塘的水源充足。”大榆镇党委书记王东波说。

据了解,春耕期间,射洪市先后

储备化肥1.2万吨、农药40吨、农膜50吨。家庭农场、农业种植业公司等新型农业经营主体的大春货源已全部配送到位。

时下“春玉米”已下种完毕,为保障出苗率,连日来,涪西镇龙垭村和心缘家庭农场主贺华兵常常到地里查看玉米苗生长情况,村民们则帮着除杂草、平整土地,为大豆下种做准备。

据了解,2022年在涪西镇党委政府的鼓励和技术支持下,贺华兵主动将村里撂荒的100余亩地开垦复耕,推行玉米大豆带状复合种植。“现阶段最重要的是要做好田间管理,为5月份种大豆做准备。”贺华兵说,农场今年玉米种植面积在去年基础上增加了50余亩,他对今年增收有信心。

(贾明高)

## 乡镇动态

XIANG ZHEN DONG TAI

### 龙车镇 “扮美”乡村 党员先行

**本报讯** 近日,泸州市纳溪区龙车镇中坝村党支部开展了固定党日活动,20余名党员志愿者深入村道打扫环境卫生,以实际行动践行“全心全意为人民服务”的宗旨。中坝村党支部书记唐春财说:“在党员志愿者的带动下,群众乱扔乱倒现象明显减少,农村生活环境得到明显改善。”

近年来,农村生活水平显著提高,但部分群众乱扔乱丢、生活环境脏乱差现象仍十分突出。为此,龙车镇党委把提升人居环境作为“美丽乡村”“乡村振兴”建设重要内容,倡导机关、学校、村(社区)和非公党组织,

以“固定党日”“党员志愿服务”等党日活动为载体,开展河道(塘库)垃圾清理、农村环境污染治理等活动,改善村容村貌,守护碧水蓝天。

三年来,中坝村党支部利用“固定党日”,坚持组织党员志愿者、入党积极分子打扫村社公路和农村环境,清理河道垃圾,得到了干部群众一致好评。龙车镇党委书记姚正表示:“近年来,中坝、长寿、玛瑙等村级党组织,每年参与生态环境服务的志愿者达600余人次。下一步将继续发挥党员模范带头作用,开展省级卫生乡镇创建活动,将乡村建设得更加美好。”

(向育凯)

### 龙孔镇 开展防汛救灾应急演练

**本报讯** 为进一步增强广大干部群众防灾减灾意识,提升政府、各村社区和抢险应急队伍应对防汛救灾突发事件的实战应变能力和抢险避险综合能力,4月14日,广安市岳池县龙孔镇人民政府组织2023年防汛救灾应急演练。龙孔镇防汛抢险救援指挥部、镇应急办、民兵救援队和银虎村党员干部群众等50余人参加。

据了解,应急演练以大面积持续降雨导致磨儿塘水库水位达到限制水位,已危及群众安全,需紧急避险疏散转移为背景,围绕检测预警、险情排查、宣布启动应急响应、集结防汛人员、疏散周边涉险人员、伤员救护等环节开展,全面演练预报、决策、调度、抢险、人员转移、伤员抢救等防汛工作各环节。

此次演练共设立6个演练工作组,分别是抢险救援组、安全保卫组、医疗救护组、灾民安置及后勤保障组、监测巡查组和观摩组。演练过程中,各小组各司其职、联动配合,紧张有序地进行周边涉险人员疏散救援和应急抢险工作。在各小组的沉着应对下,“险情”得以及时控制,现场总指挥陆娟作了最后演练讲评并宣布本次演练取得圆满成功。

此次演练提高了广大干部群众的防汛救灾能力,提升了领导干部的防汛应急处置指挥能力,增强了各相关职能部门应对突发汛情、险情的实战协调配合能力和应急处置能力,提高了作战效率和实战水平。下一步,龙孔镇将继续推进防汛应急管理工作,加强业务培训,扎实开展演练,保障人民群众生命财产安全,维护社会治安稳定。

(陈冉)

## 区县扫描

QU XIAN SAO MIAO

### 丹棱县 柑橘春茶双丰收

**本报讯** 春天是播种的季节,也是收获的季节。近期,眉山市丹棱县10万余亩晚熟柑橘陆续成熟。忙碌一年,广大果农们迎来丰收。

“我家爱媛、春见和不知火加起来约有20亩,这一季预计收入50万余元。”近日,记者在齐乐镇青龙村果农王杰的果园内看到,一个个色泽金黄、圆润饱满的不知火挂满枝头,年前刚收获一季的爱媛树上长出了指头大小的新果。放眼望去,果农们三五成群散布在果园里采摘柑橘,脸上洋溢着丰收的喜悦。

柑橘采摘后需要加工包装。参观完果园,记者来到了丹棱县生态源农业发展有限公司打包生产车间,只见300余名工人正熟练地进行柑橘分拣、打包、装箱,车间内堆满了即将发往全国各地的柑橘。“今年丹棱柑橘市场行情好,我们每天至少出货10万余公斤。”该公司负责人陈波说。

