

# 2022年全国科普日活动聚焦科技服务创新发展

近日,中国科协等18部门发布《关于举办2022年全国科普日活动的通知》(以下简称《通知》),2022年全国科普日活动将于9月15日至21日在全国各地集中开展。

2022年全国科普日活动主题为“喜迎二十大,科普向未来”。系列科

普活动内容聚焦乡村振兴、生态文明建设、碳达峰碳中和、疫情防控、安全生产等国家重点工作,围绕大数据、人工智能、区块链、量子科技等科技发展前沿重点领域,让更多公众深刻感知前沿科技魅力,推动高质量发展;围绕科普助力“双减”、

卫生健康、食品安全、农业生产、科学防疫、数字素养等基层群众普遍关注的热点问题,聚焦青少年、农民、产业工人、老年人等重点人群,推进基层社会治理体系和治理能力现代化。

《通知》明确,北京主场活动将

在中国科技馆和北京科学中心开展,将汇聚各主办单位、一体两翼优势资源,打造精彩纷呈、内容丰富的主场活动。

全国各地还将举办部委主场活动、省级主场活动、系列联合行动、“云上科普日”活动和特别参与单位

专项科普活动。其中,系列科普联合行动将开展部委系统联合行动、学会科普联合行动、全国科普示范县联合行动、科普阵地联合行动、农技协联合行动及企业科协联合行动;“云上科普日”活动将利用全国科普日平台,做好各地各类线上科普活

动的集中汇聚和宣传展示;与中国科协签署全面战略合作协议的单位将聚焦科学与艺术、清洁能源、民航科技与绿色、创新科技等主题,开展学术讲座、博物馆沙龙、重点实验室开放等专项科普活动。

(刘苏雅)

## 地方科协 | DI FANG KE XIE

### 广安市科协 助力华蓥市科普基地建设

本报讯 8月3日,广安市科协党组书记、主席李晓瑜一行赴华蓥市走访调研,助力当地科普基地建设。

在四川省兴牧源农业开发有限公司,调研组参观了标准化肉兔养殖兔舍、全自动粪污清理系统等,了解了企业在建设投入、生产运用、未来发展等方面的情况。调研组指出,企业要加快建成集科普教育、体验乐园、研学旅行于一体的科普研学教育基地,实现产区变园区,开创农旅结合新篇章,助力乡村振兴。

(陈小川)

### 阿坝州科协 看望慰问驻村干部

本报讯 近日,阿坝州科协党组书记、主席勒乌戈一行赴小金县美兴镇老营村、达维镇冒水村进行实地调研,看望慰问当地驻村干部。

调研中,勒乌戈一行与镇领导班子、驻村工作队、老营村干部进行了座谈交流。小金县相关负责人从美兴镇的产业发展、集体经济、驻村工作队工作开展情况等方面进行了汇报。勒乌戈结合科协工作提出了具体的意见和建议,并分享了他在壤塘县调研期间的工作经验和做法。

随后,勒乌戈一行前往美兴镇老营村和达维镇冒水村进行了实地调研。

在老营村,勒乌戈一行实地调研了老营村的水果产业发展现状和村综合广场筹建情况,走访了猛固桥农副产品销售点、集体经济冻库和驻村工作队员的工作、住宿区。调研中,勒乌戈指出,要充分利用当地科技人才资源,让专家学者

进入田间地里进行技术指导;要充分发挥村级种养殖协会组织作用,为村种养殖产业服好务;要充分利用村级科普平台大力宣传科技兴农政策,让老百姓切实享受优惠政策。

在冒水村,勒乌戈一行走访调研了小金县夹金山清多乡野生资源开发有限公司,参观了公司展示大厅、实验室、会议室、生产车间等,认真审阅了该公司申报院士(专家)工作站的材料,提出了指导性的意见和建议。勒乌戈指出,公司要抓住申报院士(专家)工作站的良好机遇,加强与知名院校、科研院所的交流合作,助推企业自身培育出水平较高、结构较为合理的研发团队。

调研最后,勒乌戈对州科协派驻干部提出要求,要全力以赴做好驻村帮扶工作,落实好驻村帮扶各项工作,全面完成驻村帮扶任务,真正为群众解难题、办实事、办好事,切实提高驻村工作质量。

(阿坝州科协)

### 新津区科协 召开科普研学专题工作座谈会

本报讯 为更好地整合利用科普资源,搭建共建共享合作平台,推动科普研学健康发展,8月3日,成都市新津区科协组织蕃薯藤TANA庄园、渔耕田·鱼菜共生农场、宝墩遗址考古工作站(凡朴研学中心)等多家研学机构在安西当代少年研学旅行实践营地召开科普研学专题工作座谈会。

