

# 向世界展现四川交通运输减贫成果

## 攀枝花市基础设施建设减贫案例获评全球最佳

近日,在北京举行的“2021 乡村发展高层论坛平行论坛:2021 全球减贫伙伴研讨会”上,由省交通运输厅提交的“整合交通和邮政基础设施推动农村物流高质量发展——四川省攀枝花市基础设施建设减贫案例”获评第二届“全球减贫案例征集活动”最佳案例,并作为全国交通运输系统唯一减贫案例参加会议展播,向全世界展现四川交通运输减贫成果、分享四川交通运输减贫经验。

长期以来,攀枝花市乡村大多交通不畅,信息闭塞,物流稀缺,大量优质农产品走不出大山,严重制约了农村经济发展,农民群众苦不堪言。2019年9月,攀枝花市交

通运输和邮政系统,整合交通基础设施和邮政普惠服务优势,着力打破信息壁垒启动交邮共建项目。设立交邮共建配送中心,吸纳韵达等四家快递企业入驻,依托村村通邮政网点、乡村超市、专业合作社等农村网点开展收寄服务,实行农村客运车辆集中配送,使得农村电商物流成本下降70%以上,农村客运成本下降30%以上。各级服务站收集发往外地的快递物件,由配送车辆集中运送到交邮服务站,再通过市区快递中心分拨发往北京、上海、成都等国内大城市和俄罗斯、东南亚等国家和地区,打通了攀枝花市农民增收致富“最初一公里”,找到了乡村产品变商品的“金钥匙”。

目前,交邮融合项目已覆盖攀枝花市3个县(区)、16个乡镇、142个村,受益群众达30余万人。据不完全统计,今年1月至7月,攀枝花市外销芒果等特色农副产品共计107万公斤,预计增加农民收入1000余万元,畅通了乡村物流“毛细血管”也打通了外来产品“下乡”的“最后一公里”,有效满足了农民群众生产生活所需,让大山里的生活有了与世界接轨的“快车道”。

### >>> 新闻多一点:

据悉,第二届“全球减贫案例征集活动”于2019年10月16日启动,此次正式发布了106个获奖案

例名单,我省共有6个案例入选。除上述案例外,还有“飞地经济”为绿色崛起插上翅膀——四川省九寨沟县创新绿色工业与脱贫发展新模式、通过整合资源打造龙头企业实现产业扶贫——四川省甘孜藏族自治州九龙县壮大产业品牌扶贫案例、探索生物多样性保护与减贫“双赢”模式——四川省平武县生态扶贫案例、“飞地经济+众筹”产业扶贫模式助力精准扶贫——四川省成都市锦江区对口帮扶炉霍县产业扶贫案例、“N+脱贫有我”四川省巴中市巾帼脱贫模式。

在第二届“全球减贫案例征集活动”中,共收到来自29个国家的

减贫案例494篇。其中,中国案例涉及产业扶贫、旅游扶贫、金融扶贫、就业扶贫、生态扶贫、消费扶贫等多个领域的减贫经验和做法。国际投稿来自联合国开发计划署、联合国可持续农业机械化中心、中非民间商会、日本国际

协力机构等机构,涉及肯尼亚、乌干达、巴西、孟加拉国等国家。经过七家主办机构四次联合评审,国家乡村振兴局对入选的国内案例进行了复核,确保了案例评选的公正和权威。

(本报综合)

## 全国“薯王争霸赛”在绵阳落幕

本报讯 10月20日,由国家甘薯产业技术研发中心、中国作物学会甘薯专业委员会主办,绵阳市农业科学研究院等承办的第十一届“光友杯”全国甘薯擂台赛在绵阳举行。

当天,经过激烈角逐,绵阳市农业科学研究院选育的“绵薯25”新品种,凭借高产、口感佳、营养高等多个方面的优势,获得大赛一等奖。此外,比赛还集中展示了来自全国多个地区的17个薯类加工食品,包括薯条、甘薯薄片、板栗薯粉、甘薯方便食品等,绵阳企业光友

薯业研发的薯类方便食品获得薯类加工产品组二等奖。

据了解,绵阳市甘薯年种植面积达36万亩,年产鲜甘薯60万吨,甘薯加工产量占总产量的50%左右。随着农业供给侧结构性改革和高质量发展的快速推进,甘薯作为绵阳市农业产业结构调整中的低成本、广用途、高产量、高品质的优势作物,正逐步向效益型作物转变,精深加工和食用鲜销的比例不断提高,在农民增产增收、特色产业中的作用日益显现。

(田明霞)

