

# 助推肿瘤防治事业规范化发展 ——2021中华肿瘤大会在蓉举行

本报讯 10月9日~10日,由中华医学学会、中华医学会肿瘤学分会主办,四川省医学会、电子科技大学医学院附属肿瘤医院·四川省肿瘤医院共同承办的2021中华肿瘤大会在成都举行。

此次大会主题为“领航中华肿瘤防治、践行健康中国行动”,邀请了5位院士以及数百位全国肿瘤内科、肿瘤外科、肿瘤放疗、影像、免疫治疗等多领域肿瘤学界专家齐聚论道。设置了院士名家讲坛2场和肺癌、胃癌、鼻咽癌等18个分会场,旨在聚焦肿瘤学

科的前沿研究,推广多学科个体化综合治疗模式,助推健康中国行动。

开幕式上,中华医学会肿瘤学分会主任委员、四川省肿瘤医院院长林桐榆致辞,希望借助此次大会搭建学术交流平台,引导全国同道从理念、实践、规范各角度为四川传经送宝,共助四川省肿瘤事业再上新台阶。中华医学会副秘书长姜永茂在致辞中表示,大会是中华医学会和中华医学会肿瘤学分会打造的肿瘤领域综合性学术交流平台,汇聚了全国肿瘤临床科研和预

防领域的权威专家和学者,希望大家围绕制约全国肿瘤防治水平关键环节,推动肿瘤防治的规范化发展。

据了解,恶性肿瘤位居人类疾病三大主要死亡原因之一,是严重威胁人民群众健康的公共卫生问题。据世界卫生组织统计,全世界每年癌症新发病例中,全国癌症发病率、死亡率呈逐年上升趋势。作为中国西部最大的医疗服务省份,我省始终坚持人民至上、生命至上,以推进健康四川建设为主线,积极开展全生命周期癌

症防治工作,省、市、县、乡四级癌症防治体系不断健全,健康四川癌症防治专项行动扎实推进,国家癌症区域医疗中心创建工作进展顺利。

此外,大会期间还举办了2021中华肿瘤大会暨POST-ASCO信息交流会议,来自国内的50余位肿瘤学界大咖分享和讨论了包括肺部肿瘤、头颈部肿瘤、消化道肿瘤以及罕见肿瘤在内的多个癌种的最前沿进展,涉及知识范围广、交流内容丰富。

(本报记者 代俊)

## 成都市全民科学素质大赛落幕



大赛现场

本报讯 “夏日雷雨过后,人们会感到空气特别清新,其主要原因是什么?”“有心栽花花不开,无意插柳柳成荫,表达了生物学上的什么现象?”……近日,郫都区文化馆内热闹非凡。由成都市科协、市直属机关工委、市教育局、市农业农村局、市总工会等单位共同举办的2021年成都市全民科学素质暨“公园城市·低碳生活”知识大赛决赛在这里举行。

比赛现场,来自各区(市)县的23支代表队比拼知识。经过“团队之星”“争分夺秒”“机智问答”三个环节的比拼,最终温江区代表队一举夺得大

赛冠军,成华区代表队、郫都区代表队获得亚军,天府新区代表队、新都区代表队、都江堰代表队获得季军。

据成都市科协相关负责人介绍,此次大赛是贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要(2021—2035年)》和中央、省、市关于实现碳达峰、

碳中和工作部署的有力举措,以五大重点人群科学素质的提高带动成都市公民科学素质整体水平跨越提升,以低碳环保类知识的竞答倡导绿色低碳新风尚,助力成都建设践行全面体现新发展理念的公园城市示范区。(本报记者 马静璠)



## 全省科协系统扎实推进党史学习教育

### 简阳市

为持续深入推进“我为群众办实事”实践活动向广度拓展、向深度推进、向深处发力,在增进民生福祉上不断取得新进展,近日,由成都简阳市科协主办,禾丰镇党委、政府协办的为民办