座谈会上,新津区科协相关负责人介绍了“智新津·慧科普”特色品牌活动,以及区科协在科普研学工作中的发展思路等。该负责人指出,希望能整合研学资源,打造出一条集场景式、体验式、互动式、探究式于一体的特色科普研学旅行路线,推动科学与教育、科学与文化深度融合,助力该区“公园城市+美丽乡村”高质量发展。同时,希望参会研学机构积极参与2022年全国科普日活动,

同开展形式多样、内容丰富的科普研学活动。

参会各研学机构代表主要围绕自然科普、生态科普、环保科普、非遗文化科普、运动健康科普等方面,对科普研学进行深入的交流探讨,为科普研学旅行发展新模式集思广益。通过此次座谈交流,大家纷纷表示,将充分发挥自身特色,继续做好在科普资源、科教活动、科普研学等方面的联动,促进行业内及跨行业的交流和资源融合共享,打造出主题鲜明、特色突出的研学旅行实践精品线路和集吃、住、玩、学、产品于一体的研究供给产业。

会前,参会人员还参观了当代少年研学营地,对营地科普研学特色课程、区域规模、科普研学发展思路有了初步了解。

(成都市科协)

### 绵阳市 市领导调研市科协工作

本报讯 8月8日,绵阳市委常委、副市长王晓松到市科协走访调研,绵阳市科协党组书记、常务副王久华陪同调研。

调研中,王晓松详细了解了绵阳市科协机关办公条件和人员情况,实地察看了科技工作者之家和天府科技云服务中心建设情况,听取了绵阳市天府科技云服务中心建设、全民“保姆式”服务、第二届“科创会”筹备及智慧科普等工作情况汇报,并召开座谈会。

座谈会上,王久华代表市科协领导班子汇报了市科协整体工作情况以及下一阶段重点工作。她在汇报中指出,今年以来,绵阳市科协深入贯彻习近平总书记对关于科协工作的重要指示精神,以“天府科技云”平台为抓手,围绕中心、服务大局,上半年新建首批“全国科学家精神教育基地”2家、首批“全国科普教育基地”2家,连续2年市科协年度考核荣获全省第一。

王晓松对绵阳市科协近年来的工作,特别是在服务科技工作者、助推绵阳创新驱动发展等方面取得的成绩给予了充分肯定和高度赞扬。他表示,市科协在科技创新和科技成果转化为大有可为、大有作为,要充分发挥组织优势和人

才优势,在服务地方经济发展上作出应有贡献。

王晓松对做好下一步科协工作提出要求,一是要继续强化政治引领,主动对标市委、市政府工作部署要求,找准科协服务中心工作的结合点和着力点,努力拓展作为空间,切实推动各项工作提质增效。二是要厚植引才沃土,为科技人才赋能,把科技人才作为支撑发展的第一资源,主动把科技工作者的引进和培育工作融入全市人才工作大局,坚持科技人才自主培养和开放引进并举,积极主动对接中国科协人才工作,引育高端科技创新人才,激发科技人才创新活力,营造“近悦远来”的良好氛围,打造高层次创新创业人才的“蓄水池”和高能级吸引人才集聚人才的“磁石”。三是要聚焦“建链、补链、延链、强链”,深挖在绵院士专家资源,围绕“园区提质、企业满园”行动目标,加强科技成果向现实生产力转化,助推电子信息、汽车、新材料、节能环保、高端装备制造和食品饮料等六大重点产业转型升级和人工智能、激光产业、核技术应用等未来产业发展。

绵阳市科协党组成员、副主席杨丽琳以及市科协各科室相关负责人参加座谈会。

(伍禹璇 本报记者 肖小红)

### 青白江区科协 为企业发展建言献策

本报讯 8月4日,成都市青白江区科协一行赴成都市鑫宏威野营装备器材有限责任公司开展调研工作,并就企业在技术职称申报、院士专家引进等方面存在的困难和问题进行了交流。

调研中,青白江区科协一行围绕“科创中国”、“天府科技云服务”、人才新政“2.0版”等进行

了宣讲,并针对企业实际需求,提出建强企业科协阵地和创新平台,依托产学研联合实验室,推动企业科技创新发展的意见建议。

该企业负责人表示,在今后的工作中,将认真采纳意见建议,助力企业更好更快发展。

(田姣)

### 中江县科协 强化党员思想教育

本报讯 为进一步激励科协机关党支部组织活力,凝聚党员干部力量,近段时间以来,德阳市中江县科协多措并举强化党员干部思想教育。

一是讲好专题党课。中江县科协机关党支部书记以“创新争先做表率 团结引领争光彩”为主题给机关党员干部上了一堂专题党课,并结合科协职能组织开展讨论交流,进一步统一思想、强化党员意识,以实际行动创新争先做表率,团结引领广大科技工作者为党旗争光添彩。