## 国网巴中市巴州供电公司开展节能宣传活动

本报讯 “老乡,居家尽量利用自然光,不开长明灯,做到人走灯灭。”这是10月20日,国网巴中市巴州供电公司党建部带领相关科室、党员服务队,城区供电所等工作人员在各乡镇开展“助力双碳

节约用电”宣传活动时的情景。当天,该公司工作人员通过设立咨询台、悬挂安全用电标语、发放宣传资料等方式,向过往人群介绍节能产品、节能减排新技术、家庭节能节电小常识等,并热情解答市民

提出的有关问题,引导大家节约用电。在此基础上,工作人员积极引导商场、酒店、写字楼等场所,在用电高峰时段自觉减少使用或停用大功率用电设备,非必要不照明灯具,让绿色发展理念深入人心。

长期以来,该公司采取多形式开展节能宣传活动,通过进乡村、学校、企业等,向广大市民普及环保和节能减排知识,让大家科学、合理利用电能,有力促进了绿色家园建设。

(杨宗国)

### 图片新闻

## 柑橘枝头俏 果农眉梢喜

10月21日,宜宾市长宁县铜鼓镇铜星村果农周中平正在检查柑橘成熟情况。今年,铜鼓镇扎实做好镇村两项改革“后半篇”文章,发展优质柑橘种植8000余亩,预计产量将达到8000余吨,产值2000余万元,3000余户农户获益。

(宋成均 胡芮 摄影报道)



## “八月瓜”助力四川乡村振兴

(上接1版)除了花费大量的时间成本,还要花费平均1500元的经济成本。这里共有29个八月瓜品种,经过一步步科研,选出4个品种系进行集中科研攻坚。

据罗培高介绍,野生八月瓜籽多肉少,可食用部分只占16%~18%,而培育出的4个新品种已经突破30%。此外,针对野生八月瓜易发的炭疽病、白粉病、霜霉病等,新品种在一定程度上提高了其抗病性,让八月瓜品质和商品性得到了提升。采访当天,国家林草局正组织专家在基地内开展4个品系的资格审定。目前结果已出,其中3个品系已通过评审。

“目前我们已经培育出同源四倍体八月瓜,通过与原有的二倍体八月瓜进行杂交,有望培育出无籽的三倍体八月瓜品种。”据罗培高透露,八月瓜一旦实现无籽,其商品性和口感将实现质的飞跃。

纵观八月瓜发展的“时间线”,我们也能清晰感受到四川八月瓜蓬勃发展的脉搏。对于罗培高而言,四川八月瓜能够“逆袭”成为全国八月瓜行业的“翘楚”,离不开顶层设计的“四全三链模式”(全学科链深入,全价值链挖掘,全产业链创新,全适生区域辐射,以价值链催生学科链,以学科链推动产业链发展,以产业链引领示范,辐射带动全域产业高质量发展)的集中发

力。作为核心组织架构,该模式成为了四川八月瓜产业发展的“点睛之笔”,助力产业“量质”双升,引领产业向多层次、宽领域、全方位融合协调发展。

### 【喜与忧】 “起点更高”“方向更明”,“五个一”模式助推产业高质量发展

八月瓜产业是农业发展的新兴产业,在历史舞台上,必将万丈光芒。四川将八月瓜产业发展作为“三农”产业后起之秀,正以高起点、高标准、高规划的标准,全力以赴,将其发展为乡村振兴的区域特色产业。凭借着多年的八月瓜科研经历,罗培高也将科研目光投向了八月瓜全产业链的发展。在罗培高看来,可喜的是,目前在国外,欧美少数国家已经将八月瓜作为观赏植物进化庭院美化装饰,而日本和韩国将其作为药用植物和水果作物分别列入了《国家药典》和《水果目录》。而我国,目前是唯一同时开发利用其食用、药用、果用和观赏价值的国家。

利用并开发好八月瓜的油用价值,既是响应国家大力发展木本粮油和林下经济的号召,也是八月瓜产业未来发展的主攻方向。据罗培高介绍,除了作为食用和药用,

八月瓜种子含油量超过40%,脂肪酸种类丰富营养均衡,是天然的1:1:1植物调和油。而目前,配套的八月瓜油生产加工技术已经相当完善,这为八月瓜油用价值开发创造了前所未有的有利“硬”条件。

单丝不成线,独木不成林。发展八月瓜产业,绝不是“单打独斗”,罗培高及其科研团队也遇到了许多“志同道合”的学院、企业和科研人员等。其中,成都农业科技职业学院便是其中之一,对于该学院而言,研究八月瓜也有多年时间,并长期与罗培高团队保持合作。双方希望,未来在休闲观光、采摘体验、研学科普等领域通力合作,下足深功夫,为八月瓜三产融合发展创造更广阔的天空。

