



沙坪坝区:

校地院企会联合开展科普活动

本报讯(记者 沈静)9月17日,由沙坪坝区科协主办,区心理咨询师协会承办的“同心战役 守护健康——拥抱更好的自己”居民心理减压科普讲座举办,这是沙坪坝区全国科普日系列科普活动之一。

据了解,自9月1日起,区科协联合重庆大学附属肿瘤医院举办黄葛树下科普故事荟“云科普”、沙磁科普讲坛“云科普”直播活动,拉开了本次活动帷幕。

“区科协立足区域资源优势,突出‘线上线下联动 校地院企会联合’特色,动员区级部门、医院、驻区高校、市、区级学会、企业、科普基地等单位,采取线上科普直播、讲座、视频宣传、比赛、科普知识网络竞答互动等形式,积

极策划组织活动。”区科协相关负责人介绍,其中,由区健康科学传播专家团、刘耀教授科普工作室、曾晓华教授科普工作室推出的24位专家主讲的科普直播报告,目前已举办10场,累计观看量达36403万人次。

此外,在9月21日,区科协、区委宣传部等20个单位将联合举办2022年沙坪坝区全国科普日暨防范邪教主题宣传活动,线下开展卫生健康、应急、气象、网络安全知识、食品安全等科普宣传,并邀请全国科普教育基地、中小学校外科普特色基地、区级学会等单位参加,开展“空间站太空转身的奥秘”神奇天宫体验,液氮云实验,航海、车辆、航空模型展示体验,VR互动等科技创新体验互动。

渝中区:

推出云上科普助推“双减”

本报讯(记者 沈静)9月16日,2022年渝中区全国科普日主场活动在大溪沟街道华福巷社区举行。此次活动围绕“喜迎二十大 科普向未来”主题,充分整合辖区科普资源,策划实施富有特色的系列活动,集中开展全国科普日活动自9月15日起持续至9月21日。

据了解,此次渝中区推出的“云上科普日”活动包含了“云游科普基地”“开学科普第一课”“渝中区最美科技工作者”和科普知识竞答等板块。其中“云游科普基地”,让公众方便快捷地体验辖区重庆中国三峡博物馆、市少年宫、量子猫科学馆、区青少年校外活动中心、市人防宣教中心、湖广会馆、红岩革命历史博物馆等各级各类科普基地;公众访问“渝中区最美科技工作者”板块,可以学习优秀科技工作

者的感人事迹,激励创新争先;在参与科普知识竞答时,通过集趣味性、知识性于一体的竞赛,让公众参与活动从中受益。

此外,由区科协、区教委联合,依托区青少年科技辅导员协会在辖区部分中小学校开展科普资源助推“双减”活动。首场活动已于9月15日在大坪小学举办,活动包括BrainCo脑科学脑控赛车、MAKE X机器人展示及体验、ENJOY AI“冰雪运动会”展示及体验、人工智能互动体验、无人机展示及体验等项目。

“将科普活动送进社区、校园等,让科技更加‘平易近人’,真正融入生活,进而推动渝中区形成更加浓厚的讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好社会氛围和风尚。”渝中区科协相关负责人表示。

酉阳县:

举办多样化科普活动

本报讯(通讯员 田兰)9月15日,酉阳县2022年全国科普日活动启动仪式举行。

酉阳县2022年全国科普日系列活动由县科协负责整个活动的策划和组织工作,各牵头单位、县级各部门、各乡镇(街道)科协及各学(协)会密切配合,积极参与,充分调动会员和广大

科技人员的积极性,积极组织相关人员参加各项科普活动。活动期间,酉阳县开展涂市水稻专场结题总结表彰活动、“防疫科普365”联合科普行动、2022年重庆市酉阳县防范邪教宣传月活动、“科技教育乡村行”联合行动、科技讲坛等活动。

璧山区:

开展主题宣讲助力科技创新

本报讯(通讯员 江丽)9月16日,2022年重庆市璧山区全国科普日活动启动仪式在璧山高新区管委会智慧园区启动。活动以启动仪式、科普网络答题、科学展示、现场直播等多种形式,弘扬科学精神,提升科学素质,服务高质量发展,共创美好生活。

