

由“安全储粮、减损降耗”向“保质保鲜、绿色优储”高质量发展跃升 绵阳10万吨粮食“入住”智慧粮仓

“粮食到了仓库,全程都有监控。”近日,在绵阳市储备粮管理有限公司,副总经理赵伟点击着政策性粮食购销监管系统的电脑操作屏,查看粮食从检验到入库的每一个环节。

电脑上显示着303个监控点位,轻点鼠标,粮情概览、仓房情况、粮温等信息在屏幕上——显示,若发现异常,赵伟会立即锁定异常粮仓,根据显示情况通知相应管理员,立即入库排查。通过系统,可以随时查看30公里以外各直属粮库的每一个角落,就连仓内一颗颗稻谷、麦子的温度、湿度等都一清二楚——这得益于该市高效运用科技赋能,实现了现代化储粮。

今年秋粮收购顺利结束后,粮食丰收的主战场从田间转到仓库,粮食储备库扛起了“储好粮”的责任。在这里,农民辛辛苦苦种出来的每一粒粮食都将经历一场科技之旅。

走进绵阳市储备粮管理有限公司,一排排形似巨大集装箱的米色平房仓映入眼帘,沿着3—2号粮仓外部的扶梯而上,抵达顶部进入仓内,谷物芳香扑面而来,这里“住”着今年该市出产的1500吨小麦。

“房间”内,小麦“穿”着厚厚的“保温隔热服”,配备了空调以及360度无死角高清摄像头。“这些是可见装备,在麦堆下,还分布着探测器和接收器,其中,温度传感器就像‘哨兵’,24小时监测着粮堆各处的温度变化。”赵伟告诉记者,仓内的任何情况都会及时显示在电脑上,确保粮食的安全存储。

让粮食真正藏粮于技。近年来,绵阳市粮油集团有限公司对现有仓储设施设备进行升级改造,应用机械通风、环流熏蒸、粮情测控系统,仓容均达到标准仓容的100%,低温、准低温储粮仓容占标准仓容的90%以上,有效将粮食损失率控

制在0.7%以内。

通过低温储存,进入冬季,仓内平均温度达到15℃以下,到了夏季,仓内平均温度在20℃左右。目前,全市17个储粮库点、13.2万吨仓容智能化改造全部完成,并逐步丰富平台预警、动态监测、远程诊断等功能,实现智能、精细、安全储粮。

随着新工艺新设备的投入使用,储存着省市区政策性粮油10万余吨的粮库点,不仅降低了储粮过程中的水分损失和干物质消耗,减少了仓内粮食损耗,还延缓了粮食陈化和劣变,保持新鲜度和食用品质。

在该市,减少粮食储存损失损耗贯穿于“购、存、调、销”整个环节。在绵阳市粮油集团成立的专门粮油加工企业——绵阳市高新粮油购销公司,升级改造了菜籽油、大米加工生产线,年加工能力提升至10万吨,产能提高2倍以上,进一

步提高粮油出品率,助力节粮减损。

不仅如此,投资103万元建成的粮食烘干中心,在收购期间提前部署烘干作业,确保收购的潮粮随到随烘,减少粮食霉变等造成的损失浪费,为农户解决晾晒难题,确保颗粒归仓。近三年,粮食烘干中心为农户和粮食经纪人烘干粮食5000余吨。

为减少运输环节的粮食损失,绵阳市粮油集团推广应用自动化、智能化粮食物流装备和大型机械化出入库设备,改变原有包粮运输模式,推进粮食流通散储、散运、散装、散卸“四散化”,单车装卸效率由3小时缩减至1小时,减少人力成本和中间流通环节搬倒抛洒损耗。

精打细算耕好“无形良田”,打造节粮减损“绵阳样板”。在粮食仓储上,绵阳正在由“安全储粮、减损降耗”向“保质保鲜、绿色优储”高质量发展阶段跃升。

(尹秦 杨沐琪)

乡镇动态 | XIANG ZHEN DONG TAI

双胜镇 萝卜喜丰收 业主销售忙

本报讯 12月24日,笔者在南充市仪陇县双胜镇勇旗专业合作社萝卜种植基地看到,30余名村民正熟练地对个头达标的萝卜进行采收、打包、搬运、装车,到处一派繁忙景象。

来自重庆的蔬菜商人唐红春告诉笔者:“这里的萝卜大小适中,口感脆爽多汁,客户非常喜欢,在市场上很是畅销。今天我先采购一车,很在车上已经装了1万多公斤。”

