

表彰先进 砥砺前行

四川省科协举行庆祝中国共产党建党98周年大会

本报讯 6月27日,四川省科协举行庆祝中国共产党建党98周年大会。大会旨在通过深入学习贯彻习近平总书记新时代中国特色社会主义思想,团结广大科技工作者,把智慧和力量凝聚到不断开创科协工作新局面上来,奋力谱写新时代四川省科协事业新篇章。



大会现场

会议在庄严的国歌声中拉开序幕。会议表彰了25名优秀共产党员、5名优秀党务工作者和4个先进党支部,并号召省科协全体党员干部、党务工作者和各党支部向先进学习,锐意进取,服务创新驱动发展,为推动治蜀兴川再上新台阶作出科协贡献。

会上,2017年全省脱贫攻坚“五个”帮扶先进个人、四川科技馆工

作人员刘凌在会上围绕自身扶贫经

历,作了题为“住下来、沉下去、扶真贫”的报告,介绍了他在帮扶中的感

人事迹和心得体会。省科协党组书记、副主席毛大付在会上通过视频会议系统,为全省科

协系统党员上了一堂生动、务实的党课。在题为“新时代科协人的初心和使命”主题党课中,毛大付围绕深刻认识共产党人的初心和使命,准确把握开展“不忘初心、牢记使命”主题教育重大意义;影响新时代科协人初心与使命的主要问题;创新开展“天府科技云服务”,精准推动科协人守初心、勇担使命、立大功;深刻汲取“王万锬案”教训,扎实抓好以案促改工作,清正廉洁守初心、担使命四个方面进行了详细的阐述。他指出,“天府科技云服务”是四川科协人实现初心与使命的新机制、新路径、新模式。省科协要把“天府科技云服务”与主题教育紧密结合,以“天府科技云服务”精准联系、精准服务科技工作者的实际成果,以“天府科技云服务”精准服务创新驱动发展的实际成果,以“天府科技云服务”精准服务全民科学素质提升的实际成果,以“天府科技

云服务”精准服务党和政府科学决策的实际成果,以“天府科技云服务”推进科协治理现代化的实际成果,确保主题教育取得实效。

毛大付强调,“清正廉洁作表率”是这次主题教育活动的一个重要目标。各级科协党组要深刻汲取王万锬案件的教训,持续做好干部日常教育监督管理工作。

大会在雄壮的国际歌中圆满结束。

省科协党组成员,机关全体党员,省委主题教育巡回指导组,各直属企事业单位支部书记、委员以及党员代表,离退休支部书记、委员和党员代表,省科协社会组织党员代表以及省科协专职党建指导员等约120余人参加会议。

(罗潇郁 余永刚)

省科协举办“不忘初心、牢记使命”主题教育集中学习研讨班

本报讯 6月24日~26日,省科协“不忘初心、牢记使命”主题教育集中学习研讨班在成都举办。研讨班主要学习了《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》、习近平总书记“科技三会”上的重要讲话精神、习近平总书记在中央党的群团工作会议上的重要讲话精神。

在三天的学习中,参会人员采取读原文、学原著的方法,结合本职工作,围绕学习内容谈体会收获,找自身差距、添整改措施,全面系统、原原本本地学习、领悟习近平新时代中国特色社会主义思想的科学体系、核心要义、理论品格和贯穿其中的方法论。在交流发言环节,大家一致认为,习近平新时代中国特色社会主义思想是全党全国人民的思想之旗、精神之魂,是党和国家未来发展的行动指南,承载着中国共产党人的初心和使命。而《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》

就是深入学习领会这一思想的权威辅导读本,它忠实于原文原著、文风生动朴实,将道理讲得很深、讲得很透。通过集中学习和自学,感到格外入脑入心,受益匪浅。大家纷纷表示,将始终把“不忘初心、牢记使命”作为行动指南,坚定科学信念,全力以赴做好科协工作,以昂扬向上的工作精神、百折不挠的工作意识、尽职尽责的工作态度努力开创科协工作新局面;将在习近平新时代中国特色社会主义思想的指导下,在工作中多下功夫,身体力行,率先垂范“不忘初心、牢记使命”,做忠诚干净勇于担当的党员干部。

