

# 我省各地科协积极学习贯彻 习近平总书记来川视察重要指示精神

7月底,习近平总书记来川视察,对四川工作作出了系列重要指示。随即,我省各地科协积极采取行动,学习贯彻习近平总书记来川视察重要指示精神。

## 广元市

8月10日,广元市科协深入朝天区沙河镇唐家村宣讲习近平总书记来川视察重要指示精神,并以实际行动贯彻落实习近平总书记关于“在推进科技创新和科技成果转化上同时发力”“在推进乡村振兴上全面发力”等重要要求及省委、市委重大决策部署。

用心用情宣讲,推动重要指示精神深入人心。广元市科协党组书记谭一江从习近平总书记对四川和广元工作的勉励肯定、对四川赋予的时代重任,以及习近平总书记关于在推进科技创新和科技成果转化上同时发力、在建设现代化产业体系上精准发力、在推进乡村振兴上全面发力、在筑牢长江黄河上游生态屏障上持续发力的重要要求等方面,深入宣讲习近平总书记来川视察重要指示精神,希望干部群众牢记习近平总书记的谆

谆教导,始终铭记关怀、保持奋进姿态,把习近平总书记的深切关怀转化为奋进力量、殷殷嘱托转化为自觉行动、战略擘画转化为美好现实。

贴心送技上门,增强农业产业发展动力。广元市科协联合市农科院畜牧所开展剑门关土鸡无抗养殖技术专题培训,畜牧所专家详细讲解剑门关土鸡的生长规律及其常见疫病防治要点、用药方法,为养殖户无抗养殖土鸡提供技术支撑,用科技的力量助力乡村振兴。

暖心捐赠鸡苗,促进帮扶群众增收致富。广元市科协联合市农业农村局、市农科院为唐家村60余户脱贫户赠送鸡苗350只,进一步调动养殖户发展特色产业的积极性,并表示后续将继续跟进技术服务,组织开展以购代扶,持续巩固脱贫攻坚成果,为全面推进乡村振兴添砖加瓦。

## 新津区

近日,成都市新津区科协组织全体干部职工召开会议,专题传达学习习近平总书记来川视察重要指示精神及省委、市委、区委贯彻落实意见。区科协党组书记文丕凌主持会议并讲话。

文丕凌对习近平总书记来川视察重要指示精神进行了全面解读,并结合新津区科协工作实际,对下一步学习宣传贯彻工作进行了安排部署。会上,与会人员还进行了专题学习交流,结合个人实际工作,畅谈了对习近平总书记来川视察重要指示精神的理解与感悟,纷纷表示,作为科技工作者,未来将更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,围绕中心、服务大局,以更饱满的政治热情、工作激情,把科协“四服

务”职责落到实处。

会议要求,一是要把学习宣传贯彻习近平总书记来川视察重要指示精神作为当前和今后一个时期的重要政治任务,沿着总书记指引的方向阔步前行,认真开展专题学习交流,动员党员干部认真理解把握精神实质,真正做到入脑入心、学以致用。二是根据科协工作实际,在推进科技创新和科技成果转化上同时发力。坚持以科技创新引领产业体系优化升级,为推动城市高质量发展奠定坚实基础。三是围绕全民科学素质提升,以“科创中国”试点城市建设为引领,聚焦“建圈强链”,扎实推进科学普及和科技创新“两翼”协同发展,为高质量建设践行新发展理念、公园城市示范区贡献科协力量。

## 德阳市

近日,德阳市科协召开党组(扩大)会议,传达学习习近平总书记来川视察重要指示精神及省委、市委工作会议精神,研究贯彻落实措施。

会议指出,习近平总书记此次来川视察作出的一系列重要指示,是对四川发展最权威、最深刻、最有力的科学指导。要深刻领会把握习近平总书记关于在推进科技创新和科技成果转化上同时发力的重要要求,抓住中国科协创新驱动示范市、“科创中国”试点城市建设机遇,以深化天府科技云服务为工作主线,认真贯彻落实市委、市政府决策部署,助力德阳高质量建设成渝地区双城经济圈制造强市和中国装备科技城。

