

识别灾害风险 掌握减灾技能

全力备战守护一方安澜

全市水利系统筑牢水旱灾害防御防线

示,全面接受社会监督。

细排查,筑牢“安全堤”。坚持“关口前移、预防为主”,聚焦水库、堤防、涵闸、山洪灾害隐患点、在建水利工程等重点区域,组建专项工作组,深入一线开展“全覆盖、零死角、零遗漏”拉网式隐患排查整治行动。建立隐患台账,明确整改责任、措施和时限,实行“发现一处、整改一处、销号一处”闭环管理。市县两级累计完成度汛风险隐患排查整改98项。

补短板,夯实“硬支撑”。抢抓汛前黄金期,全力完善防汛抗旱工程体系。推进袁湾、东方河、白果冲等大中型水库建设,以及铁佛寺、曹门、蔡堂等6座中小型病险水库除险加固工程,全面完成29处水毁工程修复和河道堤防重点岁修,确保汛期发挥防洪减灾功用。南湾、鲇鱼山、梅山等3个大型灌区现代化改

造项目按期实施,满足农业灌溉供水需求。

抓演练,提升“处置力”。以“标准内洪水不出意外,超标准洪水有应对措施”为核心,修订完善全市1115座水库大坝安全管理应急预案、主要防洪河道超标准洪水防御预案,细化完善县乡村级山洪灾害防御预案,892份。以练促战、以练强能,出山店水库、袁湾水库及淮滨县、浉河区等地聚焦水库、河道险情处置和山洪灾害应急避险等科目,结合各类预案开展实战演练,全面提升应急抢险队伍实战能力和协同作战水平。

强保障,备足“补给库”。坚持“宁可备而不用,不可用而无备”原则,不断健全完善“市级统筹、县级储备、乡镇补充”的应急抢险物资保障体系,市县两级共补充完善各种袋类、铅丝网片、土工布、冲锋舟、发电机、照明

设备等抢险应急物资总价值近7300万元。淮河、史灌河等重点防洪河道、大中型水库现场储备砂石、块石等应急抢险物料近8万方,做到前置布防、定点存放,实现调得出、运得快、用得上。

广宣传,绷紧“思想弦”。利用“世界水日”“中国水周”“全国防灾减灾日”等重要宣传节点,广泛宣传普及防洪、山洪避险等知识,健全临灾预警“叫应”机制,引导群众增强防灾意识、掌握逃生避险技能,推动水旱灾害防御知识家喻户晓、入脑入心,筑牢群防群控基层防线。

下一步,全市水利系统将始终保持高度警惕,坚决克服麻痹思想和侥幸心理,以最坚定的决心、最严格的标准、最有力的举措,抓实抓细防汛备汛各项工作,全力以赴守牢安全度汛底线,为信阳经济社会高质量发展提供坚实水利安全保障。

防灾减灾进校园 安全护航伴成长

台,工作人员利用课间时段,向全校师生发放防灾减灾科普宣传资料1000余份,并用通俗易懂、生动有趣的语言,向师生讲解日常防灾避险科普知识,引导师生树立“安全第一、预防为主”的防灾理念,让防灾减灾知识真正入脑入心。

宣讲结束后,平桥区第六小学组织开展地震应急避险疏散演练。演练警报响起后,各班教师迅速反应,第一时间指导学生做出双手抱头、弯腰

低姿、就近躲避等规范动作,并严格按照预设疏散路线快速、有序撤离至校园空旷安全区域,各班立即清点人数、汇总上报。整个疏散过程紧张有序、衔接顺畅,圆满完成各项演练环节,精准检验了校园应急预案的可行性与实操性,达到以练促学、以练促防、以练促安的预期效果。

演练结束后,相关单位围绕演练过程开展讨论总结,学校同步完善应

急预案细节,切实提高校园防灾减灾实战能力。

此次活动将理论科普与实战演练深度融合,进一步增强了师生的安全防范意识和应急处置能力。下一步,市县应急管理部门将常态化开展防灾减灾进校园系列活动,不断丰富校园安全教育形式与内容,筑牢校园安全“防火墙”,为广大青少年健康平安成长保驾护航。

屋顶装上“绿空调”

为农户送上一份冬暖夏凉的“大礼包”。

算清“经济账”,晒太阳也能赚钱。祝正兰给笔者算了一笔账:她家装了49块光伏板,每块年返租金15元,一年光租金就有700多元。光伏板发的电优先供空气能空调使用,用不完的还能并入国家电网。“以前舍不得开空调,现在全天开着也不心疼。”新城社区党支部书记马志国补充说,光伏板架在屋顶相当于遮阳棚,屋里温度可降好几摄氏度,空气能空调又比传统空调