罗培高介绍,在推动八月瓜产业发展历程中,团队创新推出了“五个一”模式(一名教授指导一个创新团队,聘请一批专家,培育一批企业,服务一个产业集群),分层次助推产业各环节的融合协调发展,走出一条经济效益、社会效益和生态效益有机融合的绿色发展道路。

“有喜当然就有忧。”罗培高感触地说,眼下,全省八月瓜产业正向着利好关系

发展,但让他更愁心的是,八月瓜产业发展缺乏稳定的团队、经费、场所作为支撑。没有这些稳定支撑,很多资源就会流失,给八月瓜产业的发展造成损失和伤害。他希望,从政府层面能给八月瓜产业提供政策、资金、条件等方面的支持,让八月瓜能正式列入特色水果目录、木本油料目录、稻地药材目录、鲜活农产品目录,加入“川果”大军行列,给八月瓜产业的发展人员吃下“定心丸”。

奋楫恰当时,风正好扬帆。面对新时代发展机遇,下一步,八月瓜产业将紧扣“农”字出实招,立足特色,发挥优势,紧跟产业发展的潮流,锚定发展方向,全力打造八月瓜产业的高质量发展,将星星之火汇聚成光,把四川八月瓜产业推向又一个春天。

(王琴 本报记者 苏文保)

图片由受访者提供



八月瓜种质资源库

### 科协动态 | KE XIE DONG TAI |

## 威远县科协 提升村民科学种养水平

本报讯 近日,由内江市威远县科协联合威远县农业农村局、威远县香葱产业协会赴山王镇泥河村开展了科普助力乡村振兴产业科技人才培训活动,来自泥河村的村组干部、种植养殖户等100余人参加培训。

培训会上,县农业农村局畜牧师贺春讲解了肉鸡、蛋鸡的特点和规模饲养、家庭饲养管理、疫病控制等技术以及销售技巧等;县农业农村局农技师徐永宁讲解了李子种植苗木选择、栽种要点、病虫

害防治等管理技术知识;县香葱产业协会李洪会长讲解了香葱市场发展前景、效益分析和葱苗、葱种的栽种管理等技术知识;山王镇农业服务中心王革讲解了乡村振兴产业发展相关政策;县科协向参训群众发放了各类科普资料500余份(册)。

据悉,开展此次活动,对助力乡村振兴、推动农村产业发展、普及科学知识等起到了积极的促进作用。

(内江市科协)

## 新津区科协 举行科技工作者专题活动

本报讯 10月17日,成都市新津区科协组织各条战线的科技工作者代表们在天府农博园开展了“爱党爱国爱新津”专题活动。

活动中,大家参观了正在建设中的天府农博园主展馆,聆听工作人员对天府农博园的发展规划的介绍。随后,大家分享了各自的工作、学习和生活感悟,探讨了爱党爱国课题,交流了投身新津、发展建设的所思所想。交流中,大家纷

纷表示,此次活动增加了了解新津、融入新津的机会,将竭力为新津科技创新与学术建设作出贡献。

作为党和政府联系广大科技工作者的桥梁纽带,新津区科协积极探索优化整合资源、创新服务方式,把服务科技工作者作为主线,积极为科技工作者排忧解难,推动学术交流、科普普及、建言献策工作全面开展,为全区科技创新、科普建设的所思所想。交流中,大家纷

(新津区科协)

### 四川博盛农业有限公司博盛生猪养殖项目 环境影响评价第二次公示

四川博盛农业有限公司博盛生猪养殖项目,现面向全体公众征求意见,环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表网络链接为: http://xxgk.deyang.gov.cn/xxgkml2

020/detail.jsp?id=20211019113302-993471-00-000&type=01。

特此公告。 四川博盛农业有限公司 2021年10月22日

### 四川敏云农业有限公司敏云生猪养殖项目 环境影响评价第二次公示

四川敏云农业有限公司敏云生猪养殖项目,现面向全体公众征求意见,环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表网络链接为: http://xxgk.deyang.gov.cn/xxgkml2

020/detail.jsp?id=20211019113548-795352-00-000&type=01。

特此公告。 四川敏云农业有限公司 2021年10月22日

### 遗失声明

兴文县钢琼副食店营业执照正副本(统一社会信用代码:92511528MA6BQNTX7K)遗失,声明作废。 2021年10月22日

### 遗失公告

四川法邦律师事务所专职律师刘兆引不慎遗失执业证书(证号:15101200910445412、流水号10928609)一本,声明作废。 2021年10月22日