启动仪式上,区科协负责人表示,希望此次活动立足面向基层、服务发展、惠及群众,在全区营造出“讲科学、

爱科学、学科学、用科学”的浓厚氛围,引领广大群众树立科学生产、健康生活、绿色发展的理念,激发青少年科学梦想和科学志向,助推全区公民科学素质全面提升。

启动仪式后,2022年重庆市最美科技工作者王海兵,为现场30余位企业科技工作者代表作“为加快建设具有全国影响力的科技创新中心和人才平台而奋斗”主题宣讲。

秀山县:

构建全国科普日活动良好生态



图为9月15日上午,2022年秀山县全国科普日集中宣传活动在花灯广场举行。

本次活动立足群众所需,通过发放资料、设置展板、知识讲解等方式,向广

大市民宣传普及自然资源、生态文明、卫生健康、反邪教、反诈骗、食品安全等知识。接下来,秀山县科协将积极构建全国科普日活动良好生态。

秀山县科协供图

武隆区:

线上线下掀起科普热潮

本报讯 9月15日至21日,以“喜迎二十大 科普向未来”为主题的2022年武隆区全国科普日系列活动全面开展。

活动分为区级主场活动和系列联合行动。区级主场活动在城区广场举办,通过多方主体联合、线上线下融合、优质资源整合的方式,联合区全民科学素质实施工作责任单位、区级学会、企事业单位、科普(教育)基地等优势资源,打造内容丰富、精彩纷呈的主场活动。

在全国科普日期间,武隆区汇聚多方科普资源、协同社会各方力量、动员广大科技工作者,深入新时代文明实践

中心(所、站)、党群服务中心、社区服务中心等阵地,开展系列科普联合行动。

本次科普日活动坚持线上与线下统筹推进、深入融合原则,以“科普中国”和“科普重庆”品牌为引领,推广科普重庆网站、科普重庆微信公众号和科普文化重庆云终端等信息化平台,推出话题互动、直播、短视频征集等网络科普活动,形成网络科普传播热点,并积极动员参与第五届重庆市公民科学素质大赛网络赛,搭建科学素质线上学习平台,形成网络科普传播热潮,促进公民科学素质不断提升。

(武隆区科协供稿)

巫山县:

科普嘉年华点亮智慧社区

本报讯(通讯员 曾祥雨)9月15日,巫山县科协联合县委政法委、县科技局等12家单位在高唐街道宁江社区开展“科普惠及百姓,智慧点亮社区”科普嘉年华活动,标志着巫山县2022年全国科普日活动拉开帷幕。

活动现场布置有航天科技成就展览,并设置机器人展演区、VR眼镜体验区、图书捐赠区以及义诊区,吸引了各个年龄阶段的社区居民。科技志愿者以及各参与单位围绕防范邪教、碳达峰碳中和、防灾减灾、垃圾分类、食

品安全等主题开展科普宣传,发放宣传册、宣传海报,并向居民讲解相关科学知识。

此次活动作为巫山县2022年全国科普日首场活动,获得参与群众的一致好评。接下来,县科协还将继续围绕“喜迎二十大 科普向未来”的活动主题,陆续开展开学科普季、银龄行动助力科技为民、云游五里坡世界自然遗产地等一系列主题科普活动,在全县掀起讲科学、爱科学、学科学、用科学的新高潮。

奉节县:

基层联动助力科普

本报讯 9月14日,奉节县科协、县科技局、县教委、县乡村振兴局、县农业农村委等部门和城区4个街道,组织召开奉节县2022年全国科普日座谈会暨启动仪式。

会上,与会同志交流了各部门在全国科普日期间的做法打算,现场组建“奉节2022‘全国科普日’微信工作群”,落实工作人员和明确各单位报送

活动信息的渠道及工作要求。

会议还介绍了全国科普日的由来,每年9月第三个公休日为全国科普日。各部门要“面向基层、服务发展、惠及群众”,着力打造“多级联动、广泛参与、永不落幕”的科普系列活动,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

(奉节县科协供稿)