

提升公众应对气象灾害能力

第十四届“气象防灾减灾宣传志愿者中国行”活动启动

本报讯 6月15日上午,由中国气象局、教育部、共青团中央、中国科协主办,成都信息工程大学、中国气象学会、中国气象局气象宣传与科普中心(中国气象报社)承办的第十四届“气象防灾减灾宣传志愿者中国行”活动启动仪式在成都信息工程大学航空港校区举行。

启动仪式采用线上直播的方式向各单位、各联盟高校、志愿者们同步播出。中国气象学会秘书长王金星、中国气象局气象宣传与科普中心(中国气象报社)副主任刘波以视

频连线的方式参与活动,成都信息工程大学党委书记周激流、四川省气象局副局长杨兴明等相关单位负责人参加启动仪式。

周激流在致辞中谈到,此次活动是提升公众应对气象灾害的意识和能力的有效形式和途径,也是落实近期国务院印发的《气象高质量发展纲要(2022-2035)》中加强科普宣传教育,提高全社会气象灾害防御应对能力以及全民气象科学素养方面的一项重要举措,希望全体志愿者发扬艰苦奋斗的作风,深入基层、深入群众,

扎实开展气象防灾减灾科普工作,在实践中增长才干、砥砺品质,用行动展示新时代青年学生、青年志愿者的良好精神风貌,为气象防灾减灾科普宣传,提升公众应对气象灾害意识和能力贡献青春力量。

杨兴明指出,我国是世界上气象灾害较为严重的国家之一,气象防灾减灾能力深刻影响着经济社会发展和人民安康福祉,预防气象灾害已经成为国家公共安全的重要组成部分,成为政府履行社会管理和公共服务智能的重要体现,更是国家重要的基

础性公益性事业。他指出,此次活动要与国家发展战略相结合,与广大人民群众对气象防灾减灾知识的需求有效契合,具有强大的生命力。四川省气象局将联合省内各地方气象单位为活动提供广泛支持,助力志愿者们有效传播气象科普知识,推动社会公益事业发展,提升公众防灾减灾的意识和能力。

启动仪式现场,与会领导为各分队代表授旗,共同启动了“气象防灾减灾宣传志愿者中国行”活动。学校光电工程学院2019级本科生戴湘

麟代表志愿者发言。

据悉,自2007年起,由成都信息工程大学发起的“气象防灾减灾宣传志愿者中国行”活动已发展成为由国家多个部委主办、全国20余所高校参与的全国性志愿者品牌活动。活动累计组织了2.1万余名志愿者、2000余支分队,奔赴全国各地,深入基层和群众开展气象防灾减灾科普宣传工作,为普及气象防灾减灾知识,提升公众应对气象灾害的

意识和能力作出了巨大贡献。

该活动先后获得中国气象局“创新工作特别奖”,第六届“中国地方政府创新奖—特别奖”;依托活动建设的气象科普校园文化获得“高校校园文化建设优秀成果奖”、“全国大学素质教育优秀品牌活动评选”金牌;活动2019年入选“2019年第二届世界公众科学素质促进大会”案例展览。

(张玲婧 殷东萍 本报记者 马静璠)

科协动态 | KE XIE DONG TAI

内江市科协 走访调研乡村振兴重点帮扶村

本报讯 为进一步巩固脱贫攻坚成果,持续做好乡村振兴重点帮扶村的定点帮扶工作,纵深推进党史学习教育“我为群众办实事”实践活动,近日,内江市科协党组书记高宏与市科技局、市一医院相关负责人等组成调研组,赴隆昌市石碾镇白鹤林村开展走访调研。

会上,白鹤林村党支部书记、主任刘波介绍了该村村情村貌及主要产业发展情况,汇报了该村五年发展规划。各帮扶单位与村“两委”就目前该村产业发展、经济现状、项目拓展、基层党建、乡风文明等多方面难点问题、重点工作进行分析讨论,理清了工作思路,明确了发展方向。

