

# “智惠行动·百会百县乡村行” 科技志愿服务活动 在彭水举行

本报讯(记者 胡倩)为深入贯彻落实习近平总书记关于巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的重要指示精神,更好地推动“智惠行动·百会百县乡村行”服务基层,4月14日,中国科协“智惠行动·百会百县乡村行”科技志愿服务活动在彭水苗族土家族自治县举行。市农技协联合会理事长、西南大学农学与生物科技学院教授李加纳率科技志愿服务专家团专家参加了活动。彭水县委副书记县长陈昌华、县政府党组成员郭延伟参加座谈或陪同调研。

座谈会上,西南大学园艺园林学院研究员梁国鲁对绍庆街道阿依河社区产业存在的问题提出了整改建议,建议将现有枇杷、葡萄和蜂糖李改为早熟品种,避开天气、海拔等不良环境因素,并依托阿依河景区,把农旅结合起来,提升农产品附加值。

针对阿依河社区花椒基地1000多亩花椒施肥不到位、修枝修剪没有跟上、整体管理较为粗放等问题,江津区花椒产业协会会长陈秀强表示,愿意为花椒基地免费提供技术服务,原价配送花椒专用肥和农药,



西南大学园艺园林学院研究员梁国鲁指导枇杷生产。 记者 胡倩 摄

帮助花椒产业发展。

为深入了解产业发展现状,从实际需求出发把脉问诊,提出有针对性的发展建议,重庆市林业科学研究院教授高级工程师李秀珍到善感乡油茶基地、

重庆市林业科学研究院高级工程师李秀珍到保家镇核桃基地开展了调研。

调研现场,李秀珍针对善感乡种植户提出的油茶种植、施肥以及修枝修剪等管理问题进行了解答;李秀珍在保家镇调研时了解到,基地存在种了七八年核桃挂果少和不挂果的情况,建议更换核桃新品种,以彻底解决问题。

中国科协启动的“智惠行动·百会百县乡村行”科技志愿服务活动,统筹学会、科协的各方面资源优势,持续开展面向基层、服务群众的科技志愿服务活动,推动“我为群众办实事”实践活动深入群众、服务基层、落到实处,搭建科技工作者科普服务与乡村科普需求精准对接的平台,探索形成科技工作者开展科技志愿服务活动服务乡村振兴的有效机制,助力提升农民科技文化素质和身心健康素质。

市农技协联合会秘书处,彭水县科协、县农业农村委、县林业局、县乡村振兴局、县农技协联合会、绍庆街道、善感乡、保家镇等单位主要负责人参加了座谈或陪同调研。

## “科创中国”科技创新 助力云阳县中医药产业发展精准对接活动举行

本报讯(记者 沈静)为切实推动“科创中国”行动向求实效、植内涵、提质量、筑生态转变,进一步助力云阳中医药产业链高质量追赶发展,4月15日,由重庆市科协、云阳县人民政府主办,云阳县科协、沙坪坝科协、重庆市菁英科技经济融合发展服务中心承办的“科创中国”科技创新云阳县中医药产业发展精准对接活动在云阳县举行。

活动当天上午,专家组一行先后深入云阳芸山农业开发有限公司、重庆万力药业有限公司、重庆三峡云海药业股份有限公司、重庆渝峰乌天麻集团有限公司等企业进行实地调研,了解当地中医药生产企业的中药材标准化种植、精深加工、优质种子种苗繁育推广及检验检测能力建设等情况,并与企业负责人座谈交流,详细收集了企业在研发、生产、销售及产业化发展的实际痛点与需求。

下午,专家组一行与云阳县各职能部门及中

药生产企业代表30余人举行精准对接座谈会。重庆市知识产权局党组成员、副局长范俊安,云阳县政府党组成员、副县长吕旭晨,县政协党组成员、副主席晏永久出席座谈会并致辞,希望通过此次精准对接活动,能进一步加强与高校院所、行业商(协)会、相关领域创新主体和需求企业之间的有效对接,以科技创新为动力,推动云阳中药材产品和产业结构优化升级。

在听取完相关职能部门对当地中医药产业发展情况的介绍后,与会各方围绕中医药产业发展现状、工作举措、存在问题和下一步发展方向等进行了探讨,共同研究推动云阳中医药产业发展壮大的措施。各方还就破解中医药生产企业技术难题、道地药材生态有机标准、知识产权价值信用贷款、开展人才培养和科技创新项目合作等事项进行了深入交流洽谈。

## 科技志愿者走进巴南区二圣镇巴山村

本报讯(通讯员 林凯)近日,巴南区农技协农技团队和重庆电视台新农村频道天天农事栏目组记者来到巴南区二圣镇巴山村村上社桃园,为当地农户带去农业科技知识。

据了解,巴山村种植樱桃已有好几年历史,由于不懂技术,樱桃树出现大面积落果、卷叶、树体干枯死亡等情况,急需进行技术指导。针对这些问题,高级农艺师唐元华解释道:“落果的主要原因是腐果病和果蝇这两种病虫害所导致,要预防此类病

害发生,应在秋冬季时喷施2~3次石硫合剂进行清园,在樱桃刚开花和谢花90%时喷施硼砂、尿素等农药化肥进行防治,同时搭配粘虫板和糖醋液就可以解决。”