学习期间,参会人员还集中观看了爱国主义教育影片《建党伟业》。省科协党组成员、机关和直属企事业单位副处(级)以上干部,省科协社会组织联合党委委员,省科协主题教育领导小组办公室成员等40余人参加此次学习研讨班。(陈兰)



颁奖现场

中铁研究院西南院深入震区监测桥梁安全

本报讯 6月20日,中铁研究院西南院积极响应省住建厅、成都市城管委号召,派出技术过硬、灾后应急排查经验丰富的桥梁专家5名,同成都市城市道路桥梁监管服务中心组建专家组,赴宜宾市长宁县、屏山县、珙县、兴文县等地,对震区桥梁开展安全排

查工作。在受灾现场,专家组通过现场近距离观测、裂缝宽度测试、全站仪线形监测等技术手段,先后开展桥梁安全排查,对梁式桥的抗震挡块、梁端支撑部位、下部墩台以及拱式桥的拱脚、拱顶等受震桥梁关键位置进行了全面细致的排查。经

过鉴定,除宜宾珙县苟子桥出现拱上侧墙纵向开裂,晏子桥等桥梁栏杆出现缺失、破损外,其余桥梁均未发现地震造成的结构性破坏,结构处于安全可控状态。排查过程中,珙县再次发生5.4级地震,在保障安全的前提下,专家组迅速召开应急会议,计

划赶赴受灾现场展开新一轮排查工作。据悉,在宜宾长宁地震发生后,中铁研究院西南院迅速反应,积极应对,共派出巡查车辆23辆,出动应急检查人员89人,目前已对150座桥梁开展安全排查。(邓莱明 杨伊博)

省科协组织召开“王万锬案”以案促改专题学习会

本报讯 6月26日,四川省科协组织召开了深刻汲取王万锬严重违纪违法案件教训以案促改专题学习会。会议针对“王万锬案”以案促改展开讨论,与会人员聚焦“王万锬案”暴露出的问题,紧密联系各自思想和工作实际,深入对照剖析反思,提出了切实可行的整改措施,确保以案促改工作取得实效。

就“王万锬案”的教训以及切实抓好以案促改工作,会议指出,一要衷心拥护、坚决支持省委、省纪委监委的处理处分意见。省委批准省纪委监委对王万锬严重违纪违法情况进行立案审查调查,以纪依法明确处理,充分体现了省委、省纪委监委始终对以习近平同志为核心的党中央、对人民事业高度负责的使命担当,体现了以“零容忍”态度惩贪治腐和将国家腐败分子绳之以法的坚定决心。二要切实做好以案促改后半篇文章。要深刻汲取“王万锬案”的教训,严把以案促改实施方案的重要环节,确保以案促改工作不流于形式,取得实效。三要切实摆正立场,深刻汲取“王万锬案”的教训。要深刻汲取王万锬忘却初心、温水煮青蛙蜕变

的教训,始终做到永葆初心,牢记使命,严守底线;要深刻汲取王万锬错误选择比较对象,心理失衡行为失范的教训,始终坚持对标先进,清廉自守;要深刻汲取王万锬“亲”“清”不分,政商关系混乱的教训,始终保持与企业主之间清清爽