节能一半以上,再加上光伏发电自发自用,制冷用电大幅降低。一年下来,农户不仅省了电费,还能净赚上千元。

算清“环保账”,守护蓝天白云。“光伏+空气能”清洁取暖(冷)项目利用太阳能实现清洁替代,有效减少二氧化碳和污染物排放。这一模式已成为城阳城址国家考古遗址公园建设的“绿色名片”,不仅改善了农村人居环境,也为景区“双碳”目标实现贡献力量。

算清“文化账”,古楚遗址焕发

绿色新韵。城阳城址国家考古遗址公园出土了我国第一套完整青铜编钟,是中华文明重要发祥地之一。该管委会积极探索绿色能源与楚文化深度融合路径,将楚文化“天人合一”的生态智慧与现代“双碳”理念相结合,实现文化传承与生态发展双赢。游客在感受豫风楚韵的同时,也能见证现代科技与古老土地的和谐共生。

目前,该项目已在辖区5个村(居)全面铺开。千年楚都正因这张闪亮的“绿色名片”而焕发新的生机。

打造全产业链致富样板

——河南福牛牧业投身“万企兴万村”行动赋能乡村振兴纪实

锻造“五好”“五型”工商联
服务“两个健康”促进民营经济高质量发展

□本报记者 李凯

在“万企兴万村”行动中,河南福牛牧业有限公司用短短5年时间,探索出一条“数字赋能、全链协同、生态循环、多方共赢”的乡村振兴新路径。“自2021年成立以来,我们始终将企业发展与乡村振兴大局相结合。投资10亿元打造肉牛全产业链,不只为建一个工厂、养一群牛,而是要让产业链扎根乡村,让农户融入产业、分享收益。”昨日,福牛牧业负责人在接受采访时表示。

全链布局促闭环

2021年注册成立的福牛牧业,瞄准肉牛产业发展黄金期,在光山县、淮滨县打造集肉牛繁育、育肥、交易、屠宰加工、冷链物流和有机肥生产于一体的全产业链。

目前,企业已构建起“两园一厂多基地”的产业布局,形成全产业链闭环。在斛山育肥产业园,标准化牛舍总面积达40万平方米。依托“智慧肉牛养殖新牛人管理系统”,企业对养殖环境和投喂、增重、防疫等环节实

现全程精准管控。十里鲜食品加工引进先进屠宰生产线,搭配ERP信息管理系统,实现产品质量安全全程可溯源。

数智引领强产业

在福牛牧业养殖基地,记者看到,每头牛都佩戴着智能耳标,这一集体温监测、运动量记录于一体的智能终端可自动预警异常数据,AI摄像头还能通过识别牛的行为实现精准管理。企业自主开发的“智慧肉牛养殖新牛人管理系统”,包含数据分析、生产成本核算、牛群体重监测、TMR精准饲喂等模块,让传统养牛业迈入数字时代。

多元联动聚合力

“党支部+公司+合作社+农户”是福牛牧业在实践中探索出的农业产业化经营模式。公司负责引种、牛犊供给、技术指导、产品回收、利润分

红、支付租金和劳动报酬,合作社和农户通过出租土地、订单种植、派遣劳务等方式参与产业发展。

“利益联结不是一句口号,而是实实在在在构建起7条增收路径。”福牛牧业负责人介绍,通过财政资金分红、土地流转租金、务工收入、订单保底收购、产品溢价5%、集采降本以及“活牛贷”融资担保等途径,构建起农户与村集体多元共享的稳定增收机制。截至目前,福牛牧业已流转土地7000多亩,吸纳2000余农户参与厂区建设、肉牛饲养、饲草种植、秸秆收储、有机肥生产等环节,其中“三类户”100户。

循环农业增效益

企业始终将绿色发展理念贯穿全产业链,实行种养结合高效循环农业模式,将养殖粪污和废弃秸秆资源化利用,既解决了环境污染问题,又提升种植效益。

位于斛山的有机肥厂年生产加工10万吨有机肥,产销率达100%,供应给玉米青贮种植基地、高标准农田和茶园,有效减少化肥使用量,实现经济效益与生态效益双赢。

兴业惠民显担当

经过5年发展,福牛牧业的带动效应持续释放。企业年出栏优质肉牛

4万头,日屠宰加工150头,日产冷鲜、热鲜、冷冻肉40余吨,年产有机肥10万吨,连续两年产值超10亿元、利润超1500万元。

在产业带动方面,福牛牧业引领清北牧业、源成牧业、鑫灿实业等规模养殖企业扩大生产。2024年、2025年,光山县肉牛存栏量突破6万头,生产有机肥20余万吨,供给周边茶园、苗木花卉基地及高标准农田近2万亩。上下游企业年产值超30亿元,光山县连续两年获评“全省养牛大县”。

