



# 四川将以做好“吨粮田”建设、宜居宜业和美乡村“百千万”建设等为重点 做小做实“三农”重点 千一件成一件

●今年全省有200万亩“吨粮田”建设目标。四川将根据各地农业种植特点,鼓励成都、德阳、眉山等有条件的地方进行整县整片建设

●今年将力争实现“天府乡村”公益品牌用标主体和产品数量同比分别增长3%和5%,确保用标主体规模与质量双提升。用标产品带动销售规模全年稳定在200亿元以上

●将聚焦宜居宜业和美乡村“百千万”建设工程,推动人居环境整治数字化管理,加大对人居环境中厕所、污水、垃圾等的治理力度,不断提升农村人居环境整治实效

“2012年我刚接手合作社时,小麦亩产250千克、水稻亩产400千克,根本不敢想有一天能生产出这么多粮食。”近日,成都崇州市集贤梁景土地股份合作社职业经理人牟崇伦说。作为崇州重点培育的“吨粮田”生产经营主体之一,去年,全社2300余亩农田以稻麦轮作模式,首次实现平均亩产1015千克。今年,丰收势头不减,“吨粮”稳产在望。

一亩地产一吨粮,正由“想不到”变成“做得到”,这也成为全省扎实推进“三农”工作的缩影。今年是巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接5年过渡期的最后一年,也是冲刺“天府粮仓”中期目标的决胜之年。今年下半年,“三农”工作怎么干?近日召开的全省“三农”重点工作现场推进会给出答案,明确将以做好“吨粮田”建设、宜居宜业和美乡村“百千万”建设等为重点,把“三农”工作做细做小做实,确保千一件成一件。

## 提高产量

全省将建设200万亩“吨粮田”

“稻穗很壮实,只要管理得当,今年产量可能又要创新高。”成都崇州市隆兴镇种粮大户杨福明承包了1000亩农田,通过引进优质品种、测土配方施肥、精准

灌溉、绿色防控等综合技术,着力提高产量。据悉,今年推广的小麦新品种亩产已达584.3千克,“吨粮田”目标进度过半。

这样的“吨粮田”,成都一共规划了30个,覆盖崇州、大邑、邛崃等高产高效重点示范区。自2024年起,成都通过挑选种子,优化农机、技术,总结出一批可供推广的经验,确保土地“多产粮”。

放眼全川,今年是“十五五”谋篇布局之年,全省有200万亩“吨粮田”建设目标。四川将根据各地农业种植特点,鼓励成都、德阳、眉山等有条件的地方进行整县整片建设。

良田、良机、良种、良法“四良融合”是“吨粮田”建设的核心要素。如何推进“四良融合”?会上提出,接下来要加快推进49个已开工高标准农田项目建设以及“一图管田”系统建设;继续加快创新机具的中试熟化和推广应用,提高农作物综合机械化率;要聚焦晚秋和明年小春,持续开展重大品种推广,抓好种源供应调度,加强质量抽检,保障良种供应;集成一批水稻集中育秧、玉米大豆水肥一体化等技术,形成“一县一策”服务清单,挖掘单产提升潜力。

当前,四川水稻陆续进入扬花灌浆期。会上提出,接下来要奋战100天,全力夺取粮食丰收。四川将开展抓夏管提放眼下半年,任务艰巨。“今年将力

争实现用标主体和产品数量同比分别增长3%和5%,确保用标主体规模与质量双提升。”省农业农村厅相关负责人表示,“今年初,四川就提出了‘天府乡村’用标产品带动销售规模稳定在200亿元以上。”

上百亿元的规模,将如何完成?活动,成为关键举措。从9月至年底,四川将联合浙江对口办、浙江驻川工作组,

开展2025年度“天府乡村”优质农产品浙江行、“天府乡村”公益品牌产品年货大集等农特产品产销对接推介活动,线上促销推广也将同步展开。

## 打响品牌 “天府乡村”用标主体规模与质量双提升

进一步推动人居环境整治数字化管理

前几天,在内江市资中县银山镇六角嘴村,村民康华仙指着整齐的家禽饲养区说:“以前鸡鸭到处乱跑弄得路上又脏又臭。现在分区管理,既卫生又方便。”

像六角嘴村这样焕然一新的乡村,在四川越来越多。随着《“美丽四川·宜居乡村”建设五年行动方案(2021—2025年)》进入实施的最后一年,部分成效已经显现。截至目前,全省共实施农村人居环境整治重点县项目60个,农村卫生厕所普及率达95%、农村生活污水有效治理(管控)率达77%,全省共计20个县(市、区)被评为全国村庄清洁行动先进县……

不仅仅是建队伍,促进消费、打响品牌,同样有抓手。目前,四川、浙江两省共同印发《协作帮扶促消费专项工作实施方案》。据介绍,在消费帮扶过程中,“天府乡村”公益品牌对于农产品促销起到了直接作用。今年上半年,“天府乡村”公益品牌全省累计用标主体达4055家、产品20548个,已带动全省销售规模达95.97亿元,同比增长20%。

放眼下半年,任务艰巨。“今年将力

开工建设,进度滞后的加快建设进度,确保按时完成任务。”省农业农村厅相关负责人表示。

乡村“颜值”起来了,“价值”也需同步提升。下一步,四川将深度推进农文旅融合发展,大力实施村庄绿化、田园

(据《四川日报》)



