

四川科技报

SICHUAN SCIENCE AND TECHNOLOGY NEWS



2020年7月10日
星期五
农历庚子年五月二十
总第3117期

“悬崖村”飞出的脱贫“雄鹰”

——走近布拖县阿布洛哈村党支部书记吉列子日

05

员工到公司加班途中遭遇车祸，属于工伤吗？

06

本期共8版

四川省科学技术协会主管、主办 社长、总编辑:沈军 国内统一刊号:CN51-0046 邮发代号:61-71 网址:www.sckjw.com.cn 新闻热线:028-65059830

农旅结合 三产融合 乡城县打造高原特色示范园区

本报讯 近年来，按照甘孜州委、州政府“一圈一带一走廊”的产业布局方向和“10+2”现代农业产业体系构架，乡城县遵照国家级现代农业产业园区建设标准，因地制宜、突出重点，建设集生态循环绿色发展、农旅结合、三产融合等多种功能为一体的高原特色示范园区，不断推进农业现代化进程。

据介绍，园区将具有乡城特色的水果、藏猪定为两大主导产业，规划覆盖全县，预计到2025年，全县农业产值将达9.1亿元。当地农牧民通过土地流转、务工等收入预计年收入将达230.4万元，人均增收1.2万元以上。

在2017年伊始，乡城县便开始

着手打造特色藏猪养殖产业，确定了以建立藏猪保种场1个、扩繁基地5个，扶持藏猪养殖大户(家庭农场)20户、专业散养示范户200户为内容的乡城藏猪“1+5+20+200”规划布局。同时，乡城县按照市场导向、企业主体、政府扶持的原则，切实加大扶持力度，在种养基地、加工、冷链、电商等环节，推行基础设施政府建、设施设备企业投、5年免租金3年免物管的扶持政策，通过激励方式逐渐壮大乡城藏猪产业。

除此之外，乡城县计划投资8亿余元，建设以苹果为主，葡萄、黄桃等为补充的特色水果产业园区2.5余万亩，其中，核心区1万亩、成片成带种植0.53万亩、带动农户庭

院种植0.9余万亩，覆盖8个乡镇、60个行政村。在此基础上，园区还配套建设加工、冷链、物流、电子商务等设施，推行以园为景、产景互动的发展模式，推动一二三产业融合发展。园区建成后，预计仅水果一项年产值可达1.3亿元，将直接促进农民持续增收，巩固脱贫攻坚、助力乡村振兴。

为充分体现乡城藏猪、水果等产业的特色化、精细化、品质化，乡城县从品牌打造、安全监管角度出发，积极探索农产品“追溯”体系建设路径，一是引导农产品企业加入国家农产品质量安全追溯信息平台，进一步完善农产品质量安全监管体系建设；二是以品牌认证为优

势，全力打造高品质且独具特色的乡城苹果、藏猪等农产品品牌，在提高产品质量的同时，增加产品效益，助力农业增效、农民增收。目前，乡城藏猪、苹果已获得无公害农产品、绿色食品、有机农产品和农产品地理标志等认证。

据悉，目前，乡城县现代农业产业园区已完成核心区特色水果种植1万亩，建成藏猪保种繁育基地1个、扩繁基地2个，配套建成电商中心、冷链中心、葡萄加工厂、藏香猪道农产品加工厂各1个，正在抓紧推进苹果酵素厂、核心区冷链库、水果分选厂、淀粉加工厂和3个藏猪扩繁基地建设。

(薛燕)



www.tfkjy.cn

新津区大力推广“天府科技云”

本报讯 近日，由成都市新津区科协主办，园区科协、成都双新孵化器管理有限公司、成都维德医疗器械有限责任公司承办的“天府科技云”促进推广暨产业政策解读沙龙活动在维德医疗公司举行，10余家园区科协理事单位、企业科技部门负责人参加沙龙。

活动中，新津区科协副主席王坤鹏对近期国家对科技企业的支持政策进行了宣讲，并从大数据、智能匹配、精准服务、资源共享等方面着重向企业介绍了“天府科技云”，希望参会企业大力推进落实“天府科技云”相关事项，积极鼓励企业科技工作者注册使用，为新津科技经济发展注入新的力量，作出应有的贡献。

