

重庆市科协积极构建科技志愿者队伍体系 打造新时代文明实践中坚力量

重庆日报记者 张亦筑 实习生 程茵芷

2月7日,重庆市新时代文明实践科普教育基地在重庆科技馆揭牌。这也是全国首个新时代文明实践科普教育基地。

新时代文明实践科普教育基地由市委宣传部、市文明办、市科协联合命名,是贯彻落实中共中央办公厅《关于建设新时代文明实践中心试点工作的指导意见》和中国科协、中央文明办《关于开展新时代文明实践中心科技志愿服务试点工作的通知》精神的重要举措,旨在传播科学知识,提高公民科学素质,促进社会文明。

近年来,重庆市科协深入推进新时代文明实践中心试点工作,积极构建科技志愿者队伍体系,广泛开展以科技惠民、科学普及等为主要内容的科技志愿服务,打造新时代文明实践中坚力量,取得积极成效。

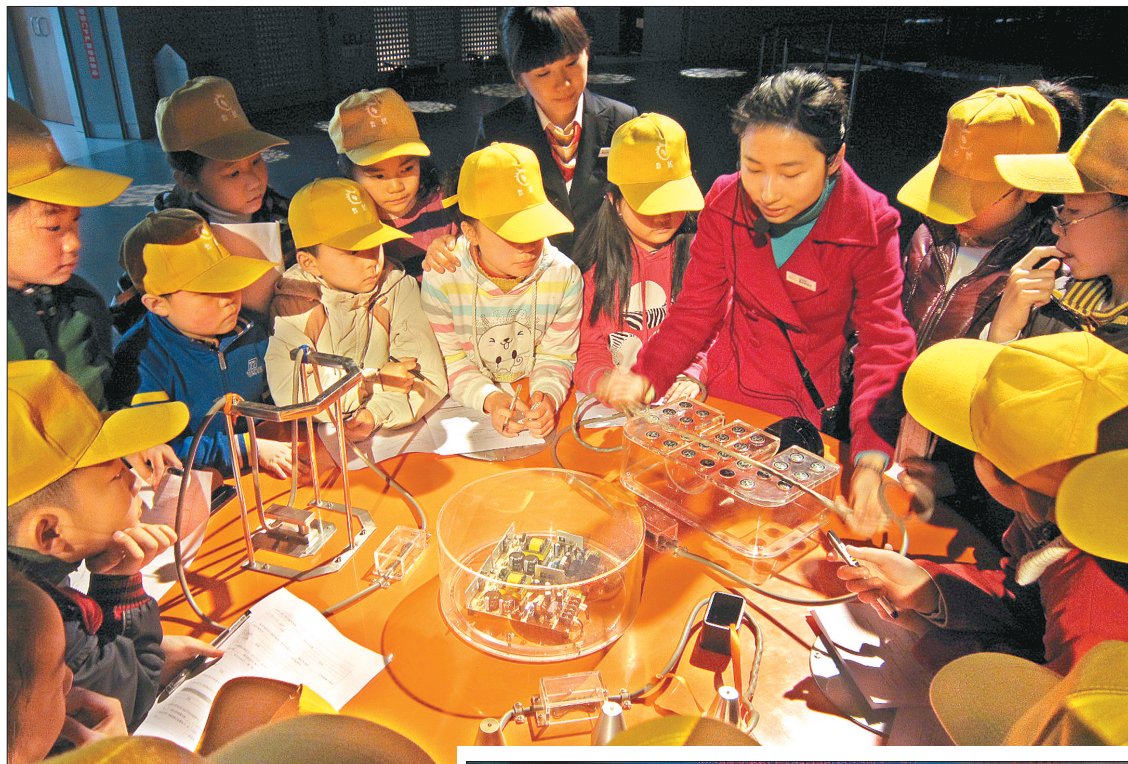
以“四型”科技馆建设为 发力点,开展科普教育活动

重庆科技馆是全市十大公共文化设施和全国特大型、综合性、公益性科普教育场馆,开馆11年来已累计接待服务观众超过2300万人次,开展公益讲解突破2万余场次,各类公益科普活动超过1万场次,在全国省级科技馆中综合排名前三。

“重庆科技馆依托自身独特的资源优势,始终秉持‘以人民为中心’的发展理念,以‘四型’(即:公益性、平台型、开放型、研发型)科技馆建设为发力点,构建‘四位一体’现代科技馆体系,在开展科技志愿服务中发挥了良好示范作用。”重庆科技馆负责人表示。

比如,新冠肺炎疫情发生后,重庆科技馆积极开展应急科普,充分发挥场馆公益作用,全面整合资源,打造了全新品牌“科学·家”,并策划实施线上活动40余场次,覆盖受众11万余人次。同时,为了保障中小学生“停课不停学”,采用馆校结合的方式,开展科学探究课程700余课时,惠及3.3万人次。