爽的交往;要深刻汲取王万锬对组织不忠诚不老实的教训,始终做到忠于组织、依靠组织;要深刻汲取王万锬案件暴露出的“管党治党宽松软”的教训,持续做好干部日常教育监督管理工作,切实履行管党治党的主体责任,以身作则、抓早抓小、防微杜渐,进一步提高政治站位,加强党性锤炼,拧紧思想“总开关”,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,坚决做到“两个维护”。四要警惕“不作为、乱作为、慢作为”的软腐败现象。要以案促改,杜绝这种明目张胆的违规违纪违法行为,同时也要特别警惕软腐败现象。五要着眼长远,建章立制。真正建立“不敢腐、不想腐、不能腐”的长效机制,特别是在“天府科技云服务”重大工程的推进中,实现对每一笔资金精准管理、对每个项目精准管控,让一切权利、每一分钱都在阳光下运行,从根本上建立起资金精准管理的长效机制。六要面对现实,挽回影响。广大干部职工要面对现实,更要发愤图强。一定要抓住“不忘初心、牢记使命”主题教育活动的契机,以超常的工作、一流的业绩,挽回“王万锬案”对全省科协系统造成的不良影响。

省科协党组成员、机关和直属企事业单位副处(级)以上干部,省科协社会组织联合党委委员,省科协主题教育领导小组办公室成员等40余人参加学习会。

(陈兰)

地方科协 DI FANG KE XIE

内江市科协 助推企业创新发展

本报讯 6月17日~21日,内江市科协主席林海亮带队先后前往经开区、隆昌市等6个县(市、区)的21家院士(专家)工作站建站单位进行了实地调研,各县(市、区)科协领导陪同调研。

调研组参观了企业的生产线,详细了解了企业院士(专家)工作站建设和运行情况、企业发展战略和规划以及技术和人才需求,听取了建站单位的意见和建议。

林海亮强调,要充分发挥院士(专家)工作站的平台作用,为“5+4+5”现代产业提供精准服务,推动内江经济高质量发展。一是加强规范化管理。要制定和不断完善工作站管理办法和工作制度,努力提高工作站运行效率和质量,积极推动科技成果转化和企业转型升级。二是加强人才培养。通过工作站培养并聚集科技

创新人才,打造年龄、学历、职称等方面合理的支撑企业可持续发展的人才梯队,夯实企业人才资源储备。三是加强与院士专家的深度合作。企业要与院士专家及其团队建立长期稳定的合作关系,精准研发合作项目,积极发挥院士专家高端智力优势,围绕关键技术难题,开展联合攻关,切实提升自主创新能力和核心竞争力。四是加强各建站单位的资源整合。充分利用各建站单位的行业、人才、技术优势,整合资源,实现精准对接,取得成效最大化。五是做好2018年的绩效考评工作。进一步发挥院士(专家)工作站示范引领作用,为推动“四新一大”产业发展做出新的贡献。六是市科协将竭尽全力调动一切可调动的资源和平台,为企业的创新发展提供优质服务。

(刘茂 本报记者 张跃明)

巴中市 召开院士(专家)工作站建设推进会

本报讯 6月25日,巴中市科协组织召开2019年市级院士(专家)工作站建设推进会,各区县科协分管副主席、学会部负责人,市级第三批、四批院士(专家)工作站单位负责人以及市级第五批院士(专家)工作站创建单位负责人参会。

会上,市科协党组成员、副主席张芳宣读了《巴中市院士(专家)工作站联席会议办公室关于给予巴中市第三批院士(专家)工作站建站补助经费的通知》和《巴中市人民政府关于命名巴中市第四批院士(专家)工作站的通知》;通报了全市院士(专家)工作站建设“回头看”情况,安排第五批院士(专家)工作站创建

单位负责人分别就创建情况交流发言。

市科协副主任任致民宣读了《巴中市院士(专家)工作站联席会议办公室关于确定第五批巴中市院士(专家)工作站创建单

位的通知》和巴中市院士(专家)工作站联席会议办公室《关于印发<巴中市院士(专家)工作站考评实施细则(暂行)><巴中市院士(专家)工作站奖补办法(暂行)>的通知》。

推进会还兑现了巴中市南江黄羊科学研究所、四川巴中普瑞制药有限公司等6家第三批院士(专家)工作站建设补助经费10万元,并为巴中精致现代农业开发有限公司等5家第四批院士(专家)工作授牌。

