

学党史 悟思想 办实事 开新局

庆祝中国共产党成立100周年

全省科协系统 扎实推进党史学习教育

成都市



义诊活动现场

为扎实推进“我为群众办实事”实践活动,12月6日,成都市科协组织成都市对外科技交流协会、成都药学会、成都市蜂业学会、成都市环境科学学会、成都项目管理学会、成都市气象学会、成都医学会、成都中医药学会、成都中西医结合学会、成都市科普作家协会、简阳市小牛顿科学技术实践协会等10余个学会赴简阳市杨家镇开展城乡社区科技公共服务集市活动...

内江市

近日,由内江市科协牵头,市营养师协会、市心理学会、市预防医学会、威远县科协共同承办的“关爱老人·敬重生命”送温暖送健康为主题的党日活动在威远县福利院举行。活动中,内江市营养师协会专家罗敏为老人们讲解了营养健康的相关知识,并赠送了爱心营养餐;内江市心理学会专家冯兴慧为老人们开展了心理辅导;市科协的党员干部与老人们围坐在一起,为老人们提供政策咨询服务等。

活动分为爱心医学义诊、青少年科创成果展示、教你开口说英语、生活科技知识宣讲、生态环境知识宣讲、垃圾分类知识宣讲等9个公共服务成果展示区,以符合老百姓“口味”的方式将科技公共服务送到居民家门口。活动现场,社区居民活跃在9个公共服务成果展示区前,咨询、体验所需服务。

据悉,开展此次活动,进一步促进了科学知识的普及,更好发挥了市级学会的专家资源优势,为全面提升全民科学素质、深入推进乡村振兴、优化社区发展治理贡献了科协力量。

广汉市

日前,德阳广汉市科协召开第四届委员会第十次全体(扩大)会议,市科协四届委员会全体委员、各镇(街道)科协负责人等50余人参加会议。

会议传达了学习了党的十九届六中全会精神和习近平总书记在中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会、中国科协第十次全国代表大会上的重要讲话精神;审议通过了《市科协第四届常务委员会2021年工作报告及2022年工作要点》;选举产生了第四届委员会常委、主席。

会议强调,全市各级

科协组织和广大科技工作者要深入推进党史学习教育,坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实党的十九届六中全会、省委十一届九次全会、德阳市第九次党代会和广汉市第十五次党代会精神,积极搭建创新载体和引才平台,用好“科创中国”“天府科技云”等促进科技成果转化互动平台,团结带领广大科技工作者服务党委政府工作大局,为助推广汉经济社会的高质量发展作出新的更大的贡献。

宁南县

今年以来,凉山州宁南县科协紧扣“两个一百年”奋斗目标,与宁南县委组织部紧密合作共同建设宁南县智慧党史馆,并将该馆作为宁南县党史学习教育活动基地,推进党史学习教育走深走实。

据悉,宁南县智慧党史馆于今年7月底建成并投入使用,位于宁南县科技馆三楼,建设面积564平方米,主要分为序厅、党史展厅、地方党史展厅、智慧党建体验展厅、奋进宁南展厅5大展厅。自宁南

县智慧党史馆投入使用以来,该馆成立了一支由党校校长牵头的优秀党史学习教育讲解队伍,通过各种学习体验设备,寓教于乐,将党史学习教育内容以最新颖的方式进行教学,大大的增加了大家的学习兴趣和学效果。

截至目前,宁南县智慧党史馆已接待33个单位961人次参观学习,极大增强了广大党员和民族自豪感,进一步激励大家不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。

泸州市科协

高度重视科技人才工作

本报讯 今年以来,泸州市科协高度重视科技人才工作,多措并举为科技人才创新创业提供支持。

一是选树典型,举荐人才。成功举办首届泸州市“最美科技工作者”发布会,选树江涌等10名优秀科技工作者为泸州市“最美科技工作者”;积极向上举荐青年科技工作者奖、学术技术带头人等。

二是积极建站,引进人才。建立全国、全省院士(专家)工作站2家,分别为西南医科大学附属医院院士(专家)工作站、北方化工院院士(专家)工作站。

三是针对人群,培育人才。针对广大青少年,强力推进科技

教育,积极举办科技辅导员骨干培训、青少年科技创新大赛等;针对企业创新能力,开展专利技术培训,从源头上提升创新能力;针对乡土人才,举办乡土人才创新创业大赛,20名乡土人才入选“四川省农村乡土人才库”。

四是发展学术,聚集人才。开展市级优秀学术论文评选活动,向全国、省级推荐优秀学术论文,其中3篇论文获“川渝科技学术大会优秀论文”三等奖。

五是打造平台,服务人才。广泛吸纳科技人才注册“天府科技云”平台,为科技人才提供精准服务。截至目前,全市注册科技工作者60642人、科技企业5677个,科技服务供给7796项。(向静怡)