据了解,丹棱县被誉为“中国桔橙之乡”,是全国晚熟柑橘产业集群核心区,也是全国最大优质“不知火”桔橙生产基地。目前,该县共种植晚熟柑橘

18万亩,包括爱媛、春见、不知火等品种,发展职业果农8万余人,相关柑橘类家庭农场、农民专业合作社200余家,柑橘总产值突破30亿元。“丹棱桔橙”先后荣获国家农产品地理标志、全国农产品区域公用品牌,6次跻身中国区域品牌百强榜,品牌价值达53亿余元。该县依托晚熟柑橘成功走出了“种出好果子、形成好产业、创出好名气、实现好收入”的特色发展路子。

不只是柑橘,在张场镇、顺龙乡一带,高山特色生态绿茶也进入了收获期。

“在前几年愉快合作的基础上,今年我们将去乌兹别克斯坦实地考察,争取实现点对点供货。”连日来,四川老峨山茶业有限公司负责人殷尚勤忙碌不已,下午他要驱车赶往盛产茶叶的各个村里收购鲜茶,晚上将和工人们通宵炒制,并于次日一早销往外地。

据悉,丹棱种植茶叶已有2000余年,目前已发展茶叶种植基地5万亩,年产值达3.2亿元。

(罗俊涵 陈春光 本报记者 苏文保)

### 旺苍县 “玫瑰书香” 女职工主题阅读活动收官

**本报讯** 近日,由广元市旺苍县总工会主办的“玫瑰书香”女职工主题阅读活动,经过前期宣传、作品征集、作品遴选、专业团队评审等环节圆满收官。

活动最终评选出一等奖作品2件、二等奖作品4件、三等奖作品5件、优秀奖作品8件,相关作品在旺苍县总工会微信公众号集中展示。

“玫瑰书香”女职工主题阅读活动是今年旺苍县总工会女职工关爱月主题活动之一。活动旨在进一步做好女职工思想政治引领、促进女职工素质提升、激励女职工创先争优、持续推进家庭文明建设。此次活动与关爱服务女职工紧密结合,广泛动员、宣传有力,活动覆盖面

广、知晓度高、影响力大,发掘和培养了一批“玫瑰书香”优秀典型。

值得一提的是,此次参赛作品形式不一,丰富多彩,有亲子共读照、师生阅读照、个人默读照、女职工读书会阅读照等等;“经典音视频”除了朗诵红色诗歌、讲述红色故事外,还有阅读古诗文经典作品、故事讲解等内容。

“阅读活动培养了我们爱读书、勤读书、善读书、读好书的习惯,让我们在阅读中获取了知识、智慧、快乐和力量,还带动了家庭阅读。我们‘半边天’为共建书香人生、书香家庭,推动形成热爱阅读的良好风尚贡献了微薄之力。”获奖者宋姝霖说。

(唐福升 向红霖)

### 内江市市中区 推动营商环境再优化

**本报讯** 为进一步优化营商环境,提升服务水平,助力企业发展,近期,内江市市中区市场监督管理局深入企业走访,倾听企业意见和建议,精准了解企业需求,协调解决企业在发展中遇到的困难和问题。

市中区市场监督管理局工作人员先后走访内江旭源机床有限公司、内江恒博机械制造有限公司、四川千煌文化传媒有限公司,与企业负责人面对面交流,详细了解企业目前生产经营状况和发展情况,并详细解答、记录企业在经营发展过程中遇到的困难和问题。此外,工作人员还向企业积极宣传优化营商环境相关政策并征集企业意见和建议。

一直以来,市中区市场监督管理局不断深化制度改革,推进部门联合“双随机、一公开”监管,积极探索行政审批新模式,通过“一企一策”“一事一议”“特事特办”等方式对企业予以

支持。同时,该局还通过发放助企纾困明白卡、召开甜商政企和企业座谈会、下沉企业走访等方式助企纾困,帮助企业渡过难关。

“去年在区市场监管局工作人员的协调下,我们申请到20万元产权应用项目专项资金支持,缓解了我们知识产权项目推广的资金困难。”内江恒博机械制造有限公司副总经理李勇说。

近年来,市中区以优化营商环境为指向,为企业高质量发展助力。市中区市场监管局高质高效用好“开办企业”“知识产权创造保护和运用”“市场监管”“民营经济”四个专班,为企业健康稳定发展保驾护航。

接下来,该局还将不断提升服务市场主体的能力和水平,为市中区企业发展创造良好的外部条件,推动市中区经济高质量发展。

(段丹)

## 图片新闻

### 水稻移栽忙

近日,在位于广安市邻水县袁市镇黄陵村连接成片的稻田里,农机手正操作着插秧机在田里作业,两人一机,一人驾驶、一人放苗,“身后”留下一行行逐渐拉长的绿线。

今年以来,邻水县坚决扛起粮食安全政治责任,加强惠农政策宣传,引导专业合作社、种粮大户和农民加大人力、机械化投入,多育秧、育壮秧,不误农时抢栽插,确保大春作物满栽、满插、满种。今年该县水稻计划栽插42万余亩,其中机插秧5万余亩。

(张天文 摄影报道)