会议强调,要把学习宣传贯

彻习近平总书记来川视察重要指示精神,作为当前和今后一个时期全市科协系统的重要政治任务,与学习贯彻党的二十大精神、省委十二届三次全会和市委九届六次全会精神结合起来,引导全市科技工作者认真理解把握习近平总书记来川视察的重大政治意义和精神实质,切实把习近平总书记殷切期望转化为推动科协各项工作高质量发展的强大动力。

一是进一步深化天府科技云“供给侧”服务,强化科技创新源头供给。以中国科协创新驱动示范市、“科创中国”试点城市建设为契机,建好、用好中国科协海智基地和“科创中国”会地联合创新中心等平台,争取中国科协及全国学(协)会更多创新资源下沉德阳,助推更多科研成果在德阳转化落

地。举办2023中国(德阳)资源化工绿色发展大会,为促进天府科技云供需对接汇聚资源。二是进一步深化天府科技云“需求侧”服务,强化院士专家高层次人才引领作用。聚焦德阳“3+1”主导产业,引导企业创建省级、市级院士(专家)工作站等高能级创新平台和柔性引才平台,加强绩效评估,激发创新活力。围绕中国装备科技城、世界级清洁能源装备制造基地建设,邀请智能制造科技服务团到德阳调研并开展科技咨询,组织开展“科创中国”德阳产业功能区需求对接会,提升德阳重大清洁能源装备制造自主研发、设计和制造水平。要在企业与院士专家合作项目的高度、精度、深度引导服务上下功夫,推动项目合作见实效、增

效益。三是进一步用好天府科技云“大数据”优势,强化联系服务科技工作者优势。围绕中国装备科技城建设,突出装备制造类项目,强化“上云”“用云”,持续深化创新驱动系列学术交流及项目路演等活动。对接国省学(协)会高层次人才,举办高层级、高质量学术会议、研讨会,并通过“天府科技云”平台提升线上分享质量,不断提高决策咨询水平。依托国家级、省级学(协)会持续推动科技人才智库建设,开展人才慰问交流活动,有效激发人才创新创业活力。

会议还传达了学习了德阳市2023年上半年工作会、市委配合省委巡视专题会议和全市组织工作中期推进会精神,安排部署了相关工作。

(本栏目组稿:王旦旦 郭桃)



# 广元市食品安全学会成立

本报讯 近日,广元市食品安全学会成立大会成功召开。广元市政协副主席赖翠兰出席会议并讲话。

会议宣读了广元市食品安全学会成立文件,为学会举行授牌授印仪式;学会为聘任的食品安全顾问、食品安全专家、学会会员等颁发聘书和证书;省食品安全学会与广元市食品安全学会签署战略合作框架协议。

赖翠兰对广元市食品安全学

会工作提出要求,一是食品安全学会成立正当其时、意义深远。在广元市成功入选第五批国家食品安全示范城市创建的关键时期,成立食品安全学会,对防范食品安全风险,守住食品安全底线具有重要意义。二是学会要成为为企业、社会和政府搭建的第三方平台。防范食品安全风险是一个复杂的系统工程,既要有政府严格的监管,更要有食品行业良好职业道德素养和

技术支持,学会要充分发挥第三方平台作用,凝聚社会力量,紧紧围绕“坚定一个目标、当好两个纽带、发挥三个作用”定位,全面推动食品安全工作社会共治。三是全力为学会发展创造良好环境。学会要加强自身建设,发挥学会优势,加强沟通协调,保障发展环境。希望学会在促进广元市食品安全风险防控、食品产业发展合作与交流、食品安全科学技术推广、食品安全人

才培养及国家食品安全示范城市创建等方面作出积极贡献。

据悉,广元市食品安全学会是集食品及其相关产品生产、科研、教学、流通、管理等有关企事业单位、食品行业和营养健康管理工作者自愿组成的具有社会团体法人资格的非营利性的全市行业性社会团体,是广元市食品安全工作的群团组织。

(广元市科协)

## 地方科协 DI FANG KE XIE

# 全国科普日 “中国飞天梦 科普万里行” 走进遂宁

本报讯 8月11日,由教育部中国教育发展基金会、贵州省科协、中国飞天梦科技志愿团等单位联合主办的2023年全国科普日第四届“中国飞天梦 科普万里行”遂宁站活动在射洪绿然国际学校启动,遂宁市科协副主席张桃碧主持启动仪式。

