

四川粮食产量再上3500万吨台阶

1月18日,国家统计局四川调查总队发布了2020年度四川省主要民生数据。2020年,全省牢牢守住经济基本盘,民生福祉得到有力保障,主要指标稳中向好:全年粮食再获丰收,生猪产能稳步恢复,居民收入保持增长,价格运行趋于平稳。粮食生产获得丰收。全年粮食产量3527.4万吨,时隔20年产量再次迈上3500万吨台阶,比上年增产28.9万吨。在全国各省(市、区)中居第九位。分析表明,播种面积扩大和单产稳步提高促使产量增加;种植结构调整明显,主要作物全面增产。

生猪产能快速恢复。2020年,全省猪牛羊禽肉总产量574.9万吨,较上年增长7.1%;禽蛋产量167.9万吨,同比增长3.8%;牛奶产量68万吨,同比增长1.9%。全年出栏生猪5614.4万头,同比增长15.7%,为2017年(非洲猪瘟发生前)的85.3%,实现恢复性回升。“生猪存栏快速恢复、出栏增加,供应紧张局面得到缓解。”国家统计局四川调查总队农村调查处处长许伦泉说。

居民收入稳步增长。2020年,全省居民人均可支配收入26522元,较上年增加1819元,比2015年

增加9301元。数据表明,疫情对城镇居民收入的影响明显大于农村,城乡居民收入比由上年的2.46下降为2.40。在四项收入中,工资性收入贡献最大。

生活消费逐步回升。全省居民年人均消费支出19783元,较上年增长2.3%,增幅较去年下降7.2个百分点,比2015年增加6151元。受居家时间增多及食品价格上涨影响,全年居民人均食品烟酒支出7026元,同比增长8.7%,而受新冠肺炎疫情影响,教育文化娱乐消费支出较上年下降最多,降幅达

9.0%。

消费价格波动明显。2020年,居民消费价格指数(CPI)上涨3.2%,较一季度、上半年和前三季度分别回落3.0、1.9和1.3个百分点,呈现震荡回落态势,涨幅与上年持平。食品拉动的结构性上涨特征明显,服务项目价格持续低位运行,工业消费品价格整体低迷。

工业生产价格低位运行。2020年,工业生产者出厂价格指数平均比上年下降1.2%,工业生产者购进价格指数平均同比下降1.9%。

(张彧希)

我省薯类“十三五”育种攻关成效显著

本报讯 记者日前从省科技厅获悉,在四川省农作物及畜禽育种攻关持续支持下,省农科院牵头实施的马铃薯、甘薯等薯类“十三五”育种攻关取得显著成效。

一是品种选育取得新突破。选育并登记马铃薯、甘薯新品种16个。达芋2号平均亩产1897.4千克,较米拉增产14.2%,高抗病毒病。川薯221高抗旱、耐贮藏、抗黑

斑病。川紫薯6号花青素含量127.4毫克/千克,平均亩产2850.6千克,较徐薯22、宁紫薯1号分别增产36.3%、39.4%。二是良种繁育技术取得新进展。明确硝态氮(NO₃—N)和铵态氮(NH₄⁺—N)比例对植株及原原种生产、外源激素调控对雾培马铃薯生产等影响。改进雾培设施,通过外源激素调控使单株结薯数较对照提高

32.7%以上。在遂宁安居区繁育524脱毒苗10万苗,建成原种场、脱毒种薯二级繁育体系等,辐射种植基地3万余亩。三是分子育种水平取得新提升。开展马铃薯块茎休眠和萌芽基因克隆和表达研究,构建薯肉颜色分子标记,首次建立薯类萌芽转录和蛋白表达信息库。探明甘薯编码ADP-葡萄糖焦磷酸化酶、甘薯贮藏蛋白、

茉莉酸甲基转移酶、KNOX1蛋白4个基因决定甘薯淀粉合成与含量的关键作用。四是成果转化取得新成效。马铃薯新品种川芋117品种经营权成功转让成都久森农业科技公司。马铃薯、甘薯等新品种在成都、雅安、巴中、凉山、甘孜、阿坝、南充、宜宾等10个市(州)累计推广1700余万亩。

(本报记者 马静璠)

五彩梯田入画卷

眼下,南充阆中市千佛镇龙门山村栽种的小麦、油菜、萝卜等作物给层层梯田披上了五彩缤纷的颜色,犹如一幅秀美的画卷。近年来,阆中市千佛镇大力实施高标准农田建设,以农业产业发展绘就脱贫致富幸福蓝图,新村人居环境得到极大改善,村庄旧貌换了新颜。

(缪吉波 张晓东 本报通讯员 莫子君 摄影报道)