在惠农增收方面,企业与30多家种植合作社签订订单合同,带动2000余农户参与产业发展。土地流转让1500余农户获得租金收入,户均增收2万元以上,村集体经济年增收50万元以上。

企业还积极履行社会责任。2022年至2025年,福牛牧业在多个乡村投资架设“福牛桥”3座,修建“福牛路”12公里、大塘10口,建设文化广场600平方米,安装路灯320盏,铺设饮水管道6公里,为公益事业捐款捐物价值82万元,资助大学生10余人。

“乡村振兴是一盘大棋,企业是棋局中的重要一子。我们将继续深耕农村、服务农民,让肉牛产业真正成为乡村振兴的‘牛’产业。”福牛牧业负责人如是说。

强化引领 丰富载体

省政协调研组莅信开展委员队伍建设专题调研

本报讯(记者 谭剑波)5月14日,省政协调研组莅信调研,就委员队伍建设情况开展专题调研。省政协委员联络委员会主任刘保仓、副主任姚励红参加调研,市政协副主席柳自强、熊昇凡陪同调研并参加座谈。

调研期间,刘保仓一行认真听取我市政协委员队伍建设工作情况汇报,详细了解委员履职平台搭建、履职活动开展、履职能力提升及服务保障等工作成效。调研组对信阳在强化委员政治引领、健全委员联络机制、激发委员履职活力等方面的创新做法与实践经验给予充分肯定。

座谈会上,住信省政协委员、

县区政协代表结合自身履职实际,围绕履职尽责、服务中心大局、密切联系群众、加强自身建设等方面交流经验、畅谈体会,并就进一步加强委员队伍建设、优化履职环境、提升履职质效提出意见建议。

调研组要求,信阳市政协要以此次调研为契机,严格落实省政协各项工作部署,持续强化委员思想政治引领,健全完善委员联络服务机制,丰富拓展委员履职载体,不断提升委员政治素养与履职能力,推动新时代政协委员队伍建设再上新台阶,为信阳经济社会高质量发展贡献更多政协智慧和力量。

本报讯(记者 高晶晶)近日,由省农业科学院主办、市农业科学院承办的河南优势特色农业产业科技支撑行动计划(简称“优特计划”)优质茶叶专项培训会在我市举行。与会专家、茶企代表与茶农通过专题培训和现场观摩,交流茶产业发展思路,学习新理念、新技术,共同打造优质信阳毛尖品牌。

省农业科学院相关负责人表示,“优特计划”优质茶叶专项由信阳市农业科学院具体实施,是全省唯一一个由地市级农业科学院主持的专项,持续为全省茶产业高质量发展注入强劲动能。下一步,要坚持技术集成创新,强化品种选育、样板打造、技术普及,推动茶文旅深度融合,强化协同联动推广,以生态优先、绿色发展为导向,持续深化生态低碳茶生产技术集成与应用,优化茶叶专项学科团队建设,不断整合优势资源、加强任务协同、做优示范基地建设,有效发挥优质茶叶专项在助力全省茶产业发展中的学科引领与示范带动作用,更好服务和支撑河南茶产业提质增效、转型升级。

市农业科学院负责人表示,茶香也怕巷子深,技优更需广普及。先进科技走出实验室、应用到茶产业中,才能真正转化为产业竞争力。此次培训会是市农业科学院深入落实省委省政府关于推进农业强省建设部署、扎实推进优质茶叶专项落地见效的具体行动,也是全院服务产业、服务基层、服务茶农的重要平台,让好技术、好模式、好理念“飞入寻常百姓家”,让科技赋能信阳茶产业发展。通过此次培训会,必将进一步破解茶产业发展中的技术瓶颈,推动科技成果向现实生产力转化,为信阳毛尖品牌提档升级和茶农持续增收提供坚实技术保障。

培训会邀请专家分别围绕信阳毛尖的发展现状及未来、信阳茶的发展历史溯源和绿色食品茶叶认证的标准、流程等内容进行专题讲解。

参会人员实地观摩了“优特计划”优质茶叶专项开展情况,调研河南省筑巢生态农业有限公司、光山县新天地生态林茶专业合作社茶叶种植、加工和茶文旅发展现状。

深耕产业新技术 拓宽茶农增收路

河南「优特计划」优质茶叶专项培训会在我市举行



昨日,信阳市谷麦光电子科技有限公司车间内,工人正加紧赶制订单。该公司是一家专业从事光电子器件、光学器件、新型显示模组产品研发、生产和销售的国家高新技术企业,现拥有各类知识产权200余项,其中发明专利30项。企业被认定为国家级专精特新“小巨人”企业、河南省技术创新示范企业及“瞪羚”企业。

本报记者 马保群 摄

