

弘扬科学家精神 争做创新先锋

2018年四川省科学道德和学风建设宣讲教育报告会在四川科技馆举行

本报讯 5月25日,“2018年四川省科学道德和学风建设宣讲教育报告会”在四川科技馆举行。省宣讲教育工作领导小组有关部门负责人,省社会科学院、成都有机所、中科院成都山地所等18个研究生培养单位宣讲教育部门负责人,以及四川大学、电子科技大学、西南交通大学等14所成都地区高校研究生、本科生代表共250余人参加了报告会。会议由省科协党组成员、副主席、一级巡视员黄竞跃主持。

报告会上,中国科学院院士、著名地质学家刘宝珺研究员作了题为《做中国新时代的优秀科学家》的报告。刘宝珺院士结合自己的人生经历和同学们分享了爱国主义思想的重要性。“我做的最正确的事就是服从国家需要,因为我热爱这个国家。国家缺少地质人才,我就选择地质专业,然后钻研进去,发展了沉积地质



理论,成为‘中国沉积学奠基人’之一。这就是我的经验,把国家的需要放在第一位。”刘宝珺说,做自然科学也得关心国家大事,高校学子也要树立自己的爱国主义思想。他建议,根据国家的需要来选择自己的志愿,选择后还要钻进去,才能有所创造、有所成就。

西南交通大学马克思主义学院

学术论文撰写与发表。同时,她以高铁的超越式发展为例,鼓励高校学生坚持自主创新,牵住科技创新“牛鼻子”,牢牢掌握主动权,实施好创新驱动发展战略,继续在加快推进创新型国家建设、世界科技强国建设的历史进程中建功立业。

“加强科学道德和学风建设,是科技界、教育界的一项共同使命和长期任务。”黄竞跃表示,希望广大科技工作者和青年朋友们,要努力向老一辈科学家学习,带头践行科学道德、始终遵循学术规范,自觉增强科技报国、创新济民的使命担当,始终牢记从事科学研究、勇攀科学高峰的初心,志存高远、脚踏实地,把个人梦和中国梦紧密融合在一起,把个人价值与社会价值紧密结合在一起,把个人命运与国家命运紧密联系在一起,勇做新时代的探

索者和创新者。

成都理工大学学生李鹏飞表示,通过聆听两位专家的报告,了解到了老一辈科技工作者强烈的爱国情感和严谨的科研态度,受益匪浅。在今后的学习生活中,一定谨遵他们的谆谆教导,坚定信念,不忘初心,热爱祖国与人民,在科学的追求与探索之路上脚踏实地,开拓进取。

据了解,报告会由四川省科协、省教育厅主办,以“弘扬中国科学家精神,争做新时代创新先锋”为主题,结合《科技工作者道德行为自律规范》《发表学术论文“五不准”》等内容作宣讲教育报告,旨在促进广大科技工作者进一步弘扬科学精神、恪守科学道德、遵循科学规范,争做新时代创新先锋。

(罗潇郁 本报记者 肖小红)

地方动态 DI FANG DONG TAI

彭州市科协对口支援黑水县

本报讯 近日,成都彭州市科协党组成员、副主席唐双一行4人到黑水县科协开展对口支援活动,并送去了科普读物、宣传资料共计1万件。

唐双一行详细了解了该县雁江中学校园科技馆和青少年科技教育开展情况,并组织召开对口帮扶座谈会。

(王超)

峨眉山市科协培训中药材种植户

本报讯 近日,峨眉山市科协在龙池镇、高万村开展中药材种植技术培训会,当地200多药农参加技术培训。

培训会特邀眉山市老科协、峨眉中药学校的3位专家为中药材种植农户培训。会上,老专家们结合龙池山区的地理、自然气候等优越条件,讲授了以重楼为主的中药材种植技术,详细讲解了重楼为主的中药材优良品

种选择、药用用途、地块选择、育苗移栽、水肥管理、病虫防治等实用技术,解答了药农在生产实践中遇到的各种难题,让农民依靠种植中药材脱贫致富吃了“定心丸”。

据了解,近日,峨眉山市科协根据药农们的需求,成立了首个“峨眉山市中药材协会”,开展科技扶贫,传授科学技术,促进农民逐步实现科技脱贫、增收致富。

(邹久安 本报记者 苏文保)

洪雅县科协深入联系村查灾救灾

本报讯 日前,暴雨导致眉山市洪雅县七里坪道路、沟渠多处垮塌、堵塞,部分村民房屋损毁、进水,受灾较为严重。得知这一情况后,洪雅县科协第一时间前往联系村受灾群众家中查看灾情,与群众亲切交流,鼓励受灾群众积极抗灾自救。

截至目前,当地共排查重点受灾户23户,其中房屋全毁4户,部分损毁和进水严重的19户。转移临时安置群众11人,向灾民发放慰问金7700元、棉被6床。

(本报记者 苏文保)

