



牢记嘱托再出发

奋力开创新局面

做好两项改革“后半篇”文章

凝聚工作合力 服务乡村振兴

四川省供销社系统两项改革“后半篇”文章(绵阳)现场观摩交流会召开



□本报记者 王金虎 冯庄 文/图

12月10日,四川省供销社系统两项改革“后半篇”文章现场观摩交流会在绵阳市召开。四川省供销社党组成员、理事会副主任、一级巡视员杨武秀出席并讲话,绵阳市人大常委会党组成员、副主任代顺兴出席并致辞。会议由四川省供销社二级巡视员张友主持。

会上,绵阳、攀枝花、德阳等地供销社进行了交流发言,市州代表就当前供销社的基本情况作了简要介绍,对两项改革“后半篇”文章实行的典型方式方法和模式进行了分享。

会前,杨武秀一行还调研了绵阳安州区双塔村、青义镇社会化服务中心及丰谷镇和平村供销社,充分肯定了他们在发展中取得的成效,并对下一步发展方向提出了要求。通过现场观摩考察,与会市州供销社从绵阳市供销社取得了“真经”,找到了“解扣”的方法。

据悉,今年以来,绵阳市已建成基层社示范社63个,完成率105%;改造提升薄弱基层社20个,完成率200%;新建改建村级基层社44个,完成率110%;建成星级农村综合服务站40个,完成率100%;新建改建区域性为农服务中心6个,完成率150%;完成农业职业技能培训813人次,超额完成年度任务。市县两级供销社与乡镇党委政府及村集体经济组织四级共建凝聚工作合力,农资集中采购和“绵阳珍宝”农产品营销两大平台增强服务能力,密切联系“供给端”,创新开拓“消费端”,参与线下冷链物流骨干网建设、深入链接线上数字供销网,新型基层社实现乡镇全覆盖的步伐正在加快。

市县传真

探索“供邮”合作 共谋惠农新路

攀枝花市供销社与市邮政管理局 召开联合助推乡村振兴座谈会

为充分发挥供销社、邮政服务“三农”的优势,实施强强联合,助力四川攀枝花市乡村振兴发展,近日,攀枝花市供销社与攀枝花市邮政管理局在市邮政局会议室召开座谈会,就进一步深化供邮合作、畅通农村生产生活物资双向流通,有效弥补两项改革服务短板,助推乡村振兴,进行了深入座谈交流。

攀枝花市供销社主任陈利代表市供销社,就全市系统致力于深化供销社综合改革,建立健全“双线运行”体制机制,搭建农业社会化服务、发展乡村农产品冷链物流等构建攀枝花市新供销组织、经营、服务体系情况进行了详细介绍。

攀枝花市邮政管理局局长雷云平系统交流了攀枝花邮政在农村电商、寄递物流、金融服务、市场拓展等领域的优势和业务开展情况。

双方一致认为,供销社与邮政系统作为党和政府联系“三农”工作“国字号”服务队,既有遍布城乡的经营服务网络,又有巩固和发展广大农村市场的同向目标,在农产品进城、工业品下乡、农村电商发展等领域,具有良好的合作基础。双方将本着优势互补、创新发展、服务三农的原则,发挥各自在农村的优势,加强资源共享,实施协同创新,积极探索建立“一点多能、一网多用、双向流通、深度融合”的农村服务新模式。

座谈会确定,坚持行动导向,推进务实合作。近期双方选择提供点位,开展联合实地调研,定点进行示范打造,取得经验后更广泛地在面上铺开,合力搭建“供邮”惠农新路径,有效助推攀枝花市乡村振兴发展。

特约记者 张炜

整合资源建好平台 探索新供销发展路径

宜宾市供销社领导到叙州区调研两项改革“后半篇”文章工作

近日,四川省宜宾市供销社副主任张志华带队,到叙州区供销社调研指导综合改革及两项改革“后半篇”文章工作。

张志华一行先后调研了叙州区供销社联合会计服务中心、观音镇为农服务中心、少岷山标准化水果基地,通过实地调研详细了解叙州区供销社综

合改革及两项改革“后半篇”文章工作情况。在调研基础上,张志华一行与叙州区供销社干部职工进行座谈,听取工作汇报、总结经验成效,并就下一步工作开展进行深入交流和探讨。

张志华对叙州区供销社工作作出了“工作实、亮点多,思路清、目标明,善协调、班子强,办法对、点子多”的高度

评价,并结合下一步工作提出指导性意见,要求叙州区供销社要坚持公益服务为主、经营管理为辅的工作思路,整合资源建好平台,抓好政策研究和落实,紧密结合综合改革抓好“两项改革”后半篇文章工作。一是要进一步找准定位,提高认识,围绕乡村振兴产业大局,发挥好供销社桥梁纽带作用;二是要进

一步理清思路,明确目标,紧盯产业发展,夯实网底建设,做优做强打造亮点;三是要进一步抓住重点,解决抓手问题,积极探索新供销发展路径,抓好工作延伸和对接;四是要进一步苦练内功,重视队伍建设和能力提升,解决好转型发展问题。

