

“四川省科协系统先进集体和先进工作者”风采展

省科协召开市(州)科协党组书记、驻会主席会

本报讯 8月27日,四川省科协召开2019年市(州)科协党组书记、驻会主席会。会议围绕贯彻落实省科协第九届一次常委会议精神,就推进“天府科技云服务”工程进行了安排部署。省科协党组书记、副主席毛大付主持会议并讲话。

会上,省科协相关负责人宣读了《省科协关于对接联系指导市(州)“天府科技云服务”工作的通知》,要求各市(州)要明确工作安排、注重工作实效、严明工作纪律,组织建立起横向联动、纵向衔接、运转高效的“天府科技云服务”工作机制,提升“四服务”水平,推进科协组织治理现代化。

会议指出,在“天府科技云服务”工程已取得重大阶段性成果的情况下,各市(州)要“下好先手棋,打好主动战”。会议部署了下一阶段“天府科技云服务”工程的主要工作:一是要精准组织本地



2019.8 成都
会议现场

科技工作者上线注册,上传科技“所能”;二是精心组织本地企事业单位上线注册,上传科技“所需”;三是精心组织本地群众上线注册,上传生活生产状况;四是组织、培育、引导本地第三方专利机构入驻平台,为科技工作者、企事业单位提供“一单一策”精准服务。

会议强调,全省上下要形成攻

坚拔寨的态势,正视困难、不惧困难、战胜困难,从言行上传递饱满的正能量,牢记自己的使命和担当。同时,要做好打持久战的准备,切忌急功近利、心浮气躁、怨天尤人,用十年磨一剑的心态和定力,脚踏实地朝着目标一步一步前进。

各市(州)科协相关负责人在发言中充分肯定了“天府科技云服务”

工程取得的成绩,并就自身情况、工程目标、实施内容、实施措施,预计成效作了交流发言,提出了好的意见和建议。

省科协党组成员、厅级干部,省科协机关各部门、直属单位主要负责人,各市(州)科协相关负责同志等40余人参加会议。

(曾青莲 本报记者 罗潇郁)

院士(专家)工作站
栏目协办:四川省科协企业创新服务中心

广安市6家院士(专家)工作站通过绩效考评

本报讯 8月12日~14日,由广安市科协、市人才办、市国资委等9个院士(专家)工作站联席会议成员单位组成的2019年度广安市院士(专家)工作站绩效考评组,对四川安泰茧丝绸集团有限公司、四川省银丰食品有限公司等7家2018年度已命名的广安市院士(专家)工作站进行了绩效考评。

考评中,绩效考评组对相关单位进行了现场检查 and 书面材料评审,各建站单位向绩效考评组汇报了工作站基础建设、科研团队建设、主要工作任务完成情况、效益与成果等,并进行了现场质询答辩。其中武胜县果树蔬菜技术指导站、四川安泰茧丝绸集团有限公司、四川省银丰食品有限

公司、广安职业技术学院、宏威新材料有限公司、广安耀业机械制造有限公司等6家单位因后勤保障较为充分,建站以来积极开展科技项目合作、科研成果转化、创新人才培养等各项工作,取得较好的经济效益和社会效益,通过综合考评。

据了解,广安市院士(专家)工作站的绩效考评遵循“注重实绩、客观公正、以考促管、激励引导”的原则,形成优胜劣汰的动态管理机制,以此加强对广安市院士(专家)工作站的管理,提高工作站的运行质量,充分发挥院士专家及其创新团队对全市企事业单位自主创新的引领带动作用。

(广安市科协)

昆明市科协赴遂宁交流学习中国流动科技馆巡展工作

本报讯 8月22日至23日,云南省昆明市科协党组书记、常务副主席齐江一行赴遂宁市学习交流中国流动科技馆区域常态化巡展工作。

齐江一行深入中国流动科技馆

区域常态化巡展大英站等巡展场馆,对流动科技馆区域常态化巡展场馆的规划建设、运营管理、运行效果等进行了实地考察调研,并与遂宁市科协就组织推动中国流动科技馆区域常态化巡展相关工作进行了

深入探讨和交流。

齐江高度评价了遂宁市流动科技馆区域常态化巡展先行先试所取得的成果,并表示将在昆明市大力推广遂宁市的有效方法和工作模式,希望在今后工作过程

中,两地科协能进一步加强学习交流,相互借鉴好的工作经验,为推动全民科学素质提升,促进两地科协 and 科普事业发展做出新的更大的贡献。

(李东)

学会改革 先行者
栏目协办:四川省科协学会部 四川省科协学会服务中心

四川省营养学会向全省青年人征集创新设计作品

本报讯 记者日前从省营养学会获悉,四川省食品科学技术学会、四川省营养学会将联合举办2019年“四川省第五届食品营养产业青年人才产学研创新设计大赛”,现面向全省营养产业青年人才征集创新设计作品,征集时间截止至9月15日。