此外,重庆科技馆还发挥流动科普设施效能,去年组织流动科技馆在开州、潼南等6个区县巡展,覆盖受众近10万人次,培训当地志愿者354人次;科普大篷车走进各区县开展活动25场,直接受众4.6万余人次。



科技辅导员对“小小科技辅导员”进行培训。

本版图片由重庆科技馆提供

重庆科技馆“科技·人文大讲坛”邀请“蛟龙号”载人潜水艇航天员刘焯瑶与观众面对面交流。

围绕成渝地区双城经济圈建设,去年重庆科技馆还与四川科技馆开展战略合作,并首次开展“云联动”,采用实景漫游、益智游戏、知识问答等线上科普形式,吸引了45万人次参与体验。

调动各方力量,深入推 进新时代文明实践中心试点

不仅以重庆科技馆作为平台和载体,市科协还积极调动区县科协、学会、协会等各方力量,深入推进新时代文明实践中心试点工作,引导科技工作者广泛开展志愿服务。

为做好疫情防控的科普宣传,去年市科协面向全市基层科协“三长”发出了《关于积极为打赢新型冠状病毒疫情防控阻击战建功的倡议书》,3100名“三长”成为基层应急科普主力军。同时,组建健康科普专家库,编印了《关于新型冠状病毒,我们能做什么》等宣传海报,紧急印制《新型冠状病毒社区(村)防控行动指南》,向全市400余个科普示范社区和社区科普大学教学点分发。

去年2月,市老科协启动“科学防疫”系列在线科普讲座活动,向中小学教师和科技工作者开展疫情期间的心理健康辅导,为学生和家长提供心理干预支持;市生理学会、市数字医学会等医学类学会专家及时通过媒体等渠道发声,有针对性地进行解疑释惑和科学辟谣,在疫情防控阻击战中发挥了积极作用。

去年4月,市科协、市委宣传部联合印发《关于开展新时代文明实践中心科技志愿服务活动的实施方案》,探索科技志愿服务与党群服务中心、新时代文



明实践中心融合机制,开展创新课堂、全域科普、工匠传承、科技惠农等特色主题活动,积极打造新时代科技志愿服务“智慧行动”品牌。随后,又启动科技志愿服务示范团队建设试点工作,重点支持北碚区、潼南区、奉节县、石柱县、万盛经开区科协高质量组建科技志愿队伍,高标准开展科技志愿服务。

“科普信息员、科技专家、基层‘三长’、乡土科技人才等各方力量组成的科技志愿者服务队伍,积极实施‘智慧行动’,推进科技志愿服务,有力地推动了新时代文明实践中心建设。”市科协相关负责人表示。

统筹优质科普资源,传 递文明新风尚

据了解,围绕新时代科学传播与文明实践的新形势、新任务,重庆科技馆将以科技志愿服务为基本主线,凸显“科学普及+文明实践”主要特色,着力构建“资源整合—科普活动—志愿服务”融合模式,打造实体科技馆+数字科技馆+流动科普设施+基层科普场馆“四位一体”科普文明实践组织体系,采用线上与线下相结合的方式,大力开展科技志愿服务进校园、进农村、进社区、进企业、进机关等活动和应急科普工作,积极打造新时代文明实

践中心科技志愿服务品牌项目,不断提升群众思想觉悟、科学素质、文明素养和文化程度。

目前,重庆科技馆已制定建设新时代文明实践科普教育基地工作方案。根据方案,科技馆将聚焦宣传群众,进一步强化青年干部理论学习提高班、科技·人文大讲坛等活动载体,建好主流阵地,并融合推进“2网3微1端”网络阵地建设,建设“网络+科普”传播战线。聚焦教育群众,综合运用主题讲解、互动活动、科普剧、科普实验等主题科普教育方式,组织策划科学家展、科技成就展、抗疫事迹展等,深植科学文化,建设“展览+互动”教育阵地。聚焦关心群众,开展科普大篷车进社区活动,把科技馆的科普讲座、科学课程等深入区县基层,建设“重点+精准”暖心平台。聚焦服务群众,构建“队伍+联盟”志愿体系,广泛开展科普服务和文明实践进基层系列活动,为不断提升群众科学文化素养提供强劲科普支撑。

“下一步,我们将积极统筹优质科普资源、发挥科普场馆阵地优势,充分调动科技工作者积极性,进一步构建多样性、专业性的科技志愿服务队伍体系,打造全市新时代文明实践中心建设的中坚力量,以实际行动书写新时代志愿精神、传递文明新风尚。”市科协负责人表示。



重庆科技馆志愿者带领小朋友体验展品无皮鼓。