二是重温入党誓词。组织机关党员干部重温入党誓词,回顾入党时的庄严承诺,教育引导党员干部时刻提醒牢记党员身份,深化宗旨意识,增强服

务意识,激发新担当新作为,切实发挥模范带头作用,以实际行动为党旗争光添彩。

三是举办知识竞赛。依托“学习强国”平台,进行限时分组答题对抗,进一步检验党员干部对党史的学习成果和在“学习强国”平台开展学习的成效,调动机关党员干部的积极性和主动性。

四是召开专题组织生活会。组织开展深化作风纪律建设专题组织生活会,机关全体党员逐一进行自我对照检查和自我批评,进一步锤炼党员的忠诚政治品格,引导党员干部自觉看齐紧跟核心、接受党的领导,强化理论武装、转变工作作风。

(中江县科协)

### 景县“四举措” 提升青少年科学素质

近年来,河北省衡水市景县科协不断创新工作思路,拓展工作方法,丰富活动内容,切实从“队伍、人才、基地、活动”等方面提升青少年科学素质,为推动全国科普示范县创建工作添砖加瓦。

扩大教师科普队伍。教师是科技志愿者的重要群体,是科普工作的中坚力量,他们有着良好的科学素质。进一步统筹协调各学校科技志愿服务资源,积极动员各学校教师精英加入“景县科技志愿者队——教育局分队”。截至目前,该队伍已有成员311人,人数还在持续增加。目前,“景县科技志愿者队——教育局分队”在该县内各中小学已开展各类科普活动50余场次,有效提升了县域青少年科学素质。

培育科技后备人才。为贯彻落实《全民科学素质行动纲要》,根据《河北省科协系统深化改革实施方案》要求,景县扎实推进青少年后备人才建设工作。近年来,该县平均每年培育衡水市青少年科技后备人才30余名,并好中择优推荐为省级青少年后备人才。为充分发挥榜样作用,景县各中小学通过“国旗下的演讲”“主题班会”等形式,用

后备人才的故事鼓舞大家奋发向前,勇攀科学高峰。

建设科普教育基地。为更好调动社会各方科普工作的积极性,发挥现有社会科普资源的作用,景县深入挖掘精心培养,将景县二中、景县第二小学、河北博隆农业科技有限公司、景县农机协会、凯骏农业科技有限公司等打造为“景县青少年教育基地”。引导广大青少年在参与和体验中获得各种科学知识、专业技能和学习方法,播下“爱科学、学科学、用科学”的火种,为实施“科教兴国”战略,提高公众科学文化素质打下良好基础。

丰富校园科普活动。积极申办“中国流动科技馆”巡展活动,为广大青少年提供“零距离”学习科技知识、感受科技魅力、参与科学实践的平台,为促进全民科学素质提升奠定良好基础。精心组织“科学体验”进校园活动,利用集趣味性、科学性于一体的科普展具、科普模型,让学生们现场观摩、动手实操,学习相关知识,感受科学魅力。广泛开展“青少年法律知识讲座”“心理健康讲座”等主题科普活动,提升青少年科学素质。

(李瑞景)

### 峨眉山市科协 举办主题科普活动

本报讯 8月4日,乐山峨眉山市科协“峨眉科普游地图”发布后的第一场科普主题活动——“重回宋朝,感受宋代点茶文化的魅力”在嘉峨茶谷数字文旅智慧产业园举行。

活动上,茶艺师通过演示烘茶、碾茶、点茶、分茶等步骤,带领参与者认识茶、体验点茶,了解现

代工夫茶、宋代点茶等多样茶艺表现形式。同时,参与者在体验点茶的过程中,学习了茶叶在我国的发展历程和茶叶种植、茶园管理、茶产业发展等知识,可谓收获颇丰。

据悉,此次活动以深入体验式教学的方式,让参与者享受了一场内容丰富、形式独特的科普盛宴。

(本报记者 苏文保)

### 平武县科协 增强村民防灾意识

本报讯 为切实做好驻村帮扶及安全防汛工作,提高荣华村对暴雨洪水等公共突发事件的应急处置能力,最大程度减少人员伤亡和财产损失,保障经济社会安全稳定和全面、协调、可持续发展,7月以来,绵阳市平武县科协多次到帮扶村荣华村开展防汛减灾工作。

平武县科协成立了以党组书记、主席吴燕平为组长的应急工作组,在做好驻村帮扶工作的同时,执行上级防汛指挥部下达的防汛应急抢险调度命令,启动防汛应急预案,组织实施避险转移、物资调

运、灾民安置等工作,并及时将有关情况上报防汛应急指挥部。7月以来,应急工作组多次深入荣华村,为村民宣传防洪减灾知识,增强村民预防洪涝灾害的意识;应急工作组结合历年受灾情况及管理实际开展隐患排查,做到不留死角,全面覆盖,特别排查屋面漏水、排水口和排水管堵塞、防洪措施失效、地基塌陷等隐患,对排查出来的各类隐患建立台账、分类登记,做到情况底数明,并明确了隐患治理时限。

(平武县科协)