特约记者 欧正委 唐琴

校企联合共建创新平台 同促新肥料科研成果转化

国投新疆罗布泊钾盐有限责任公司-四川农业大学共建联合实验室签约揭牌仪式在成都举行

□本报记者 胡斌 冯庄 文/图



12月11日,国投新疆罗布泊钾盐有限责任公司党委书记、总经理李守江与四川农业大学党委书记、副校长卢艳丽在互惠互利、共谋发展的基础上签订

了“国投罗钾-四川农大联合实验室(新型肥料研发中心)”合作共建协议,并在与会嘉宾的见证下完成了联合实验室揭牌。

据了解,国投新疆罗布泊钾盐有限责任公司以开发罗布泊天然卤水资源制取硫酸钾为主业,钾肥年产能达160万吨,是世界上最大的单体硫酸钾生产企业,公司依托国家级企业技术中心、国家技术创新示范企业、高新技术企业等多个科技创新平台,大力推进罗布泊盐湖资源综合利用开发,研究成果获得国家科技进步奖、中国工业大奖等多项荣誉,具有雄厚的自主研发实力及丰富的产学研用一体化科研攻关经验。四川农业大学是“211工程”重点建设大学和“双一流”建设高校,在农业、土壤肥料等领域具有领先的科学技术与人才优势。近年来,罗钾公司与四川农大联合开展了钾肥活化增效技术研究、柑橘专用肥施用效果验证试验、柑橘试验示范田建设等多方面的合作,有效地促进了公司在新型肥料技术方面的发展。

联合实验室的建立,将有助于公司新型高效肥料产业链创新发展过程中的

共性技术、前沿技术、核心技术、关键技术的研究和开发,有利于产品开发、农技推广和农化服务的融合应用,能有效促进创新技术在土壤、肥料、植保等领域的转化和应用。此次战略合作协议的签订是国投罗钾公司及四川农业大学深化产学研合作的又一次创新实践,是双方共同推进乡村振兴的具体体现。联合实验室将围绕国家环保需求、农业可持续发展需求、农民收益需求、产业发展需求,开发“用量少、效率高、能增产、提品质、护土壤、优环境”的新型环保高效肥料,推进我国农业向产出高效、产品安全、资源节约、环境友好的农业现代化道路迈进。

联合实验室的共建还得到了四川省农业生产资料集团有限公司的大力支持,农资集团总裁苟川川等有关单位领导出席并见证了签约揭牌仪式。后期罗钾公司、四川农大、四川农资将精诚合作,打通新型肥料产业链的上下游,共同促进新型肥料技术在西南地区的推广应用。

宜宾市叙州区供销社 暖心走访传递真情

为进一步巩固脱贫攻坚成果,关心关爱贫困户,引导广大干部、群众坚定知党恩、感党恩、跟党走信心和决心,近日,四川省宜宾市叙州区供销社联合区融媒体中心、区国资公司、区人保财险公司到观音镇新燕村开展“扶贫走访、暖冬行动”慰问活动。

活动中,帮扶责任人到帮扶对象家中嘘寒问暖、亲切交谈,详细了解他们的生产生活、家庭收入、子女上学等情况,勉励他们增强生活信心,保持乐观的心态,并为每户送去了慰问品一桶油、一袋米,让他们在数九寒冬感受到了党和政府的

关怀和温暖。在送上关心关怀的同时,帮扶责任人紧扣当前工作实际,积极宣传帮扶政策和优惠政策,积极引导困难群众增强自立自强意识,消除“等靠要”思想,树牢用双手勤劳致富的观念。

此次慰问活动,帮扶责任人带着真心真情为贫困户送去了最真挚的祝福和问候,让他们在寒冬中感受到了融融的暖意和党的浓浓关怀,进一步拉近了干部和群众的距离。

特约记者 严文书 唐琴 文/图



农科技园地

蓝莓冬季修剪原则

蓝莓与乔木果树不同,灌木树体无固定主干,由多个主枝组成,各主枝从地表直接长出,形成地上部灌丛,如同乔木果树的树冠。

蓝莓主枝老化快,4-6年需更新,灌体年萌发基生枝(当年生的主枝条)可不断更替老主枝,说明蓝莓修剪更应具有多变化、灵活性。

蓝莓虽说灌体与其它果树相差很大,但整形修剪同样适合“因树修剪,随枝成形;有形不死,无形不乱;均衡树势,从属分明;轻重结合,灵活掌握;抑强除弱,正确控控;合理用光,枝组健壮”的果树修剪原则。

蓝莓冬季修剪是为了让产量与质量获得平衡,达到适宜产量,不要追求最高的产量,故修剪必须要适度,防止过轻果实多,小而达不到目的,过重花芽量不足造成减产。

同时修剪程度也要考虑果实的用途,如果用于深加工,果实大小不影响销售,要适度轻剪,维持高产量;

如果用于供应市场做鲜果,要适度重剪,以提高果实品质来提高商品价值。

预测蓝莓果实产量构成公式:果实产量=花芽数×花序花朵数×坐果率×平均单果重。

蓝莓冬季修剪在落叶后至发芽前的休眠期内进行(北方在冬末春初,解除防寒后立即修剪),为夏季修剪的补充,是进一步调整合理的树体结构,培养均衡的树势,实现果实优质增产的可靠保障。

但对没有进行夏季修剪的植株来说,冬季修剪作为主剪过程更显得至关重要。参考时需注意地域不同、蓝莓品种不同,生育周期、物候期等也有所不同,具体管理方法请视种植地区具体情况而定。

四川省蓝之美公司为种植户提供技术服务和全过程管理服务,其中包括蓝莓具体的种植方案以及植前、植中、植后的各项技术指导和培训。