泸县基层科协换届选举工作拉开序幕

本报讯 日前,泸州市泸县石桥镇、海潮镇、方洞镇、奇峰镇、得胜镇、嘉明镇、云锦镇、玉蟾街道等乡镇(街道)先后召开了乡镇(街道)科协换届选举工作,成功推选产生了新一届科协委员、主席、副主席、秘书长,泸县镇街科协换届选举工作拉开了序幕。

据悉,泸县按照中国科协、省科协开展科协基层组织建设“3+1”试点工作的部署和泸州市科协基层组织建设“N+1”试点工作要求,结合实际,利用今年镇街科协换届机会,将试点工作全面铺开,并提出实施“N+1”科协基层组织建设试点工作,所有乡镇(街道)今年5月底将全面完成选举增补工作,实现“N+1”试点工作全覆盖。

(张光元)

学会改革 先行者

栏目协办:省科协学会部

成都市科青联专家学者建言长宁竹产业发展

本报讯 近日,“科技助推—百博汇智竹乡振兴”论坛在宜宾市长宁县举行。

论坛上,来自成都市科青联百博专家团成员——省社科院、省中科院、省农科院以及西华大学等高校和科研院所的专家学者围绕“区域经济规划与特色产业”“西南乡村竹林资源利用与业态发展”“生态高效农业产业与乡村振兴”“乡村旅游与竹林经营”“发展竹林经营”“发展竹产业与文化旅游”等主题作了深入浅出的讲解,就长宁县旅游产业、竹产业发展建言献策,提出了“跳出竹产业,拥抱新经济,创新大数据,重建竹生态,构建新型文旅生态环境”“打造竹海家宴,树立长宁城市新名片”“加强环境保护,推动竹副产物深度利用”“实施文产融

合,发展乡村竹林经营”“发展竹林产业,促进农旅结合”“发展高效经济作物,实施产业扶贫”“发挥动漫产业的作用,建立竹产业与文化的强联系,推动竹产业发展”“连接一带一路,打造旅游新通道”“发展生态农业,促进竹产业发展”“建设大数据平台,线上线下结合,促进竹产业与旅游融合发展”等建议。

据悉,长宁县生态环境优良,森林覆盖率达44.6%,其中竹资源面积达312万余亩,是全球竹种类最多的区域,有楠竹、水竹、巨龙竹等481种。蜀南竹海具有竹生态游蓬勃发展、竹基因库品种丰富、竹产业基础良好、竹文化底蕴深厚的优势,发展竹产业得天独厚、优势突出。

(宫健)

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

巴中市科协召开“大学习、大讨论、大调研”专题学习会

本报讯 5月23日,巴中市科协召开“大学习、大讨论、大调研”专题学习会议,专题传达学习巴中市委四届第52次常委会会议暨市委中心组“川陕革命老区振兴发展”专题研讨和县级主要领导干部学习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重要指示精神读书班精神。会议由市科协党组书记、主席王政主持。

王政强调,全市科协系统领导干部要准确把握习近平新时代中国特色社会主义思想“四川篇”丰

富内涵,要把学习党的十九大精神、习近平总书记系列重要讲话精神、习近平总书记对科协工作的指示要求与“四川篇”紧密结合,做到把握重点、融会贯通,指导工作实践;要明确四川未来发展方向,明确“十个明确”的丰富内涵和核心要义;要团结引领科技工作者着眼“六大突破”“六个推进”,准确把握巴中经济社会发展的目标定位,发展重点、发展措施和路径,为建设川陕革命老区振兴发展示范区、走出秦巴山区脱贫攻坚绿色发展新路子贡献科协力量。

王政要求,全市科协系统要结合工作职能和实际,从五个方面抓贯彻抓落实。一是推动科技创新。以市级院士(专家)工作站建设为契机,加强“院企”联系与合作,推进“金桥工程”实施。二是助力精准扶贫。扎实开展“送帮创”活动,扎实推进“六大科普扶贫行动”实施,举办农村乡土人才创新创业大赛,强化对农民群众急需的农技知识精准供给服务,助力乡村振兴。三是推进纲要实施。通过科普e站、微信公众平台等新媒体普及科学知识,确保

(郭娇 本报记者 杨永忠)

资阳市科协系统开展“怎么看、怎么办、怎么干”主题讨论

本报讯 5月25日,资阳全市科协系统干部职工、特邀党风行风政风监督员、科技工作者代表共计30余人以2018年全市科协系统工作推进会为平台,围绕科协系统推动资阳科技创新创造、助力资阳经济高质量发展“怎么看、怎么办、怎么干”开展了主题讨论。

围绕“怎么看”明定位。县(区)科协认为,针对资阳产业存在规模化和集约化不够、科技含

量不高、GDP贡献率低等缺点,推动资阳经济高质量发展,要坚持创新创造,坚持提质增效,坚持走出去、引进来相结合,才能将资阳经济的高质量发展牢牢建立在扎实的基础上。

围绕“怎么办”听建议。

特邀党风行风政风监督员及科技工作者代表提出为中小企业科技工作者搭建服务平台、开展农业技术培训、加大农村科技工作者培训和服务力度、加强科协系统作风

建设等建议。

围绕“怎么办”提要求。资阳市科协党组书记鲁燕要求,一是突出目标导向,真学真论真调研。要紧扣“做实”要求,立足本职、着眼长远的课题调研,确保将问题研究透,以调研成果推动工作。二是积极探索创新,在实践中抓工作落实。“大学习”上要创新方式带动系统干部职工及科技工作者广泛参与;“大讨论”上要创新思路广