活动中,中国飞天梦科技志愿团向中国飞天梦科技志愿团遂宁支队授旗,30名志愿者代表上台宣誓并加入中国飞天梦科技志愿团。此外,为给青少年学习航空航天知识创造有利条件,中国飞天梦科技志愿团、中国教育发展基金会联合遂宁市科协向射洪绿然国际学校捐赠了科普图书500套。

在科普活动环节,中国飞天梦科技志愿团成员通过讲解航空理论知识、播放航空科普视频、模拟飞行互动游戏等,以寓教于乐的方式激发了青少年对航空航天的浓厚兴趣,培养了青少年“为祖国,去飞行”的情怀,从而树立“请党放心,强国有我”的奋斗目标。

下一步,遂宁市科协将以此次活动为契机,不断提升服务水平,在全市范围内开展以“为祖国,去飞行”为精神内核的科普活动,持续输出航空航天科普知识,建设航空航天科普服务基地,培养青少年航空航天爱国情怀和报国热情,为党和国家培养航空航天接班人不懈努力。

(遂宁市科协)

# 乐山武隆两地科协 召开工作联席会议

本报讯 为服务成渝地区双城经济圈建设,推动乐山—武隆两地科协工作走深走实,近日,乐山—武隆科协工作联席会议在重庆市武隆区举行。会议由乐山市科协一级调研员左尔钊和武隆区科协党组书记、主席刚刚主持,乐山、武隆两地科协成员及相关部室(科室)负责人参加。

会议回顾了自2021年双方签订战略合作框架协议以来的主要工作。此外,双方紧紧围绕科协职能,牢牢把握“四服务”职责,立足乐山市、武隆区两地经济社会发展实际,结合各自工作资源和工作特色,围绕人才共育、平台共建、产品互推、活动联

办、品牌共创、工作协同等方面,就今后两地科协工作合作进行深入探讨,并达成了共识。

会上,乐山市科协一行赴向仲怀院士武隆工作基地、武隆高山番茄谷、重庆市农业科学院武隆高山蔬菜研究所等科普基地进行了实地调研。

乐山市、武隆区科协表示,将以此次工作联席会议为契机,进一步完善工作机制,深化人员互访,强化工作联动,细化工作措施,密切两地科协合作,着力打造具有乐山—武隆辨识度的合作工作品牌,以实际成效服务两地党委政府中心工作、服务成渝地区双城经济圈建设。

(本报记者 苏文保)

# 安州区科协 科普大篷车打通科普服务 “最后一公里”



科普志愿者向大家普及科技知识

本报讯 为推动科学知识的普及,在全区营造“爱科学、学科学、讲科学、用科学”的社会氛围,近期,绵阳市安州区科协组织“科普大篷车”在汇星广场开展了“科普一‘夏’”主题活动。

活动展出画五星、自由落体、尖端放电、椎体上滚、天鹅绒触觉等科普展品30余件,发放科学与生活系列、垃圾分类笔记宣传手册共2000余份。其间,科普志愿者向大家普及了科技知识,并带领青少年体验“科普大

篷车”展示的科普展品,让青少年在实践中近距离感受科技的魅力,从而调动热爱科学、参与科普的兴趣和热情,激发他们动手动脑能力。

本次“科普一‘夏’”活动通过展演、互动等方式,充分发挥了“科普大篷车”流动科技馆的宣传展教功能,营造了良好的科技教育氛围。安州区科协也将打造更多前沿科技品牌,为推动科普事业发展贡献智慧和力量。

(安州区科协)

- 凉山州科学技术协会
- 甘孜州科学技术协会
- 阿坝州科学技术协会
- 资阳市科学技术协会
- 眉山市科学技术协会
- 雅安市科学技术协会
- 巴中市科学技术协会
- 达州市科学技术协会
- 广安市科学技术协会
- 宜宾市科学技术协会
- 南充市科学技术协会
- 乐山市科学技术协会
- 内江市科学技术协会
- 遂宁市科学技术协会
- 广元市科学技术协会
- 绵阳市科学技术协会
- 德阳市科学技术协会
- 泸州市科学技术协会
- 攀枝花市科学技术协会
- 自贡市科学技术协会
- 成都市科学技术协会

本版协办单位  
(排名不分先后)