

不忘初心 牢记使命

德阳市科协 抓实院士(专家)工作站建设

本报讯 日前,结合“不忘初心、牢记使命”主题教育和自我检视“8+1”问题整改清单要求,德阳市科协积极整改院士(专家)工作站推进短板问题,切实推动主题教育抓深抓实。

德阳市科协在深入开展主题教育的同时,通过实地调查、与相关区(县)沟通、听取企业情况说明等方式,对未通过全国院士(专家)工作站认证和考核的四川省黄铭锂能源

股份有限公司、四川金富现代农业股份有限公司、四川星能微波科技股份有限公司、四川佳港智能装备制造股份有限公司4家公司进行了实地核查;对前期因经营性因素停产并致力于恢复生产的德阳东佳港智能装备制造股份有限公司保留其院士(专家)工作站资格,按规定予以跟踪、指导和帮助;对因技术研发遭遇瓶颈导致与四川大学合作项目产业化受影响的四川星能微波科技有

限公司,责令其限期整改;对已破产的四川省黄铭锂能源科技有限公司、四川金富现代农业股份有限公司予以摘牌处理。

下一步,德阳市科协将结合主题教育,持续深入调研、认真剖析存在的问题,加强服务促进作风转变,有计划、有步骤地推进问题整改落实,从而有效推动科协事业健康发展,为德阳市建设全省经济副中心作出新贡献。(德阳市科协)

资阳市科协

组织干部职工参观我省庆祝新中国成立70周年成就展

本报讯 结合“不忘初心、牢记使命”主题教育要求,近日,资阳市科协党组成员、副主席张瑾带领全体干部职工到中国西部国际博览城,参观了“壮丽七十年 阔步新时代——四川省庆祝中华人民共和国成立70周年大型成就展”。

参观中,资阳市科协全体干部职工领略了四川经济、政治、文化、社会、生态文明和党的建设领域取得的显著成就。大家在认真听取工作人员讲解的同时,时不时地停下脚步仔细参观,充分了解了新中国成立70年来四川人民生活发生的巨大变迁。

参观结束后,大家纷纷表示,全体科协人在面对新使命时,要做到勇担责任、锐意进取,围绕资阳市委、市政府中心工作,聚焦科协主责主业,为建设“成渝门户枢纽、临空新兴城市”贡献科协智慧和力量。(都玉媛 本报记者 张跃明)

绵竹市科协

召开主题教育调研成果交流会

本报讯 近日,德阳绵竹市科协召开了“不忘初心、牢记使命”主题教育调研成果交流会,集中交流领导班子成员开展主题教育调查研究的情况。绵竹市委第七巡回指导组组长周静到会指导。绵竹市科协党组书记、主席徐世龙主持会议。

会上,绵竹市科协党组成员紧扣调研主题,结合自身工作职责,深刻检视了在提升基层科协组织力“N+1”试点工作、农技协转型升级及社区科普协会现状与需求等方面存在的问题,并提出了解决对策。

周静指出,市科协开展主题教育专题调研找出了问题,提出了解决问题的措施,接下来要抓紧落实,推动调研成果落地,并按照市委主题教育部署安排,做好下一步的“规定动作”。

徐世龙表示,绵竹市科协党组将按照指导组的要求和指导意见,进一步检视问题、研究解决措施,修改完善调研报告,切实做好调研成果的转化运用,把调研成果转化运用与检视问题、整改落实、专项整治结合起来,将调研成果落实到推进科协工作的实际行动上,确保主题教育取得实效。

据了解,自主主题教育开展以来,绵竹市科协坚持问题导向,聚焦确定的调研课题,结合科协实际,围绕解决人民群众和科技工作者反映的突出问题及科协在发挥“四服务”职能方面的问题和差距,深入乡镇科协、农技协、企业科协、科普协会等基层科协组织,认真开展调研,了解实情、找准问题、查明症结。(罗勇)