实事科普专项文艺演出暨新时代文明实践中心科技志愿服务活动在禾丰镇丙灵村新时代文明实践站举行,200余名群众代表参加活动。

活动中,科学秀表演“冰火两

重天”让大家感知到科学世界的神奇,“川剧变脸”让大家领略到了传统曲艺的风采,“机器人表演”展示了人工智能等高新产业对人民群众生活方式带来的变化……活动以喜闻乐见的方式开展科普教育,营造了爱科学、讲科学、学科学、用科学的良好社会氛围,有助于提高公众的科学

素质、创新意识、创造能力,引领公众养成科学、文明、健康的生活方式。

下一步,简阳市科协将继续利用“全国科普日”等重要节点,开展各类科普活动,为厚植创新发展沃土、提高全民科学素质、建设成都东部区域中心城市贡献力量。

### 广安区

近日,广安市广安区科协主席龚丽华以“学习百年党史 激发奋进力量”为主题为全体党员干部上了一堂生动的专题党课。

课上,龚丽华从回顾党的百年历史、学习广安区巨变历程、践行为新出彩使命三个方面进行了讲解,提出要汲取砥砺奋进的精神伟力、坚定砥砺奋进的信心决心和书写砥砺奋进的崭新篇章。同时,龚丽华还分享了自己的五点学习心得,鼓励全体党员干部大力弘扬创新实干精神,坚定开新局的信心和决心,推动科协成为科技创新的重要力量。

党课结束后,龚丽华向全体党

员干部提出要求,一是要通过开展党史学习教育,坚守初心使命,传承红色基因,永葆“闯”的精神、“创”的劲头、“干”的作风;二是要肩负起党和政府联系科技工作者的桥梁纽带职责,坚持为科技工作者服务、为创新驱动发展服务、为提高全民科学素质服务、为党和政府科学决策服务;三是找准科协工作的切入点、着力点,做到因势而谋、应势而动、顺势而为,不断推动科协事业高质量发展,以科协工作的出新出彩引领各项工作出新出彩,为把广安区建设成为具有经典魅力和时代活力的城市作出更大贡献。

### 大竹县

为深入推进“我为群众办实事”实践活动,近日,达州市大竹县科协充分利用“全国科普日”重要节点,组织县动物疫病控制中心相关专家赴清河镇福达蛋鸡养殖专业技术协会开展科普小分队巡诊活动,帮助当地农技协解决发展过程中遇到的技术难题。

活动中,科普小分队听取了协会相关负责人关于鸡场的设施设备及运行情况的介绍,解答了协会亟待解决的各项问题,并

对在实地考察中发现的鸡场存在的安全问题提出了具体解决方案。“县科协组织此次活动为我们解决了养殖过程中的实际问题,让我们更有信心做大做强蛋鸡产业,希望今后能多开展此类活动。”活动结束后,该协会负责人感谢地说。

下一步,大竹县科协将扎实开展“我为群众办实事”实践活动,有针对性地帮助农技协、科普示范基地解决生产中遇到的具体困难和问题。



KE XIE DONG TAI

## 德阳市科协 持续深化对口帮扶工作

本报讯 为贯彻落实《四川省持续深化省内对口帮扶工作方案》和德阳市委关于开展对口帮扶工作相关要求,近日,德阳市科协邀请阿坝州若尔盖县科协、阿坝县科协相关负责人等赴德阳交流学习并商议对口帮扶事宜。

交流学习期间,德阳市科协相关负责人陪同若尔盖县科协、阿坝县科协相关负责人等赴什邡市、绵竹市进行考察学习,重点参观了中药材生产加工、食用菌种植、乡村振兴实训基地和德阳市天府科技云服务中心等,并就下一步帮扶合作事项进行了深入交流。经过交流,双方将在青少年教育师资培养、科学普及共建

共享、乡村振兴产业技术支撑、中药材引种示范、党建工作协同推进等重点领域开展有效合作并签订了对口帮扶合作协议。

最后,德阳市科协相关负责人就双方合作提出三点建议,一是充分发挥德阳市科协组织优势,搭建学术交流平台,为参与相关学术技术交流创造条件;二是结合乡村振兴具体工作实际,有效配置和协调德阳市科协的相关科技资源,在重点产业帮扶上精准施策;三是依托“天府科技云”平台,汇集人才、技术信息等相关资源优势,促进平台资源共享,为助力两地天府科技云服务工作提供有力支撑。(德阳市科协)