调研组在充分了解情况后统一了帮扶意见,并制定出下一步帮扶措施。一是建立基层联系常态化机制。双方将经常性开展走访调研,加强沟通联系,确保帮扶工作走深走实。二是充分利用资源取长补短。市科协、市科技局、市一医院将结合自身资源优势,在科技、人才、项目、医疗等方面给予支持。三是形成上下联动,多渠道、多类型助力该村发展重点产业。双方要抓住机遇,深入思考白鹤林村发展规划,充分利用现有资源优势,提高该村种植技术,促进群众稳定持续增收。

会后,调研组实地参观了该村李子种植基地。

(刘茂 本报记者 张跃明)

资阳市科协 学习贯彻习近平总书记来川视察重要指示精神

本报讯 6月13日,资阳市科协召开党组(扩大)会议、中心组学习会,及时传达学习贯彻习近平总书记来川视察重要指示精神及省委常委会、市委常委会相关会议精神,研究了市科协具体贯彻举措。资阳市科协党组书记、主席鲁燕主持会议。

会议指出,全体干部职工要深刻认识习近平总书记来川视察的重大意义,把学习宣传贯彻习近平总书记来川视察重要指示精神作为当前和今后一个时期的重要政治任务,将思想与行动统一起来,紧扣实际提出举措,切实推动习近平总书记来川视察重要指示精神在科协落地见效。

会议强调,全体干部职工要在三个方面抓好贯彻落实。一是在科协系统迅速掀起学习贯彻热潮,团结引领科技工作者努力投身科技、奋斗奋进。通过“三会一课”、主题党日等活动等组织干部职工深刻领会重要指示精神,党组书记、主席汪艳菊主持会议。

会议强调,全体干部职工要在三个方面抓好贯彻落实。一是在科协系统迅速掀起学习贯彻热潮,团结引领科技工作者努力投身科技、奋斗奋进。通过“三会一课”、主题党日等活动等组织干部职工深刻领会重要指示精神,党组书记、主席汪艳菊主持会议。

会议强调,全体干部职工要在三个方面抓好贯彻落实。一是在科协系统迅速掀起学习贯彻热潮,团结引领科技工作者努力投身科技、奋斗奋进。通过“三会一课”、主题党日等活动等组织干部职工深刻领会重要指示精神,党组书记、主席汪艳菊主持会议。

心要义,以“四坚持”扎实推进科协工作。开展好“最美科技工作者”选树宣传、“全国科技工作者日”座谈会、科技论文评选、科学家精神进校园等活动;坚定不移推进“天府科技云”全员“保姆式”服务,坚定不移以“保姆式”服务延续永不落幕“科创会”,遴选重大科创项目筹备省第二届“科创会”;坚持科技助力乡村振兴,充分发挥基层农技协等组织作用,开展农技培训推广、农村乡土人才创新创业大赛等活动;建强基层科协组织和智慧科普员网络,大力开展科普进学校、进社区等群众性科普活动,不断提升公民科学素质。三是坚持党对科协工作的全面领导,加强科协队伍建设。以党的政治建设为统领,推进全面从严治党管党纵深发展,进一步加强思想建设、作风建设、纪律建设,全市科协系统干部职工要讲政治、顾大局、守规矩,努力提高政治站位、提升能力水平,齐心协力锻造出忠诚干净有担当、奋勇作为敢拼搏的科协队伍,为推动治蜀兴川再上新台阶、助力资阳高质量发展贡献科协力量。

(资阳市科协)

锦江区科协 召开四届常委会第一次会议

本报讯 为推进科协常务委员会全面履职,6月14日,成都市锦江区科协在许燎源现代设计艺术博物馆召开了第四届常务委员会第一次会议,锦江区科协党组书记、主席汪艳菊主持会议。