科协动态 | KE XIE DONG TAI |

绵阳市领导调研市科协工作

本报讯 1月19日,绵阳市委常委、统战部部长经大忠赴绵阳市科协调研科协工作开展情况,并召开座谈会。绵阳市科协党组书记、常务副主席王久华,九三学社绵阳市委秘书长王倩颖等陪同调研。

座谈会上,王久华围绕“市科协精准服务科技工作者、服务经济社会发展需求、服务全民科学素质提升、加强科协自身建设”等内容作了详细介绍,并就下一步工作打算进行了汇报。

经大忠对绵阳市科协2020年工作给予充分肯定,并对做好下一步科协工作提出了新要求。他指出,绵阳市科协一是要主动将引智聚才工作融入全市人才工作全局,充分发挥中国(绵阳)科技城和科协系统的人才优势,大力实施高端人才战略,将引进、培养、用好人才的理念贯穿在服务经济发展、开展学术交流、加强科学普及等各个方面,不断强化人才、教育、产业、科技、金融对接融合,积极推动绵阳市特色产业向价值链高端迈进;二是要充分发

挥科协枢纽型社会组织作用,大力培育创新型科技类社团,加强行业相近、技术相关、原理基本相通的行业交流,不断激发科技类社团创新创造活力,发挥社团组织在推进创新协同发展中的积极作用;三是要不断加大科技创新和科技成果转化力度,围绕推进绵阳市园区建设,以市场为导向,深入推进院地合作,促进科技成果转化;四是要积极推进“天府科技云”平台在绵阳的有效运用,充分发挥市场在科技资源配置中的决定性作用,不断提升平台用户的活跃度、匹配度、满意度;五是要加强科协基层组织建设,联系和带动广大基层科技工作者自觉融入党和政府的工作大局,为基层群众提供优质科技类公共服务,不断推动群众科学素质提升。

调研期间,经大忠一行实地考察了西南科技大学院士(专家)工作站、涪城区科协“天府科技云”线下服务中心、绵阳天权时空互联科技有限公司,并看望慰问了市科协机关干部职工。(伍禹璇)

阿坝州科协及时解决帮扶对象的问题和困难

本报讯 为切实增强帮扶责任人与帮扶对象的联系,向帮扶对象送去2021年首份温暖,近日,阿坝州科协党组书记、主席勒乌戈一行9人赴壤塘县查卡村开展了“迎新春、送温暖”活动,为当地群众和村“两委”送去了面粉、牛奶、鸡蛋等慰问物资。

活动中,勒乌戈就党的十九届五中全会、党中央第七次西藏工作会、省委十一届八次全会和州委十一届十次全会精神等进行了宣讲,并就群众关心的疫情防控、防火减灾、民族团结等问题进行了讲解。勒乌戈强调,查卡村村

“两委”一是要从思想上、行动上巩固脱贫成果、科学有效防止返贫,切实提高群众生活水平和生活质量;二是要毫不松懈地做好疫情防控工作,做到红事新办、白事简办的新风尚;三是要高度重视防火减灾工作,尤其是森林防火和草地防火,共同守护好人类赖以生存的家园。

通过开展此次活动,进一步加强了帮扶责任人和帮扶对象的感情交流,增强了基层群众的感恩意识和团结意识,及时解决了帮扶对象的问题和困难,为构建“一州两区三家园”战略目标发挥了科协作用。(阿坝州科协)

资阳市科协助力基层党组织阵地建设

本报讯 1月19日,资阳市科协党组书记鲁燕一行赴雁江区宝莲街道宝莲酒业党支部调研党建工作。

调研中,鲁燕一行实地参观了宝莲酒业荣誉室,了解了企业生产发展情况,并与企业负责人进行了座谈交流。鲁燕表示,市科协党组一要积极贯彻落实对基层党支部帮扶的部署,加强与宝莲酒业党支部的联系,发挥党的领导作用;二要积极支持宝莲酒业加强科普惠民共享基地建设,挖掘宝莲酒业生产工艺、传统文化等科普元素;三要积极推广“天府科技云”平台在宝莲酒业的运用,将企业的“科技所需”“科技所能”在平台上发布,提高宝莲

酒业的知名度和美誉度;四要加强宝莲酒业的柔性人才引进,培育院士(专家)工作站,推进技术创新。

据了解,根据建立资阳市市级党员领导干部党支部工作联系点的要求,资阳市科协党组成员分别联系了一个基层党支部,帮助其党建阵地建设、组织建设。资阳市科协党组成员分别联系了资阳市精工机械有限公司党支部、安岳柠檬种植技术服务协会党支部等,通过党建引领帮助基层党支部不断强化阵地建设,完善党务工作,发挥支部战斗堡垒作用,为建设“成渝门户枢纽、临空新兴城市”作出积极贡献。(资阳市科协)