### 资阳市科协

## 与大足区科协加强合作交流

本报讯 为进一步加强川渝两地科协的交流与合作,围绕成渝地区双城经济圈建设共谋发展,近日,资阳市科协与重庆市大足区科协联合开展合作交流活动。两地科协干部职工、乡镇科协代表、基层农技协代表等70余人参加活动。

活动中,两地科协代表先后参观了资阳市乐至县陈毅故居、陈毅生平事迹陈列馆,走访了四川省农技协柠檬专委会、华通柠檬有限公司、安岳柠檬研究院、宝森柠檬小镇世界柠檬品种博览园及柠檬展示馆,深度了解了安岳柠檬文化。

随后,两地科协召开合作交流座谈会。会上,资阳市科协党组书记鲁燕介绍了资阳市科协的基本情况,大足区科协党组书记、主席吕建辉介绍了大足区科协工

作开展情况。双方本着合作共赢、互建互助的宗旨签订了5个方面的合作框架协议,有力推进各项合作。

据了解,为持续深化两地科协合作,双方达成了四点共识。一是积极构建“结对帮带、双向促进、共同提高”的党建工作新格局,共同促进科协事业蓬勃发展;二是资阳市科协将认真学习借鉴大足区科协在推动全民科普素质提升上的成熟经验,共享两地科普资源,帮助资阳市实现公民科学素质逐年提升的目标;三是围绕“天府科技云”平台,深入推进全员“保姆式”服务,为加快成渝地区双城经济圈建设提供智力保障;四是建立长效结对机制,采取互动交流、技术培训、资源共享等方式推动两地科协深度合作。

(资阳市科协)

### 绵阳市科协

## 积极开展国防科普教育

本报讯 近日,2021年全国科普日北川主场活动暨四川省国防科普主题教育“中国梦·航空梦”航空科普进校园活动在绵阳市北川县北川永昌实验学校启动。绵阳市科协、北川县相关负责人等出席活动。

活动中,中航工业成都飞机工业(集团)有限责任公司副总工程师王炯详细介绍了各类航空科普活动,鼓励同学们树立志向、坚定理想,在强国强军的伟大时代为祖国作贡献。

随后,中航工业成都飞机工

业(集团)有限责任公司青年宣讲团给同学们带来了四川百年百杰科学家事迹宣讲和航空科普知识宣讲,带领同学们亲手制作了航模飞机,让大家近距离感受航空科技的魅力,受到了该校师生的一致好评。

绵阳市科协相关负责人表示,市科协将积极动员广大科技工作者成为助推发展大局、助力科技惠民的“主力军”,让科普工作成为弘扬科学精神、提升全民科学素质的“催化剂”。

(本报记者 肖小红)



栏目协办:四川省科协企业创新服务中心

院士专家工作站

YUAN SHI ZHUAN JIA GONG ZUO ZHAN

## 雅安市科协为院士(专家) 工作站提供“保姆式”服务

本报讯 为深入实施人才强市战略,不断提升精准服务院士(专家)工作站建设的能力和水平,进一步推进雅安市院士(专家)工作站高标准高质量建设,10月9日,雅安市举办了院士(专家)工作站规范建设工作专题培训会。市院士(专家)工作站联席会议成员单位负责人、各市级专家工作站建站单位、拟建站企(事)业单位、各县(区)科协分管领导等80余人参加培训。

会议围绕全市院士(专家)工作站建设情况,对建站的重要性、紧迫性、建站的条件、申报认定、绩效评估流程以及运用“天府科技云”平台精准服务院士(专家)工作站建设等

内容进行了培训,并对高层次人才的认定办法和激励政策等人才新政作了详细解读。

会议要求,各企业(单位)要围绕急需解决的重大关键核心技术难题、重点产品研发,把院士(专家)工作站建设作为引进、使用、培养人才的重要载体,不断提升企业自主创新能力,积极为创新驱动发展服务。

下一步,市科协将继续深入企事业单位宣传《雅安市院士(专家)工作站实施细则》和“天府科技云”平台,为规范工作站长效高质量发展提供全程“保姆式”服务。

(雅安市科协)