会议传达了习近平总书记来川视察重要指示精神,专题学习了省第十二次党代会精神,审议并通过锦江区科协第四届常务委员会专门委员会设置的建议方案,并根据工作职责设置科技经济融合和科学普及2个专门委员会,聘任四川师范大学科技园发展有限公司总经理毛轩、四川省科协创新促进会秘书长雷伟为委员。

会议指出,区科协全体干部



泸州沱江特大桥 首个索鞍安装定位完成

本报讯 近日,在距离地面近百米的泸州沱江特大桥40号主墩上空,随着工人们不断焊接、加固,由中国中铁四局施工的渝昆高铁重点控制性工程——泸州沱江特大桥40号主墩左塔柱首个分丝管索鞍安装定位完成,为大桥后续索鞍施工及斜拉索挂设奠定基础。

据中国中铁四局渝昆高铁经理部一分部总工程师殷泽介绍,

泸州沱江特大桥40、41号主墩共设计有索鞍40个,每个主墩左右塔柱各10个。此次安装定位的左塔柱分丝管索鞍半径3000毫米、弧长4742毫米、水平弦长4900毫米,设计总长5647毫米。由于分丝管索鞍安装精度直接影响全桥受力及线形,为确保一次性安装定位成功,该项目部详细制定安装方案,严格把控各道关键程序,采用刚性骨架进行索鞍预定位并

装后,一次吊装至塔顶固定,顺利实现了首个分丝管索鞍的精确安装,为后续索鞍安装积累了宝贵经验。

今年以来,面对繁重的施工任务和紧张的工期压力,该项目部全体职工及施工班组锚定目标、团结一致,开展了“保贯通、保铺架、决战决胜上半年”专项劳动竞赛活动,结合现场实际在主桥实行24小时作业,增加了千斤

顶、油泵等物资设备的投入,并在边跨合拢段张拉、边跨合拢段与直线段浇筑等方面不断优化施工方案,力争缩短工序的施工时间。同时,积极协调解决现场与监控、监理单位配合,进一步压缩非生产时间,并压实现场人员职责,确保现场施工安全、质量管理有专人盯控、专人负责,为大桥顺利推进奠定了坚实基础。

(张富荣/文 杨尚威/图)

助力青少年生命教育 成都高新区发布《小苗心理课》

为加强青少年生命教育,近期,成都高新区未成年人心理成长中心根据青少年的发展特点和科学的健康教育要求,在成都高新区党群工作部的指导下,特别为学校、街道、社区等拍摄制作并发布了四期《小苗心理课——你身边的心理课》在线视频课程。

据悉,《小苗心理课——你身边的心理课》在线视频课程是基于教育心理学、发展心理学及生命教育原理

开发,结合心理健康教育专题活动研发而成,同时贯穿“高小苗”青少年心理健康卡通IP给予青少年丰富体验。课程从认识生命、回顾生命、生命的意义以及创造精彩生命四个方面为青少年讲解了生命的内涵。在“认识生命”课程中,讲述了天空、海洋、陆地的生命,并引导青少年从五个维度去认识自己的生命;在“回顾生命”课程中,讲述了生命的起伏,传达

出从低落时刻中迸发出生命的力量,重新认识过往的生命经历;在“生命的意义”课程中,以巧妙的方式传达生命的意义是在人与人的关系交往中表现出来,以培养青少年和谐交往的心理品质;在“创造精彩生命”课程中,从理性认知的角度传达了生命是可以掌握在自己手中,不断创造精彩。

目前,成都高新区未成年人心理成长中心已将在线视频课程投入

在未成年人心理阵地服务中,通过每月一次的场馆活动服务超过900余人,为成都高新区青少年的健康成长提供了优质的心理健康服务。

此外,《小苗心理课——你身边的心理课》在线视频课程也将在网络平台进行公益播放,供家长和青少年的学习,并辅助学校、街道、社区等开展心理健康教育活动,为青少年心理健康赋能。