青白江区科协召开五届二次全委会

本报讯 1月19日,成都市青白江区科协召开五届二次全委会,回顾总结2020年工作,研究部署2021年工作,增补区科协五届委员会常委。

会上,青白江区科协党组书记、主席易晓梅受区科协第五届常委会委托,向区科协五届二次全委会作了题为《区科协关于2020年工作总结和2021年工作思路的报告》。会议增补王学文为区科协第五届委员会常委,增补万启伟、方健、王学文、张仕波、郑庭阳、项佑明、龚奇、曾博、廖洪章为区科协第五届委员会委员。

会议指出,2020年,区科协团结带领广大科技工作者围绕区委、区政府中心工作,深入推进新建院士(专家)工作站、天府科技云服务中心和青少年科技创新体系建设等“三重”工作,在为科

技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党的政治决策服务中取得成效,为建设“陆海联运枢纽、国际化青白江”贡献力量。

会议强调,2021年,区科协将深入贯彻落实党的十九大、十九届五中全会精神,省委十一届八次全会、省委经济工作会议精神,区委十一届十二次全会暨区委经济工作会议精神,紧紧围绕区委、区政府中心工作,积极履行“四服务”职能职责,在夯实基层组织体系、创建全国科普示范区、创新科普活动方式、助推“科创中国”建设等方面狠下功夫,为建设“四区一枢纽”,打造现代化国际化的成都北部中心作出贡献。(青白江区科协)

遗失公告广告登报办理总汇 遗失、注销、清算、减资、热线 86615747、13880605967, QQ:2072683032

声明、公告、环评公示等电话

律师提示:本报仅为供需双方提供法律咨询,所涉纠纷由双方自行解决,本报不承担任何法律责任。

国福,遗失成都馨尚装饰设计工程有限公司的收款收据一张,收据编号:0002692,(金额:2800元),大写(金额:贰万捌仟元),现声明作废。

四川锋力博茂科技有限公司开户许可证(账号:127964270499,开户银行:中国银行股份有限公司成都玉洁支行,核准号:J6510038588002)遗失作废。

深圳市英鑫达物流有限公司成都分公司,张欢负责人章编号:5101259023184遗失作废。

成都易众信流体设备维修有限公司原法人樊成俊法人章(编号:510109970361)销毁,证明遗失作废。

四川锋力博茂科技有限公司开户许可证(账号:127964270499,开户银行:中国银行股份有限公司成都玉洁支行,核准号:J6510038588002)遗失作废。

成都极米科技股份有限公司开户许可证(账号:127964270499,开户银行:中国银行股份有限公司成都玉洁支行,核准号:J6510038588002)遗失作废。

四川鲜十分互联网科技有限公司营业执照副本,注册号:91510108MA6BQYQLQ900152201,现声明作废。

陈安见位于恒大天府半岛1栋4单元901号购房收据遗失,号码:0002709,金额:255138元声明作废。

成都极米科技股份有限公司遗失成都金牛万达广场投资有限公司的收款收据1张,收据金额:63760元,声明作废。

高新区点蘸卤肉餐厅统一社会信用代码:92510100MA6CA4C6X1营业执照正本遗失作废。

成都不火餐饮管理有限公司统一社会信用代码:91510100MA6BWWRNXL营业执照正副本遗失作废。

成都市雅诚装饰工程有限公司遗失公章一枚,编号:5101250043865,声明作废。

四川鲜十分互联网科技有限公司营业执照副本统一社会信用代码:92510108MA6BQYQLQ900152201,现声明作废。

北川羌族自治县犇彩农业科技开发有限公司开坪乡现代循环精品农业产业示范园项目(二期)环境影响报告书征求意见稿全文

《开坪乡现代循环精品农业产业示范园项目(二期)环境影响报告书征求意见稿》已编制完成,现向公众进行公告。公示如下:

(一)环境影响报告书(征求意见稿)全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径:
网络链接:<https://pan.baidu.com/s/1yUmvGf6v8ip-i3EsF2VCA>,提取码: b578。

(二)征求意见的公众范围:主要为项目评价范围内的公民、法人和其他组织。

(三)公众意见表的填写网址:<https://pan.baidu.com/s/1NDEYsEQ8c4bRAI998vDKW>,提取码: 6vmf。

(四)公众提出意见的方式和途径:下载填写公众意见表,并将其通过信函、电子邮件方式发送给联系人。

(五)联系人:贾赫晴,联系电话:18681685523,邮箱:356695121@qq.com
通讯地址:绵阳市北川羌族自治县开坪乡全益村