此次交流活动增加了企业之间的沟通与了解，加强了科协与企业的联系，切实了解了企业诉求，为资源整合牵线搭桥，将有效助力新津科技企业振兴腾飞。

(新津区科协)

翠屏区

召开天府科技云服务工作推进会

本报讯 近日，宜宾市翠屏区召开天府科技云服务工作推进会。区委常委、区委办主任宋仕伟出席会议并讲话。

宋仕伟指出，“天府科技云”建设工作意义深远、任务艰巨，希望与会各部门要提高政治站位，统一思想认识，以高度的政治责任感，切实把“天府科技云”宣传推广工作作为当前和今后一个时期的主要工作任务之一；要客观分析形势，强化

(翠屏区科协)

青白江区

加大“天府科技云”推广力度

本报讯 近日，按照成都市青白江区委常委、组织部部长钟科对“天府科技云”第二阶段工作要求，青白江区科协组织召开“天府科技云”第二阶段工作推进会。

会上，青白江区科协党组书记、主席易晓梅通报了全区第一阶段“天府科技云”注册情况，并对第二阶段“天府科技云”目标任务和时间节点进行了再安排、再部署。同时，再次从创先争优、目标绩效考核等方面向参会单位强调了推进天府科技云服务工作的重要性和紧迫性。会议还就“天府

(邱爽)

科技云”注册使用方法进行了专题培训，并向参会单位发放了邀请函等宣传资料1万余份。

下一步，青白江区科协将加强对“天府科技云”的宣传推广，联合相关单位共同推进科技工作者和企事业单位的注册使用，确保天府科技云服务工作在青白江区落地落实。

青白江区各镇（街道）、区经科局、区农业农村局、区商务局、区教育局、区卫健委、区人民医院集团、区中医医院集团分管领导和工作人员共40余人参加会议。

(邱爽)

丹棱县

确保天府科技云服务工作见成效

本报讯 近日，眉山市丹棱县召开“天府科技云”工作推进会，全县各乡镇、各部门分管领导和工作人员共100余人参加会议。丹棱县委常委、县总工会主席张锐出席会议并讲话，眉山市科协党组书记常伟到会指导。

会上，张锐对丹棱县进一步推进落实天府科技云服务工作提出了明确要求；常伟宣讲了“天府科技云”的重要意义、职能、任务等，希望丹棱县进一步加强宣传动员，对标目标任务，强化举措、迎难而上、奋力追赶；丹棱县科协相

关负责人就“天府科技云”注册操作方法进行了现场讲解培训。

会议强调，各乡镇、县级各部门要集中力量抓注册，努力动员广大干部职工、科技工作者、社会群众和企事业单位积极入驻“天府科技云”；要潜心尽力抓服务，引导入驻者在平台上积极发布“科技所能”、对接“科技所需”、获取权威科普知识；要压实责任抓落实，明确责任人、分解具体任务，确保工作落地见效。

(本报记者 苏文保)

本版责编:廖梅 美编:乌梅

每周三、五出版
彩色印刷 每期八版



“银耳挂面”受消费者青睐

图片新闻

近日，在巴中市通江县民胜镇鹏鸽嘴村，通江漫山红现代农业科技有限公司的工人们正在晾晒用通江银耳加工成的挂面。受新冠肺炎疫情影响，素有“银耳之乡”美誉的通江县采用“公司+合作社”模式，将通江银耳加工成挂面等农副产品，增加产品附加值和文化内涵，刺激消费，深受消费者喜爱，产品远销全国各地，成为当地农民增收的新路径。

(程聪 摄影报道)



欢迎订阅2020年四川科技报

《四川科技报》创刊于1957年，是四川省科学技术协会主管、主办的全省唯一的省级科技类报刊，报名由郭沫若先生题写。

该报秉持宣传全省科学技术成就、普及科学知识的办报宗旨，围绕四川科技、经济发展战略，解读最新政策，报道新闻热点，竭力为全省科技工作者和广大群众服务，积极推进四川高质量发展，推动治蜀兴川再上新台阶。

《四川科技报》已列入四川省委、省政府文化惠民扶贫项目，藏区六项民生工程计划，为我省贫困地区群众全面提供科技信息、致富门路等脱贫成功经验。

四川科技网: http://www.sckjw.com.cn

地址: 成都市人民南路四段11号,省科协七楼
邮编: 610041

订阅热线: (028)65059825

新闻热线: (028)65059830