一直以来,双胜镇勇旗专业合作社萝卜种植基地秉持绿色、生态的种植理念,从选种、播种到田间管理,严格进行科学管理,确保萝卜品质优良。该基地业主郑勇旗告诉记者:“基地种植的萝卜品种中,最突出的就是‘春不老’,这个品种的萝卜个头大、口感好,很受消费者欢迎。”笔者在现场看到,在他选种的四个萝卜品种中,“春不老”长

势最好,而且价格也高。

“为确保萝卜上市不愁销,我还和收购商签订了保价销售协议,头茬萝卜由仪陇中味食品有限公司保底收购,二茬三茬萝卜由重庆、成都的蔬菜公司保底收购。”郑勇旗介绍,“现在在收割第二茬萝卜,交付给重庆来的客户,他们的收购价是800元一吨。我们准备第二茬收割完后,就收第三茬,第三茬的收购价是500~600元一吨。”

近年来,双胜镇立足农业资源优势,鼓励业主发展特色农产品种植,把发展农业特色产业作为产业振兴、群众增收的重要抓手,带领村民走上增收致富之路。据郑勇旗介绍,今年他种植的200余亩萝卜,初步预计产量在800到1000吨,按照市场行情,大概可以卖60万元。

(漆宗英 陈洪江 唐明平)

龙尔甲乡 保障困难群众安全温暖过冬

为全力做好2024年度冬春救助御寒物资发放工作,确保困难群众安全温暖过冬,近期,阿坝州马尔康市龙尔甲乡依托“访民问暖”敲门入户行动,积极开展冬春救助御寒物资发放工作。

为准确掌握全乡特殊困难群众安全温暖过冬情况,龙尔甲乡组织乡村干部及驻村工作队30余人深入村组,对低保对象、特困供养对象、重度残疾人及留守老人(儿童)等困难群众,开展“访民问暖”敲门入户行动,重点围绕困难群众家中取暖设备使用是否安全、粮食储备是否够用、御寒衣物有无备用、自来水有无冻管等情况进行摸排,对缺少的物资进行详细登记,做到情况清、底数明,为后续精准施策提供有力支撑。

入冬以来,龙尔甲乡采取集中发放和入户发放相结合的方式,确保应帮尽帮、应救尽救,与群众进行亲切交谈,并向他们讲解各项优惠政策,让群众知道惠

从何来、惠在何处。截至目前,该乡已开展走访慰问10余次,发放棉大衣80件、棉被80床、工业盐250公斤,以及帮扶资金1万余元。

在开展“访民问暖”敲门入户行动,帮助解决当下问题的同时,龙尔甲乡通过积极寻找销售渠道,帮助群众将牦牛、藏香猪等农产品转化为实实在在的收入,提升生活水平。截至目前,该乡共帮助群众卖出藏香猪10余头、牦牛8头。面对群众就业能力不足的问题,该乡组织养殖户、致富带头人7人外出参观学习,并开展针对性强、实用性高的实用技术培训,以提升群众的就业技能和创业能力。

下一步,龙尔甲乡将持续开展“暖冬行动”,关心关注困难群众基本生活。同时,用心用情解决好群众“急难愁盼”问题,确保党和政府的关心、关怀传递到每一位困难群众心中。

(袁可)

理塘县 青年人才创新创业展风采

本报讯 “毕业后我就去了咖啡店工作,这段经历让我萌生了创业的想法,现在我创办的咖啡店受到游客的喜爱,并成为‘网红拍照打卡地’。”近日,在甘孜州理塘县2024年“新质领航 青创未来”青年人才创新创业大赛总决赛上,理塘县甄享咖啡店老板四朗志玛讲述了自己返乡创业的故事。

据了解,此次大赛于今年11月启动,经过报名海选、初赛等环节,共有9个项目晋级总决赛。总决赛现场,参赛选手通过PPT讲解、产品现场展示相结合的形式,详细讲述了自身创业原因、公司经营现状、产品核心优势、带来的社会效益以及后期发展规划等。经过激烈比拼,最终评选出一等奖一名、二等奖二名、三等奖三名、优秀奖三名。