(艾克军 本报记者 张跃明)

大竹县科协组织科技工作者代表赴通川区调研学习

本报讯 在第二个“全国科技工作者日”来临之际,结合“大学习、大讨论、大调研”活动,5月24日,达州市大竹县科协组织教科、农林、畜牧、卫计等领域科技工作者代表和县级学(协)会代表一行30余人赴通川花卉协会、达州科技馆学习调研。

在通川花卉协会,科技工作

者代表一行详细了解了协会发展情况以及协会如何帮助会员增收和贫困户脱贫等方面的情况,对协会带动会员发展观光农业,依靠科技提高产品附加值给予了赞许,表示将发挥专业优势,为农技协、基地发展提供更多的技术指导,把大竹县农技协进一步做大做强。

“过了一个很有意义的节日,

回去就总结经验,结合岗位实际,积极为县域经济社会发展建言献策。”科技工作者代表表示,希望大竹县科协多组织类似的学习交流活动,相互学习经验,总结不足,为开启繁荣、时尚、美丽、和谐大竹新征程作出科技工作者的新贡献。

(邹希晨)

鉴艺术之功夫 展实力之态度



专业的讨论,强调自身实力修炼的精神,不展示明星光环,不炒作娱乐八卦,只言真功夫深浅。

“心在一艺,其艺必工;心在一职,其职必举。”表演者匠心独运,在生活修炼中不断提升,将所感所悟融入到演艺作品之中,完美诠释演技真功夫。

华晨与宝马十五年的合作无间,已经从过去合作伙伴关系升华到孪生兄弟般亲密,分别针对不同的细分市场展示着自己的功夫实力。即将于近期上市的华晨中华V7,是华晨中华汽车倾力打造的功夫之作,诞生于领先全球的M8X模块化平台。该平

台以相似的态度与追求,华晨中华V7坐上了《今日影评·表演者言》栏目的嘉宾席,成为节目中分享真功夫态度的“第十一人”。

华晨与宝马十五年的合作无间,已经从过去合作伙伴关系升华到孪生兄弟般亲密,分别针对不同的细分市场展示着自己的功夫实力。即将于近期上市的华晨中华V7,是华晨中华汽车倾力打造的功夫之作,诞生于领先全球的M8X模块化平台。该平



台以德国工业4.0基础为标准,由华晨斥巨资学习宝马面向未来的ACES造车战略理念,全面引入宝马开发流程、原生宝马技术、宝马智能制造、智能驾驶等尖端优势,成为华晨中华V7集双方合作之精髓综合构筑的实力基础。得益于豪门兄弟的大力协助,华晨中华V7在全体系制造能力上革新创变,成为在市场中拥有傲视同侪的真功夫产品,为消费者提供超越期待的用车体验。

《今日影评·表演者言》第二季将于6月6日正式开播,华晨中华越级新生开篇之作——华晨中华V7届时将与各位观众一起欣赏这场饱含人文底蕴与艺术情怀的文化盛宴,品味演技中蕴含的“功夫”魅力,与一众实力表演者将敬畏真功夫的态度融入到新时代的精气神里。(李长明)

学会改革 先行者

栏目协办:省科协学会部

成都市科青联专家学者建言长宁竹产业发展

本报讯 近日,“科技助推—百博汇智竹乡振兴”论坛在宜宾市长宁县举行。

论坛上,来自成都市科青联百博专家团成员——省社科院、省中科院、省农科院以及西华大学等高校和科研院所的专家学者围绕“区域经济规划与特色产业”“西南乡村竹林资源利用与业态发展”“生态高效农业产业与乡村振兴”“乡村旅游与竹林经营”“发展竹林经营”“发展竹产业与文化旅游”等主题作了深入浅出的讲解,就长宁县旅游产业、竹产业发展建言献策,提出了“跳出竹产业,拥抱新经济,创新大数据,重建竹生态,构建新型文旅生态环境”“打造竹海家宴,树立长宁城市新名片”“加强环境保护,推动竹副产物深度利用”“实施文产融

合,发展乡村竹林经营”“发展竹林产业,促进农旅结合”“发展高效经济作物,实施产业扶贫”“发挥动漫产业的作用,建立竹产业与文化的强联系,推动竹产业发展”“连接一带一路,打造旅游新通道”“发展生态农业,促进竹产业发展”“建设大数据平台,线上线下结合,促进竹产业与旅游融合发展”等建议。

据悉,长宁县生态环境优良,森林覆盖率达44.6%,其中竹资源面积达312万余亩,是全球竹种类最多的区域,有楠竹、水竹、巨龙竹等481种。蜀南竹海具有竹生态游蓬勃发展、竹基因库品种丰富、竹产业基础良好、竹文化底蕴深厚的优势,发展竹产业得天独厚、优势突出。

(宫健)