从经验种枣到数据种枣——

## 手机一点 果园全管



枣园里的数字化设备。

8月2日,2025年三台新德镇崭山米枣采摘活动季启幕,吸引了大量游客前来采摘品尝。崭山米枣是国家地理标志保护产品。如何保证这枣香甜诱人?其背后是科技的力量。

“手机一点,果园全管!”绵阳市三台县新德镇崭山村米枣园区数字化管理平台工作人员告诉笔者,现在使用的智慧平台将物联网、大数据、AI融入崭山米枣种植,让果农迈入精准化、科学化的“靠数据”管理阶段,为提升崭山米枣品质、打造标准化生产基地提供科技支撑。

为打造标准化、规模化、设施化、可溯源的崭山米枣生产基地,今年6月,新德镇正式引入智慧果园平台。在崭山村村委会,该平台的技术支撑员梁亮向笔者演示:通过手机操作系统,为枣树管理下达修枝指令;指令实时推送至管理员手机,管理员迅速完成修枝作业并将工作照片上传平台,形成管理闭环。梁亮介绍,这种数字化操作模式可以让果园管理变得更科学高效,精准预防病虫害、实施水肥管理,确保果树

获得最佳养分和水分供应,从而有效提升产量和果实品质。

梁亮说:“这个平台能够提供数字化管理。第一是农具的管理,包括施肥材料等;第二是农事人员的管理;第三是农作物事项的管理,由平台统一发布。农场主在手机小程序上也可以发送指令,我们相应的农事人员接到指令后,就会执行相应的农事命令。”

崭山村党委委员何金蓉对比了管理方式的转变:过去崭山米枣种植高度依赖果农个人经验,引入数字化管理平台后,种植户仅需一部手机即可实现“掌上”精准管理。这种转变不仅大幅提高了管理效率,更确保了崭山米枣生长全程得到科学与精准的照料。

此外,该平台还可以利用物联网、大数据、5G通信等技术,实时采集并呈现果园温度、湿度等关键环境参数,并结合农业观测预警技术,通过24小时智能监控和溯源码等手段,随时随地获取果园信息,实现精准灌溉和病虫害防治,最终实现崭山米枣从生产到销售的全程质量追溯。

(刘玉明文/图)

## 图片新闻

### 夏耘化秋实 奏响丰收曲

立秋已至,暑气未消,四川大地的田野间奏响欢快的丰收序曲。连日来,巴蜀儿女在高温中挥洒汗水,用辛劳将夏耘化作秋实,奏响乡村振兴的铿锵乐章。

#### 胡市镇

8月5日,在泸州市龙马潭区胡市镇,村民使用收割机完成稻谷脱粒工作。据了解,今年该区6.6万亩水稻喜获丰收,机械化收割率达95%以上,为保丰收提供了有力支撑。

(陈星宇 摄影报道)



#### 高粱镇

近日,内江市东兴区高粱镇种植的2000余亩“订单高粱”喜获丰收,村民抢抓晴好天气收获高粱。近年来,高粱镇采取“村集体经济+企业+农户”模式,打造规模化优质红高粱种植基地,并通过统一提供种子和种植技术,实行订单保底价格收购,促进农业增效、农民增收。

(本报通讯员 兰自涛 摄影报道)



8月7日,乐山市水口镇三兴村村民在生姜种植基地忙着收获生姜。近年来,水口镇积极调整农业产业结构,通过“党支部+合作社+农户”方式,引导村民大力发展生姜和花生等特色种植,助力村民增收。

(李华时 摄影报道)

近日,广安市广安区的39.5万亩水稻喜获丰收,花桥镇光荣村率先开启水稻机械化抢收序幕,田间地头农机轰鸣,处处洋溢着丰收的喜悦。图为8月1日,农机手在光荣村抢收成熟的水稻。

(廖小兵 本报记者 周宇 摄影报道)

全面深化天府科技云服务  
www.tfkjy.cn

德阳市科协  
打造专业化“科服保姆”队伍  
提升为企业服务实效

本报讯 日前,2025年德阳市天

府科技云服务“科服保姆”队伍能力建设培训班将在德阳举办。本次培训旨在打造专业化“科服保姆”队伍,进一步提升为企业服务实效,为经济高质量发展提供坚实科技服务支撑。

培训会现场,四川省科技成果转化研究会副理事长、四川大学商学院教授颜锦江聚焦技术经理人角色定位与成果转化路径作培训指导,助力培育“懂技术、通市场、善服务”的复合型人才。四川省科协相关负责人则分别解读了典型案例,打造流程及审核标准,演示了“天府科技云”平台功能和AI大模型技术精准服务场景,并与学员交流

答疑。

这场针对性极强的培训,将有效提升德阳“科服保姆”的专业服务能力、典型案例打造能力和平台深度应用能力,有助于“科服保姆”们更精准地捕捉企业科技需求,更高效地架起科技资源与企业之间的桥梁,让为企业服务实效看得见、摸得着。

德阳市科协相关负责人表示,“科服保姆”是连接企业科技供需的“桥梁”。将持续深化“科服保姆”队伍能力建设,提升为企业服务能力,为再造一个“工业德阳”和中国装备科技城建设贡献一份力量。

(德阳市科协供稿)