四川巴中普瑞制药有限公司院士(专家)工作站和四川远鸿小角楼酒业有限公司院士(专家)工作站相关负责人作了交流发言;巴中意科碳素股份有限公司等7家第五批院士(专家)工作站创建

(本报记者 杨永忠)

阆中市科协 推进农村科普示范基地建设

本报讯 近日,南充阆中市科协与天林乡领导一行深入五龙村,调研指导“乡村振兴科普示范基地”建设项目实施情况。

调研组先后查看了五龙村村级科普活动阵地建设情况,参观了智能大棚园区、农博园、太阳能污水处理站等,并就进一步结合五龙乡村旅游和新兴产业的发展,完善园区科普设施,加快科普基地建设,搞好新技术、新品种科技示范等方面做了交流、探讨。

据悉,天林乡五龙村乡村振兴科普示范基地建设项目以打造省级一流农村科普示范基地为目的,利用省科协基层科普类专项资金项目,在村级活动阵地建设科普活动室、科普阅览室等,在景点和园区增建科普专栏,在农业产业园引进新品种,推广新技术,采购植保无人机,推广水肥药一体化应用。同时,定期组织干部群众和农村青少年集中开展科普培训和科普宣传活动。项目实施结束后,将全面提升该村的科普活动水平。

兴科普示范基地建设项目以打造省级一流农村科普示范基地为目的,利用省科协基层科普类专项资金项目,在村级活动阵地建设科普活动室、科普阅览室等,在景点和园区增建科普专栏,在农业产业园引进新品种,推广新技术,采购植保无人机,推广水肥药一体化应用。同时,定期组织干部群众和农村青少年集中开展科普培训和科普宣传活动。项目实施结束后,将全面提升该村的科普活动水平。

(陈亚 张晓东 本报通讯员 莫子君)

彭州市科协 走访四川省增材制造技术协会

本报讯 为进一步贯彻“政、用、产、学、研”协同创新,搭建科技成果转化转移和供需对接桥梁,6月20日,彭州市科协党组成员、副主席蔡友情、唐双一行赴四川省增材制造协会走访调研,与四川省增材制造协会秘书长王长春进行了沟通交流。

调研组先后参观了协会一楼的展厅及3D打印的相关产品,并对二楼入驻的孵化企业进行了考察,听取了协会工作人员的详细介绍,对3D打印技术有了更加深入的了解及认识。

在随后的交流中,唐双对目前协会的发展现状、运营管理模式进行了细致分析,并对四川省增材制造协会的运营管理以及未来的发展给出了指导建议。蔡友情在讲话中指出,今后协会要加强与市科协之间的合作与交流,加强与学校之间的联系,开展科普活动、科创教育、科技文化推广,推广3D打印技术,让更多的人了解3D打印。

(彭州市科协)

成都市科协 指导锦江区科普阵地建设工作

本报讯 6月25日,成都市科协党组书记、副主席蔡晓军一行到锦江区调研科普阵地建设工作,锦江区委常委、副区长、区总工会主席吴文辉陪同调研。

调研中,蔡晓军一行实地考察了合江亭街道大慈寺社区、莲新街道、成都市娇子小学、成龙路街道国槐路社区的科普阵地建设工作。经过调研,蔡晓军充分肯定了锦江区在科普阵地建设、科普活动开展、科普信息化运用等工作上取得的成绩,并提出三点要求:一是要牢牢抓住群众需求

的“牛鼻子”,充分调查研究群众需求,差异化、个性化地建设科普阵地,切实发挥科普阵地科普惠民、科技利民的作用。二是主动融入大群团工作格局,要加强大群团平台建设,充分运用好街道社区现有公共服务设施,加强资源整合、完善平台职能,推动形成一体化、精品化的“大群团”工作阵地。三是强化资源共建共享合作,要鼓励街道社区、学校、企业、社会组织等以“自建+联建”的方式,因地制宜建设具备科技教育、培训、展示等多功能的开放性、群众性科普活动场所,促进科普阵地服务多元化、特色突出化、发展持续化。

(锦江区科协)