

传承科学精神 启迪科幻想象

四川37名学员参加科普文创——科普科幻青年之星计划(成都)高级培训班学习

本报讯 7月7日,2018年科普文创——科普科幻青年之星(成都)高级培训班在四川省科协第一会议室举行。来自四川省科协、重庆市科协、广安市科协、宜宾市科协、凉山州科协、成都理工大学、四川大学、成都大学等高校和机构的37名学员参加了培训。

协会理事长吴显奎号召大家传承科学精神、启迪科幻想象,将知识的火种传播发扬。

本次培训为期2天,培训内容包括专家主题分享讲座、作品研讨交流、科普创作基地考察等,旨在通

过培训提升科普科幻创作的方法和技巧,指导青年科普科幻作者进行创作,并通过活动甄选优秀作者和

作品。培训班邀请了科普科幻作家张文敬、何夕、宁航一为学员进行专题讲座。其中,四川省科协作协常务理事、著名冰川学家、科普作家张文敬带来题为《走遍极——我的科普之路》的专题讲座,与学员们分享了他几十年冰川科考见闻和科普创作经验;四川省科协作协副理事长、著名科幻作家何夕作了题为《科幻视角下的人文精神》的专题讲座,分享了他在科幻创作中对人文精神的思考和呈现;四川省作协会员、科幻作家宁航一以自身创作经历为例,讲解了在文学创作中题材选择、情节设计、结构搭建等方面的创作技巧。

此外,学员还通过参观四川博物院和成都博物馆,实地考察学习了博物馆科普宣传和活动组织经验。

据了解,本次培训课程由中国科协作协主办,四川省科协作协承办,四川省科协、龙溪—虹口国家级自然保护区管理局支持。培训结束后,主办方还指导学员开展科普科幻创作,选拔优秀作者和作品进入“科普科幻青年之星计划”全国征文评选。(任路遥)



学会改革 先行者
栏目协办:省科协学会部

牢记总书记重托 奋力推动治蜀兴川再上新台阶 学习贯彻省委十一届三次全会精神

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和习近平总书记对四川工作系列重要指示精神,日前,全省科协系统迅速掀起学习贯彻省委十一届三次全会精神热潮,切实把思想和行动统一到全会精神上来,以高度的政治责任感和历史使命感推动中央和省委决策部署落地落实。

内江市科协

本报讯 7月4日,内江市科协召开干部职工会,专题学习贯彻省委十一届三次全会和內江市委常委会(扩大)会议精神,要求全市科协系统充分认识省委十一届三次全会的重大意义和取得的重大成果,自觉把思想和行动统一到全会精神上来,全面推动中央和省决策部署落到实处。

会议指出,省委十一届三次全会是在我省处于转型发展、创新发展、跨越发展关键时期召开的一次十分重要的会议。会议作出的战略谋划和决策部署是贯彻落实党的十九大精神和习近平总书记对四川工作系列重要指示精神的具体行动,是省委团结带领全省各族人民迈开新时代、践行新思想、展现新作为的再动员再部署。

会议强调,深入学习贯彻落实省委十一届三次全会精神,是当前和今后一个时期全市科协系统的重要政治任务。全市科协系统要迅速掀起学习贯彻全会精神热潮。一是创新形式,丰富载体。通过领导领学、分散学、集中学、个人研学相结合的方式,全面学习领会省委十一届三次全会精神实质、主要内容和核心要义,对全会精神进行广泛深入学习宣传,不断凝聚科技工作者的思想共识,为推动全市新一轮高质量发展贡献科协力量。

资阳市科协

本报讯 为认真学习贯彻省委十一届三次全会精神,认真开展“五大行动”,有力推进“三大活动”向纵深开展,进一步增强科协系统凝聚力、战斗力和执行力,7月5~6日,资阳市科协组织全市干部职工、学(协)会负责人、基层科技工作者代表开展学习贯彻省委十一届三次全会精神暨能力拓展专题培训班。

“中国流动科技馆第二轮全国巡展大英站”正式启动

本报讯 7月6日,“中国流动科技馆第二轮全国巡展大英站”启动仪式在遂宁市大英县中学举行。四川科技馆党委书记、馆长经戈,遂宁市科协党组书记、主席熊艳,市科协党组成员、副主席张玉萍,大英县委副书记、县长胡铭超,县委常委、副县长杨仕勇出席启动仪式,各乡镇、园区和县直部门以及社区居民代表等参加了仪式。启动仪式由县委常委、统战部部长谭银主持。

少年到场参观,体验科学、感受科学,充分享受科学的乐趣和魅力,让中国流动科技馆真正成为促进全民科学素质提升的“启智之花”。胡铭超指出,“中国流动科技馆”第二轮全国巡展走进大英,为全县广大群众提供了一次难得的学习观摩科技的机会。也必将在全县广大干部群众和青少年中掀起爱科技、学科技、用科技的热潮。希望广大干部群众和青少年珍惜这难得的机会,积极踊跃参观体验,并在体验中启迪思维,在实践中推动创新,坚持用科学知识、科学思想和科学方法指导工作、学习和生活,不断提升综合素质和能力,自觉用科学抵制愚昧和迷信,争当文明好市民,为全县实施“城市创新、乡村振兴”战略提供强大的科技和智力支撑。(石权)