近年来,理塘县坚持把“大众创业、万众创新”作为改革创新的重要抓手,积极打造电子双创孵化园区、塘塘数字电商直播示范基地、理塘县人才发展协会等平台,

为该县青年人才投身创新创业实践,努力追逐实现梦想、谱写灿烂人生篇章提供多元服务和政策扶持。同时,大力实施乡村人才振兴计划,以发展之需引领创新创业,以政策支撑促进就业创业。目前,山野甄选、妈妈树等青年创业品牌多元发展,大力推动了理塘县经济发展,充分展现了青年人才的风采。

下一步,理塘县将按照《中共理塘县委关于县为民造福 民为县立业 以高质量改革和发展奋力推进理塘现代化新进程的决定》要求,倾心打造优质创业环境,持续优化提升创业服务效能,为青年人才就业创业保驾护航、加油助力。同时,还将以创新创业大赛为契机,宣传好创业典型,发挥好优秀创业项目示范引领作用,发掘扶持更多优秀的青年创业者和创业项目,在全社会营造“大众创业、万众创新”的良好氛围,推动青年人才创新创业成为县域经济高质量发展的新引擎、新动力。

(叶强平 登巴洛桑)

政策宣传进万家 社保服务“零距离”

12月23日,广安市社会保险局组织社保规划师在华莹市天池镇华光社区开展“社保守护万家安”主题宣传活动。活动中,社保规划师向居民和返乡人员宣传社保政策,讲解工伤预防知识,掌握群众参保情况,确保社保政策“人人知晓”、社保红利“人人分享”。

(邱海鹰 摄影报道)



区县扫描 | QU XIAN SAO MIAO

利州区 村民喝上“放心水”

“现在一拧开水龙头,安全、卫生的自来水就哗哗地流,洗菜、洗衣服都很方便。”近日,广元市利州区雪峰街道金山村村民樊贵章一边洗菜一边高兴地说。

据了解,金山村海拔较高,季节性缺水问题突出,村民之前用水主要来源于山涧水,来源不稳定,水质也不好。“以前遇上干旱枯水季节,就比较缺水,连做饭洗菜用的水都要节约再节约。”樊贵章说。

为改善这一现状,利州区投入资金15万元,在该村新建抗旱应急水源工程1处,铺设管道600米,让金山村50余户村民喝上了安全、卫生的水。今年以来,利州区紧盯群众“急难

愁盼”问题,投入资金234万元,不断夯实农村供水工程基础,在荣山镇、三堆镇等6个镇(街道)11个村建设抗旱应急水源工程13个,新建机井7口、蓄水池12口,铺设供水管道30余公里,受益人口达8000余人。如今,该区农村自来水普及率达98.53%,位居全市第一,实现了饮水从“有没有”向“好不好”转变、从“有水喝”向“喝好水”转变。

下一步,该区将结合乡村水务示范区建设,通过加快城乡供水一体化建设、集中供水工程规模化建设、小型供水工程标准化建设等举措,不断提升全区农村供水保障水平。

(杨姣 冯小珈)

前锋区 老年人体育运动开展有声有色

本报讯 为增强老年人体质,丰富其精神文化生活,近年来,广安市前锋区大佛寺街道积极践行“积极老龄化、健康老龄化”理念,以引导老年人关注生命质量、主动参加全民健身活动为着力点,按照老年人体育运动社会化、制度化、科学化、生活化要求,采取多项措施,推动新时代老年人体育运动高质量发展。

大佛寺街道自觉将老年人体育协会工作融入当地经济社会发展总体规划,建设和完善城乡适老化文体设施并免费开放,增强老年人健身阵地有效供给;结合实施乡村振兴战略,先后投资15万元,建成体育场5处、农村书屋5个、文化大院3个,配套健身设施5套、休闲钓鱼场所1处,5个村适老化文体设施实现全覆盖;结合实施品质城区战略,在推进老旧小区改造和社区党群服务中心标准化建设的同时,先后投资35万元,建成文体广场1个、配套健身设施5套、休闲驿站1个、图书室5个、学校综合体育场3处,5个社区42个居民小区适老化