资阳市

举办农村乡土人才创新创业大赛

本报讯 12月9日,由资阳市科协、市委组织部、市科技局、市财政局、市人社局、市农业农村局、市乡村振兴局等9家单位联合主办的资阳市第五届“邮储银行杯”农村乡土人才创新创业大赛在雁江区狮子山街道四三一社区科普大学成功举办。

大赛以“奋进百年再出发,乡村振兴开新局”为主题,通过PPT展示和评委问答相结合的方式进行的比赛,参赛选手围绕公司(个人)简介、主要产品与服务、社会效益分析、经验总结、短中长期规划等内容进行了阐述。

经过激烈角逐,大赛最终评

选出了金奖3名、银奖5名、铜奖5名,其中乐至县桑岭家庭农场肖勇、安岳县岳翔农机专业合作社左孝川、乐至县禾光牛牛乡村旅游服务有限公司陈实3人获大赛金奖;乐至县悦鑫家庭农场袁朝毅、安岳县普州坛子肉食品有限公司谢德智等5人获大赛银奖;乐至县万头农牧业有限公司陈志群、安岳县铁福林木专业合作社向洪智、雁江区杨老九植保专业合作社杨鸿杰等5人获大赛铜奖。同时,大赛还评选出安岳县科协、乐至县科协为“优秀组织单位”。

(资阳市科协)

东坡区科协

助力农业农村现代化发展

本报讯 12月8日,记者从眉山市东坡区科协获悉,东坡区科协正在积极组织开展“眉山市第三届农村乡土人才创新创业大赛”预赛工作,通过层层选拔,已经评选出唐帅丽、王琳妮、熊晓勤3名参赛选手,近期将对3名参赛选手进行实地考察和审核。

“此次评选出的3名参赛选手都是东坡区家庭农场的负责人。”东坡区科协相关负责人告诉记者,“他们都是东坡区近年来

在促进乡村产业振兴、带领农民致富增收等方面业绩突出的乡土人才,希望3名参赛选手在接下来的比赛中出佳绩。”

据悉,为培育乡村振兴人才,助力农业农村现代化,接续推进巩固脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接,眉山市科协联合市人力资源和社会保障局、市农业农村局等已连续举办了两届“眉山市农村乡土人才创新创业大赛”。(本报记者 苏文保)

(本栏目组稿:刘茂 李彦廷 本报记者 张跃明)



今年9月,浙江省正式启动“千家基地拓研学、千名专家进校园”助力“双减”科普专项行动(以下简称“双千”助力“双减”行动),萧山区科协迅速反应,精心部署,挖掘资源、搭建平台、创新活动,用丰富多彩的科学活动,扎实推动“双千”助力“双减”专项行动落地落实。

萧山区科协“三举措”助力“双减”落地

一是“科学色彩拉”为“双减”增味。“科学色彩拉”是萧山区科协针对青少年推出的科普工作平台,经过多年的培育和打造,已成为萧山区面向青少年科普的品牌活动。目前,“科学色彩拉”平台已全面升级,包含“特色精品课程、行走中的科学课系列、自然科学系列、校园科普系列、科学主题夏令营”5大主题活动。据统计,平台全年累计开展科普主题活动207次,参与学生达5431人次。

二是“一老一小”科普员为“双减”添彩。萧山区科协引进中科院老科学家科普讲师团的优质资源,举办“中科院老科学家进校园”活动。今年8月,中科院老科学家科普讲师团何林教授走进萧山区一职、五中、八中等院校为广大师生送去了精彩生动的科普报告会。另外,萧山区科协还联合萧山区教育局举办了“小小科普员讲解竞赛”等活动,组织辖区内10余所中小学校的百余位小选手开展“饮

水安全与健康”讲解竞赛等。三是“科二代学科学”为“双减”助力。萧山区科协在区党群服务中心举行萧山区科技工作者之家揭牌仪式,同时发布“科二代学科学”周末系列活动。萧山区科协利用周末时段开设48次科学实验课,该课程与小学课程标准相衔接,共设置“动物园里有什么”“实验室游戏”“背水一战”“看不见的能量”四个主题活动,让孩子们在参与中发现生活中

的科学,进一步提升科学素养,深受家长和孩子们的喜爱。下一步,萧山区科协将充分挖掘全区科普教育基地的优质资源,开发“精品科普”路线,丰富研学内容,持续推进“双减”政策下的科普服务,形成研学公益品牌。另外,萧山区科协还将积极探索新模式,搭建新平台,吸引更多社会资源,为广大学生提供全方位、多角度、深层次的、高质量的科普服务。(朱炜)

四川科技报 分类公告(专栏) 咨询热线: 181-1658-2798 (微信同号) QQ:245.446.5850 欢迎咨询刊登

Various small notices and advertisements, including legal notices, recruitment information, and business advertisements from various companies and organizations.