巴州区科协

党员职工对照党章党规找差距

本报讯 日前,巴中市巴州区科协召开了“不忘初心、牢记使命”主题教育对照党章党规找差距专题会议。

并就查找出的问题开展了批评与自我批评。会议强调,全体参会人员一是要把学习党章党规作为全体党员干部职工的基础课、必修课、经常学、对照学,做到心有所戒、行有所止。二是全面查找差距,深刻检视问题,

对找出的问题一一梳理分析,进一步完善问题清单,坚持即知即改,把“改”字贯穿到主题教育始终。三是领导班子成员自身要把标准立高一些,积极主动为党员职工做好表率,确保主题教育取得实效。(彭佳)

地方科协

DI FANG KE XIE

遂宁市科协

“三举措”推进“天府科技云服务”工程

本报讯 日前,按照省科协关于实施“天府科技云服务”工程的统一安排部署,遂宁市科协高度重视,采取三项举措,有序有力推进“天府科技云服务”工作。

开展“天府科技云服务”宣传调研。结合“不忘初心、牢记使命”主题教育,深入各县(区)科协、学会协会、企业科协、园区科协、高校科协等科协组织开展“天府科技云服务”宣传调研,详细讲解“天府科技云服务”的简介、重要意义、四大主要功能、四大目标任务、四大工作

职责以及进度安排等,进一步摸清科协组织和科技工作者底数,为“天府科技云服务”平台试运行做好充分准备。

落实“天府科技云服务”运维机构。动员市级学会积极参与“天府科技云服务”工作,主动承接“天府科技云服务”平台运行维护服务。目前,遂宁市智能制造学会作为“天府科技云服务”第三方运维机构,具体负责平台的运营和维护,全面组织、指导全市科技团体及科技

工作者的平台注册认证工作及项目对接工作,处理平台维权与争议纠纷等。

编制“天府科技云服务”项目预算。依据省科协“天府科技云服务”2020年工作经费预算(草案),组织召开专题会议,对全市“天府科技云服务”预算工作进行安排部署,对项目计划申报有关事宜进行专题研究。下一步,市科协将对预算编制方案进行修改和完善,积极向市财政争取项目资金,为“天府科技云服务”工作提供资金保障。(李东)

“院士专家进校园”活动 走进新津县校园

本报讯 10月31日,由成都市科协、市教育局主办,新津县科协、县教育局承办的“2019年院士专家进校园”活动走进成都新津为明学校,为该校200余名师生上了一堂生动的科普课。

活动邀请了《成都轨道》杂志编辑、成都地铁传媒主持

人孙钰任主讲。讲座上,孙钰以“科技助力成都地铁迅猛发展”为主题,为该校师生们讲解了关于成都地铁建设、运营以及以公共交通为导向的城市综合开发 TOD 项目的的相关知识。期间,通过与学生互动、现场媒体访谈等形式,将活动推向高潮。

据了解,此次活动专题讲述了成都地铁的故事,旨在激励广大青少年以主人翁意识,主动拥抱地铁时代,以“学科学、爱科学、用科学”的科学精神和科学思维,埋下科学的种子,为建设美丽宜居公园城市贡献自己的力量。(新津县科协)

成都市科协

调研天府新区科普工作

本报讯 近日,成都市科协党组书记、副主席蔡晓军一行赴天府新区调研,先后调研了海昌极地海洋世界、天府新区第一下沉式污水处理厂和水环境科普馆,实地查看了青少年科普基地创建工作。

考察结束后,召开座谈会。

蔡晓军一行听取了成都天府新区党工委副书记、成都科学城管委会主任邱旭东关于争创天府综合性国家科学中心和实验室等工作情况的介绍,并就成都科学馆建设、世界机器人大赛、青少年科普基地建设等事项进行了交流。

蔡晓军充分肯定了天府新区近年来在生态环境保护、全面科学素质提升等方面取得的显著成效,同时表示将发挥科协组织的资源优势,积极支持天府新区争取国家大型科学装置、争创青少年科普基地。(成都市科协)