据介绍,我省已成功举办了四届“食品营养产业青年人才产学研创新设计大赛”,大赛旨在激发青年人才对食品新产品创意、研究、开发的热情,促进食品与营养相关领域的创新人才成长,为食品专业高校学生提供实践锻炼及展示的平台,增进校企合作,企业一科研院所的深度融合,为企业选拔和提供优秀人才,推动四川省食品营养产业长足发展。(本报记者 陈兰)

夹江县科协 全面加强干部队伍建设

本报讯 为全面加强干部队伍建设,提高干部党性修养,日前,乐山市夹江县科协党支部组织开展了主题党日活动——“不忘初心、牢记使命”主题教育预热行动。

活动中,夹江县科协党支部围绕“凝心聚力抓落实 服务中心促发展”主题,为每名党员干部发放了《习近平新时代中国特色社会主义思想学习纲要》读本,并组织了集中学习。此外,夹江县科协党支部还按照“守初心、担使命,找差距、抓落实”总要求,

(本报记者 苏文保)

翠屏区科协 充分发挥科技人才创新创业活力

本报讯 今年以来,宜宾市翠屏区科协在如何充分发挥各行各业科技工作者作用、促进翠屏区经济高质量发展上,积极探索、主动作为、真抓实干,坚持“横向资源整合,纵向资源共享”,努力开展“科技工作者之家”创建等工作,通过搭建公共科技服务平台,充分释放科技人才创新创业活力。

精心组织谋划,锁定特色。翠屏区科协坚持以“服务发展、整合资源、因企制宜、创新创优”为原则,把科学技术作为第一生产力、科技人才作为企业的核心“资产”来“管理”和使用,探索创建“科技工作者之家”,通过线上线下融合服务的结合,着力于为科技工作者服务、为创新驱动发展服务,使“建家”工作具有连续性和实效性。

积极多方争取,打造特色。主动向多方争取政策和资金支持,把电商产业园区科协路演大厅、天府云创孵

洪雅县 提高农村青少年科学素养

本报讯 为培养青少年的创新精神,提高农村青少年的科学素养,日前,眉山市洪雅县科协组织30余名农村留守儿童和留守儿童到洪雅县青少年教育实践基地开展了科学素质提升活动。

活动中,青少年们在老师的带领下,参观了该基地禁毒宣传、交通安全、消防安全、科技创新等功能室,直

(洪雅县科协)

地方科协

攀枝花市科协 促学(协)会健康发展

本报讯 8月22日,攀枝花市科协组织召开全市科协系统学会工作会,该市近20个市级学(协)会相关负责人参加会议。

会议通报了攀枝花市纪委监委驻市政协机关纪检组对市科协的监督建议书;参学会(协)会相关负责人分别汇报了该学会内部治理工作开展情况;讨论了《攀枝花市科学技术协会市级学会组织通则》(试行)(征求意见稿)。

会议要求,各学(协)会一是要认清形势,以案为鉴,构筑反腐倡廉思想防线,要吸取教训,防患于未然,时刻绷紧拒腐防变这根弦。二是要加强学习,厘清思路,确保履职尽责,明确

学会的职能定位和内部机构的职能分工,切实履行会员(代表)大会、理事会、监督会的监督管理职能。三是要认真查找薄弱环节,完善制度,推动学会内部治理规范化,要认真梳理现有的内部管理制度,落实整改要求,切实规范内部治理。

据了解,召开此次会议是市科协认真落实市纪委监委驻市政协机关纪检组监管要求,履行市科协作为业务主管单位对学(协)会承担指导学会建立完善内部治理机制,监督学会依法依规开展活动等职责的重要举措。通过市科协和学会的共同工作,促进学(协)会健康发展,更好地发挥其作用。

(攀枝花市科协)

简阳市科协 召开“3+1”科协基层组织建设会

本报讯 为深入推动科协组织向基层延伸,提升科协工作社会影响力,近日,简阳市科协根据成都市科协相关要求,组织开展了“3+1”科协基层组织建设工作。

会议介绍了“3+1”科协基层组织建设的背景,对“3+1”科协基层组织建设的流程进行了详细讲解,对工作涉

及的资金、政策、人员等细节问题进行了答疑解惑,对“科普中国”落地、“全国科普日”等工作进行了安排部署。

会议强调,一是各乡(镇)科协要高度重视,专题学习教育,把相关精神传达到位。二是要认真谋划,切实把“三长”纳入科协基层组织,发挥作用。三是要严肃纪律,压实责任,确保工作顺利推进。

(吴量 本报记者 张跃明)

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

Table containing multiple columns of legal notices, including lost items, company registration changes, and business announcements. Each entry includes details such as the item name, owner information, and contact details.