技术指导过后,巴南区农技协联合会组织村干部、种植大户等到鱼洞街道百胜村乌皮樱桃种植基地进行了参观学习。

此次指导,二圣镇、巴山村村干部及当地农户共30余人参加。

## 铜梁:建立“便民驿站” 为民办事有实招

本报讯(通讯员 李拉拉)“驿站真是太方便了,平时赶集在这里等车再也不用担心淋雨和太阳晒。”近日,笔者来到铜梁维新镇沿河村,村民柏志亮满心欢喜地对笔者说道。

柏志亮口中的驿站是维新镇沿河村村办公室对面的沿河驿站,也是沿河村新建设的群众乘车上下点和休息点。

沿河驿站整体设计采用民宿凉亭风格,由四根防腐木柱子和仿真茅草屋顶构成,驿站的旁边还展示有沿河村乡村振兴文化墙和沿河村村规民约。

“考虑到群众平时赶车和休息的需要,结合避

雨、防晒、休憩等各方面因素,我们争取铜梁区规划和自然资源局大力支持,利用帮扶资金修建了沿河驿站。”维新镇沿河村驻村第一书记陈季忠说。

据了解,维新镇沿河村共有1106户2810人。沿河驿站虽小,却给全村村民提供了便利。

“下一步,维新镇沿河村将严格落实以人民为中心的工作原则,紧紧围绕群众所需所急所盼,进一步补齐完善路灯安装、农田灌溉、联网路建设等基础设施短板,扎实推进乡村振兴,努力将为民服务落到实处,切实做到便民惠民利民。”陈季忠说。



### 给山羊抓绒应注意什么

山羊绒是山羊的主要产品,也是价值较高的精纺原料。每年的4—5月就是抓绒季节,当发现山羊头部、耳根和眼圈周围的绒毛开始脱落时,就可以开始抓绒了。给山羊抓绒,应该注意什么呢?



一是按序抓绒:按身体部位先是头部、耳根,逐渐移向颈、肩、胸、背、腰和臀部;应先是成年母羊、后备母羊,后是成年公羊、后备公羊。

二是抓干净:一般抓两次,抓绒时,可先用大沙剪剪去梢子毛(即高于绒顶部的粗毛部分),然后立即进行第一次抓绒。大约相隔15天后再抓一次,抓绒量保持在第一次的20%左右。

三是保安全:被抓绒的羊要先禁食12小时以上,对妊娠后期的母羊,特别要注意避免动作粗暴,防止引起流产。

四是用铁梳:抓绒用的铁梳有两种:一种是密梳,由12~14根钢梳齿组成。另一种为稀梳,由7~8根钢梳齿组成。抓绒时顺着毛先用稀梳抓一遍,再用密梳抓一遍,最后再用密梳逆着毛抓。梳子要贴近皮肤,用力均匀。

五是保质量:把羊捉住后,首先用手轻轻拍打,把身上的草、粪土等杂物拍落去除。把羊四蹄捆束,放倒在干燥的地上,再开始抓绒。在抓绒前,把所有绒毛按颜色分开,保证分别抓出白绒、青绒、紫绒和棕色绒。

六是巧剪毛:为了抓绒轻便些,在抓绒时先打掉梢子毛,等抓过绒5~7天后把毛剪掉。天气冷凉的山区,打过梢子毛抓绒以后,相隔15天再抓一次绒,不进行剪毛或者只留下背上的毛不剪。

七是分级藏:梳下的山羊绒和剪下的山羊毛,要根据标准划分等级,分别贮藏。这样有利于提高产品质量,增加效益。同时也为饲养管理和育种工作的改进提供了依据。(本报综合)

姓名	执业证号	姓名	执业证号
罗云春	26964050000080062021001355	李秀珍	26964050000080062021001322
叶明春	26964050000080062021001306	李加纳	26964050000080062021001275
张廷海	26964050000080062021001275	李秀珍	26964050000080062021001267
包小军	26964050000080062021001234	李秀珍	26964050000080062021001234
何方青	26964050000080062021001234	李秀珍	26964050000080062021001234
唐冰心	26964050000080062021001234	李秀珍	26964050000080062021001234
曹世龙	26964050000080062021001200	李秀珍	26964050000080062021001200
马庆	26964050000080062021001179	李秀珍	26964050000080062021001179
高晓康	26964050000080062021001162	李秀珍	26964050000080062021001162
李秀珍	26964050000080062021001154	李秀珍	26964050000080062021001154
李秀珍	26964050000080062021001146	李秀珍	26964050000080062021001146
李秀珍	26964050000080062021001115	李秀珍	26964050000080062021001115
李秀珍	26964050000080062021001015	李秀珍	26964050000080062021001015
李秀珍	26964050000080062021000748	李秀珍	26964050000080062021000748
李秀珍	26964050000080062021000676	李秀珍	26964050000080062021000676
李秀珍	26964050000080062021000617	李秀珍	26964050000080062021000617
李秀珍	26964050000080062021000535	李秀珍	26964050000080062021000535
李秀珍	26964050000080062021001458	李秀珍	26964050000080062021001458
李秀珍	26964050000080062021000594	李秀珍	26964050000080062021000594
李秀珍	26964050000080062021001402	李秀珍	26964050000080062021001402
李秀珍	26964050000080062021001371	李秀珍	26964050000080062021001371
李秀珍	26964050000080062021001363	李秀珍	26964050000080062021001363