地方动态

彭州市科协 开展科普知识有奖答题活动

本报讯 为加大科普宣传力度,提高农民科学素质,增强农民防邪防邪的意识和能力,7月6日,成都彭州市科协组织科普志愿者在濠阳镇竹瓦乡开展科普知识有奖答题及反邪教宣传活动。

此次活动共发放科普和反邪教宣传资料600余份,发放答题奖品200多件,有效地引导当地老百姓养成良好的生活习惯和健康的的生活方式,提升了当地群众科学素质。(彭州市科协)

都江堰市 举办“夏季防雷防汛知识”培训会

本报讯 春夏时节是雷电和洪汛的多发季节,为了切实加强汛期安全生产工作,严防安全事故发生,7月6日,成都都江堰市经信局、市科协联合举办“夏季防雷防汛知识”培训会,园区企业安全生产负责人代表参加了培训。

培训会邀请了四川省安全生产专家康定贵就洪灾及洪灾原因、雷电及其危害、防雷防汛知识以及防雷防汛工作方法等方面进行现场培训讲解。康定贵指出,雷击和汛灾给生活带来了极大的危害,大家要多掌握防雷防汛知识,正确使用防雷防汛知识和工具,保护自身安全。通过举办此次培训会,为园区企业敲响了安全生产警钟,提高了企业的防汛安全意识。(周拥)

船山区 召开“3+1”科协基层组织建设工作动员会

本报讯 近日,遂宁市船山区“3+1”科协基层组织建设工作动员会在区政府召开。区委常委、宣传部部长、区总工会主席袁旭出席会议并讲话。袁旭指出,各乡镇、街道、园区要认真落实推进“3+1”科协基层组织建设工作。要列出基层组织建设工作清单,抓重点,改变活动载体不够、活动形式不够丰富的缺点,把群众团结起来,统筹人力物力资源,把科普工作开展好。要提高认识,促进工作提档升级,要把“3+1”改革工作做实做细,把改革工作纳入议事日程。区直相

关部门要形成改革合力,发挥部门、行业优势,整合职能发挥效能,力争出亮点、出实效、出模板;要构建改革新格局,利用科协优势带动医疗、卫生、教育资源向农村、社区倾斜。区科协要抓好改革统筹工作,对乡镇、街道、园区进行指导和监督。要充实科协领导班子,搭建好科普联合会的平台,建立好阵地管理的长效机制。会前,还组织全区乡镇、街道、园区分管领导和工作人员到介福路街道燕山社区观摩学习了“3+1”科协基层组织建设工作前期试点成果,交流工作经验。(陈欣)

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想“四川篇” 大学习 | 大讨论 | 大调研

成都市青少年科技活动中心调研新津科普教育基地

本报讯 近日,成都市青少年科技活动中心主任胡兵一行到新津科普示范基地,调研青少年科普教育实践基地创建工作。

镇渔耕田、永商镇楠也谷科普示范基地,听取了基地基本情况介绍,并详细了解了近年来基地开展青少年科普活动情况及未来基地发展方向和规划。胡兵对基地采取的互动体

验为主要内容的青少年科普教育形式给予充分肯定,并对下一步创建工作提出了意见和建议,强调科普普及一定要把握青少年需求,将科普知识讲解与实践相结合,鼓

励青少年动手动脑、体验科学快乐,亲身感受科学奥妙,激发青少年的科学热情,培养探索精神,提升科学素养,推动青少年科技教育发展。(新津县科协)

青白江区科协深入开展“责任之问”大讨论活动

本报讯 近日,成都市青白江区科协召开专题会议,开展以“面对助推中华民族伟大复兴的‘责任之问’,确立成都建设全面体现新发展理念城市的奋斗目标,区委‘港口立城、产业兴城、品质优城’发展战略”为主题的大讨论活动。

讨论中,与会人员围绕主题,结合国情市情区情和科协工作实际,以目标和问题为导向,结合自身履职尽责、问题短板积极发言。通过讨论,大家一致认为,科协学习新思想、践行新理念,要勇担“三责”:一是勇担科普宣传大

责任,以服务全民科学素质提升为目标,努力实现科普工作新发展;二是勇担科技工作者服务大责任,以服务科技工作者为根本,努力营造有利于科技工作者成长成才的良好环境;三是勇担企业科协服务大责任,探索将工业园

区科协服务外延至铁路港、欧洲产业城等地,努力打造工业区、港区“一片式”服务,为实现“成都建设全面体现新发展理念城市的奋斗目标、推进全区‘港口立城、产业兴城、品质优城’发展战略”贡献科协力量。(余娟)

峨眉山市多部门联合调研峨眉中药学校校地合作情况

本报讯 近日,峨眉山市关工委、市科协等部门联合到峨眉中药学校调研校地合作情况,并就科普教育基地事宜达成相关协议。

详细听取了峨眉中药学校负责人就校容校况、办学规模、教学内容、办学方向和校地合作等情况介绍,对该校长期以来对地方的大力支持表示感谢。同时表示,希望峨眉中药学校开展更多适合

青少年教育的校地合作活动。经过协商,峨眉中药学校、峨眉山市关工委、市科协达成初步协议,峨眉中药学校将校内的中药植物标本园地向全市中小学生学习,作为青少年中药材科普教

育基地,让学生们参观学习了解中药材的植株形状、生长条件、药用价值、治病功能等,提高学生的科普知识。(邹久安 本报记者 苏文保)