乐山市科协联合峨眉山市科协 培训青少年机器人大赛辅导员

本报讯 11月1日,由乐山市科协、峨眉山市科协主办、峨眉山市教育局、市关工委、市老科协和峨眉山市职业技术学校承办的青少年机器人大赛辅导员培训正在峨眉山市职业技术学校正式开班,30余名中小学校的科技辅导教师参加培训。

培训采取集中听讲的形式进行。培训中,科技老师向全体科技辅导员讲解了机器人的工作原理、使用方法、操作程序等技术要点,然后分组进行理论交流和机器人操作实践。最后,参学老师们亲手操作,进行了机器人垃圾分类挑战赛,让机器人在平面地图上对可回收

物、餐厨垃圾、有害垃圾、其他垃圾分别进行分类处理。据了解,培训结束后,科技辅导员们将回到各自的学校指导学生们开展机器人各项活动,培养学生使用、操作机器人的能力,参加各项机器人比赛。(邹久安 本报记者 苏文保)

旺苍县科协

召开“天府科技云服务”调查摸底协调会

本报讯 近日,广元市旺苍县科协根据省、市科协的统一安排部署,召开了旺苍县“天府科技云服务”调查摸底协调会,县经科局、教育局、卫生健康局等17个全民科学素质成员单位分管领导或业务负责人参加会议。

会上,旺苍县科协主席赵元勋组织学习了《旺苍县开展“天府科技云服务”实施方案》,着重就“天府科技云服务”概念、“四大精准服务功能”和“天府科技云服务”调查问卷进行了重点讲解,对全县开展“天府科技云服务”进行了全面安排部署。

会议指出,开展“天府科技云服务”是深入推进科协系统体制机制改革的创新之举。搭建网上科技服务平台,实行科技工作者注册制度,充分发挥科技工作者在科技服务资源配置中的决定性作用,将进一步激发科技工作者干事创业的热情,从而实现科技工作者的人生价值和社会价值。

会议围绕“为什么开展”“怎样开展”“怎么开展好”三个问题提出“三明确”要求:一是开展“天府科技云服务”,通过搭建平台,创新机制,可以解

决基层科技资源不足与科技服务脱节的问题,提高基层科技服务能力与水平,明确工作目的。二是在广泛宣传发动基础上,组织填写好“科技工作者所能”“企事业单位科技所需”2张调查表,为下一步开展科技工作者、企事业单位自主注册和开展科技服务奠定基础,明确工作任务。三是要把会议精神原原本本地传达到单位科技工作者中去,迅速组织填写调查表,确保在12月上旬完成调查摸底任务,明确工作要求。(杨清龙 杨照坤)



栏目协办:四川省科协学会部 四川省科协学会服务中心

省电子学会举办 2019 成都国际音响展

本报讯 近日,由四川省电子学会、成都市工业经济发展研究中心主办的2019成都国际音响展圆满落幕。据悉,此次展会共吸引了来自美国、日本、德国、意大利、加拿大、法国、丹麦、芬兰等地区的120余家知名影音企业商参展。

据悉,此次展会共设展厅82个,汇集200余个世界顶级影音品牌,展示内容不仅有经典音响器材,也有高端影院器材,还有数码音响、便携播放设备、黑胶唱片和CD唱片等。

此外,2019成都国际音响展中除了有经典HIFI发烧器材、高清影音器材外,还新增设了数码随身播放、耳机等精品展,吸引了许多年轻

爱好者参与。展会期间,组委会还开展了20余场次的展会活动,种类繁多、内容精彩,吸引了众多市民到现场观展。

据介绍,2019成都国际音响展不仅汇集了众多国际一线音响器材,更为大家带来了深厚的音响文化体验。(四川省电子学会)

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)

遗失公告 广告登报办理总汇 热线电话: 86615747、13308064232, QQ: 2072683032