文体设施实现全覆盖;完善街道配套设施,先后投资55万元,建成室内健身中心1处、标准化综合文化站1处,配置健身房500平方米、健身器材15件(套)。

面对新时代老年人体育运动多元化需求,大佛寺街道坚持以健身活动为主要抓手,恪守“安全第一”和“重在参与、重在健康、重在交流、重在快乐”的原则,组织开展多层次、多形式、多形式的老年人健身比赛和交流推广活动;立足本土优秀传统文化,以大佛寺街道(双竹连响)列入“四川省民间文化艺术之乡”为契机,常态化开展“双竹连响”传承保护、创新发展,打造“双竹连响”健身品牌。

该街道还及时调整老年人体育协会组织架构,建立健全各项管理制度,推动形成“党政主导、部门尽责、协会组织、社会支持、重在基层、面向全体”的老年人体育工作格局,确保人员有素质、组织有秩序、参与有激情、活动有影响、经费有保障。

(唐然 陈代国)

南部县 做实退役军人优化服务

为彰显军人荣誉、营造拥军优属氛围,近日,南充市南部县举行“4+N”优待体系合作单位签约仪式,动员社会力量参与“双拥”共建工作,提升退役军人服务保障能力水平,推动双拥模范县建设再上新台阶。

活动现场,南部县退役军人事务局与该县瑞康医院、利康源药房、加油站协会、曼岛酒店等165家优待体系合作单位签订合作协议,并进行授牌。自签约之日起,退役军人和其他优抚对象可凭优待证在签约单位享受优待优惠政策。

合作单位代表纷纷表示,将积极践行拥军优抚社会责任,结合退役军人生活需求推出更多优惠政策,为退役军人办实事、办好事。

“去年3月,我们与第一批的42家优待服务单位成功签约。”该县退役军人事务局局长周波介绍,本次签

约更多优待体系合作单位,旨在着力构建“4+N”优待体系,为全县4万名退役军人优化服务。

据了解,“4+N”优待体系中,“4”指一家超市、一家药房、一家理发店、一家餐饮店;“N”指各镇(街道)结合本地特色,因地制宜进行优待项目扩展,使退役军人充分感受到社会各界的尊重和关爱。

近年来,南部县高度重视退役军人和其他优抚对象服务保障工作,经过五年的努力,全县退役军人“三级服务保障体系”全面建立健全,就业创业、优待服务、权益维护、走访慰问等各项工作扎实开展,退役军人事业取得了全面进步,得到了新的发展。“下一步,我们将一如既往地做细做实工作,切实维护好广大退役军人的合法权益,为他们的工作和生活提供坚强保障。”周波说。

(夏雨婷)

旺苍县 大豆玉米轮作助“一地双收”

本报讯 “大豆玉米带状复合种植技术在我们镇已经推行了三年了,这期间我们不断优化这项技术,提高亩均效益,实现了玉米不减产、多收一季豆的目标。”近日,广元市旺苍县国华镇农业综合服务中心高级农艺师樊清华对笔者说道。

近年来,旺苍县以粮食安全生产为主线,深入实施“藏粮于地、藏粮于技”战略,积极适应市场需求,加快推进农业高质量发展,加大了大豆玉米带状复合种植示范推广工作力度,将大豆扩面完成情况纳入粮食安全党政同责和乡村振兴实绩考核指标,县、乡、镇分别成立了大豆玉米带状复合种植示范推广工作领导小组,印发了《大豆玉米带状复合种植示范推广实施方案》。同时,成立了以省、市、县、乡四级农

技术推广人员、农业企业技术骨干和多支“田秀才”“土专家”共同参与的大豆油料科技服务队,大力推广大豆玉米带状复合种植技术,不断提高土地利用率和产出率,实现了“稳粮扩油”保安全、“一地双收”保增长的愿景,筑牢了粮食安全底线。

今年以来,旺苍县共实施5.5万亩大豆玉米带状复合种植,建成县级示范片8000亩、万亩大豆玉米带状复合种植示范带3个,玉米产量达0.74万吨,大豆产量达0.45万吨,实现“一地双收”。

接下来,该县将持续推动大豆玉米带状复合种植示范推广工作,加强农作物田间管理,以高效措施、贴心服务提高群众种植积极性,提高耕作效率,让群众收益最大化。

(唐福升)