(桑艺霄 李国仁)

持续推动粮食稳产和农业现代化

(上接1版) “一定要走到基层去,到农业生产一线去,要把科研论文写在大地”是科研人员的共识。

省农科院党委书记吕火明说,近年来,通过与农业大县合作,省农科院已累计在全省培训农民上千万人次,先后选育推广“川油81”“川油83”“川油106”等高产高油优质油菜品种,平均亩产达200公斤以上,普遍增产15%以上。

吕火明表示,省农科院将继续整合力量和资源,以更大力度组织实施更大范围的农业科技培训和示范,以新农技、新农艺助推发展绿色农业、生态农业、高效农业,推动四川农业现代化再上新台阶。

在省畜牧科学研究院,“科技下乡”已成为各研究所下半年工作的首要任务。省畜牧科学研究院院长蒋小松说,我们将认真学习贯彻习近平总书记的重要指示精神,扎根基层、服务基层,把畜牧科技成果带到农村去,把现代畜牧生产技术传授给广大

农民,服务畜牧生产全过程。巴蜀儿女正在行动。广安市广安区东岳镇井山村晚熟柑橘种植基地内,全省首批致富带头人、柑橘种植“土专家”邓刚已把“田间课堂”的课程排到6月底。他说,要尽快把疫情耽误的时光抢回来,让大伙尽快掌握果园管理技术,夺取又一个丰收年。

在广元市苍溪县亭子镇,种粮大户冉定聪把10多名职工送进镇农技服务中心“充电”。冉定聪说,自己今年新添置了一架农用无人机、两台新式拖拉机,还种植了数百亩新品种水稻,趁着眼下秧苗返青时节,正好让大伙再提升,早日成为“土专家”。

让老百姓过上更加美好的生活

全面推进乡村振兴的背景下,如何让老百姓过上更加美好的生活?省乡村振兴局局长张伟注意

到,总书记来川视察期间,专门就做好贫困家庭高校毕业生就业工作做出指示和要求,这为下一步全省抓好防返贫工作指明了重点。

张伟表示,四川将继续做好脱贫户就业帮扶工作,重点是对受疫情影响返乡的脱贫劳动力和脱贫家庭就业困难高校毕业生做好跟踪服务,全力稳住脱贫人口就业规模。

要全心全意把老百姓的事一件一件办好。6月10日一大早,成都市郫都区唐昌镇战旗村党委书记、村委会主任高德敏组织全体党员学习贯彻习近平总书记来川视察重要指示精神,研究该村下一步改善人居环境等工作。“总书记来四川专门调研了人居环境综合治理情况。”高德敏回忆,2018年2月,总书记到战旗村视察,叮嘱当地在党组织的带领下,扎扎实实把乡村振兴战略实施好。随后,战旗村以培育壮大新型农村集体经济和农旅融合为抓手,不断蹚出乡村振兴新路子。去年,全村集体资产在2017年基础上翻了一

番,村民人均收入达3.5万元。

民生无小事,枝叶总关情。来川视察期间,总书记强调,乡亲们吃穿不愁后,最关心的就是医药问题。“哪怕几块钱的医药费都不是小事。”省卫生健康委主任敬静表示,总书记的重要指示,为全省下一步补齐农村医疗短板指明了方向。今后五年,四川将聚焦解决农村居民“看病难、看病贵”问题,全力打造农村30分钟健康服务圈,为全省农民兄弟健康保驾护航。

想要全心全意把老百姓的事一件一件办好,离不开基层党组织的模范带头作用。

“我们将继续建强引领乡村振兴的战斗堡垒。”省委组织部相关负责人介绍,接下来,四川将持续整顿软弱涣散基层党组织,开展实施乡村先锋培育行动,加强“一肩挑”人员和驻村第一书记和工作队监督,锻造更多推动农业农村现代化的“领头雁”。

(据《四川日报》)