

# 重庆市科学技术协会文件

渝科协发〔2020〕96号



## 重庆市科学技术协会 关于进一步提高新时代文明实践中心 科技志愿服务实效的通知

各区县（自治县）科协、万盛经开区科协、两江新区科技创新局、重庆高新区科协，各市级学会（协会、研究会）、企事业科协，机关各部室，各直属单位：

为进一步加强改进新时代文明实践中心科技志愿服务工作，聚焦群众需求、突出效果导向，真正打通宣传群众、教育群众、关心群众、服务群众的“最后一公里”，现就开展新时代文明实践中心科技志愿服务有关事宜通知如下。

## 一、健全组织，扩建志愿队伍

各级科协组织要认真做好科技志愿者组织引导、登记注册、培训管理和权益保障工作，继续壮大科技志愿服务队伍，组建结构合理的多样性、专业性科技志愿服务常备队伍体系。

一是组织动员广大科技工作者、科协工作人员、科普场馆辅导员、青少年科技辅导员、农业技术人才、大学生等注册成为科技志愿者，发挥专业优势参加科技志愿服务。

二是组织动员以基层科协“三长”（学校校长、医院院长、农技站站站长等）为代表的广大基层科技工作者注册成为科技志愿者，遴选“三长”担任科技志愿服务队队长、分队长，纳入区县级新时代文明实践志愿服务总队体系。

三是组织动员科普中国信息员注册成为科技志愿者，开展科技志愿服务和网络传播分享，吸纳更多公众成为新时代文明实践的倡导者、传播者、践行者。

四是各市级学会和企事业科协要充分发挥专家人才聚集优势，突出专业化、多领域、多学科融合组织的特色，招募符合条件的会员组建科技志愿服务队伍，面向基层开展丰富多样、满足需求的科技志愿服务活动。

## 二、整合资源，构筑服务阵地

各区县科协组织要注重整合科协系统各类人才队伍、科技服务、项目资源和科普阵地，将科技志愿服务纳入本地区文明实践中心工作规划中，统筹支持新时代文明实践中心建设。

一是以区、街道（镇乡）、社区（村）的新时代文明实践中心、所、站（点）三级体系为载体，将区域内科技馆、流动科技馆、科普大篷车、农村中学科技馆、科普活动室（站）、科普教育（示范）基地、社区科普大学、农技协科技小院、科技竞赛等资源打通盘活，建立科技与科普服务平台。

二是结合智慧科协建设，充分用好“科普中国”“科普重庆”平台，积极配合做好“学习强国”网络平台和全国志愿服务信息系统的建设使用，加强网络传播和科普中国信息员队伍建设，向群众推送优质科普内容信息，实现网上网下同频共振和互相促进。

三是充分利用全国科普日、全国科技工作者日、全国科技活动周、文化科技卫生“三下乡”、“梦想驿站”、学雷锋纪念日、国际志愿者日等重点活动和关键时间节点积极开展科技志愿服务活动。

### **三、围绕需求，提供精准服务**

各级科协组织要面向青少年、农民、城镇劳动者、领导干部和公务员等重点人群，围绕“党委政府关注什么”“群众需要什么”“科技志愿者能提供什么”，搭建科技志愿服务的供需精准对接平台，将“订单式服务”与“需求式邀课”有机结合，“理论教学”与“实践活动”合理搭配，紧扣群众所思所想所盼，每月“按需定制”设计活动主题，采用线上与线上相结合的方式，大力开展科技志愿服务进校园、进农村、进社区、进企业（园区）、进机关等活动，积极打造新时代文明实践中心科技志愿服务品牌项目。

一是开展科技志愿服务进校园。围绕激发青少年科学兴趣，培养青少年科学思想和科学精神，开展科技教育、科技竞赛、创客大赛、科学表演、科普（科幻）电影放映等科技志愿服务活动，普及科学知识和科学方法，提升青少年的科学素质、创新思维和实践能力。

二是开展科技志愿服务进农村。围绕实施乡村振兴战略，以生态文明、乡村振兴、反对愚昧迷信等为主题，开展科普讲座、科技培训、科技咨询、科技推广等，培养有文化、懂技术、会经营的新型农民，提高广大农民的科学素质和依靠科技脱贫致富的能力。

三是开展科技志愿服务进社区。围绕基层群众性精神文明建设，以老年人、进城务工人员 and 待业人员、学龄前儿童等社区居民为主要对象，通过科普展览、科普讲解、科普宣传等，开展科学生活、安全健康、应急避险等科技志愿服务，引导广大社区居民形成科学、文明、健康的生活方式。

四是开展科技志愿服务进企业（园区）。围绕实施创新驱动发展战略，面向企业管理人员、科技人员和广大职工，通过科普报告、科技培训、科普展览等，开展互联网+、云计算、大数据、区块链等科技教育，助力产业升级；开展职工技能培训、安全教育和创业培训，提高企业职工技能和安全生产能力。

五是科技志愿服务进机关。加强与各级党校、行政学院及干部学院的联系，面向领导干部和公务员开展科普报告、科普讲座、

科普讲坛等，普及科技知识，弘扬科学精神，提倡科学态度，讲究科学方法，提升领导干部和公务员科学执政、科学治理和科学决策的能力和水平。

六是开展应急科普。针对公共突发事件、社会热点和舆论焦点等，及时邀请科普专家开展“科普讲坛”、“科学家与媒体面对面”等应急科普活动，剖析突发公共事件和热点焦点问题背后的科学原理和科学知识，答疑解惑、抗击谣言，回应社会关切，科学引导舆论。

#### **四、贴近实际，改进工作方法**

各级科协组织要坚持思想引领，推动党建带科建、科建促党建，用群众喜闻乐见的形式宣传解读习近平新时代中国特色社会主义思想，广泛宣传党和国家关于创新发展的重大战略举措和自主创新成就，寓思想引领于科技志愿服务，进一步增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。

一是坚持围绕中心、融合共享。全面加强在基层党建相结合，以党委政府的要求、基层党组织的需要、人民群众的需求为工作重心，强化与新时代文明实践中心和党群服务中心的融合共建，打通科技科普服务和群众需求之间的机制隔阂。

二是坚持深化改革、创新发展。通过组织化科技志愿服务来推动科技科普工作理念、制度、内容、方法、形式的全方位改革创新，着重拓展科技志愿服务领域，探索团结引领科技工作者的动员和组织模式，探索凝聚服务群众需求的精准对接模式，建立

高效工作体系，形成有效运行机制。

三是坚持上下联动、服务基层。力戒官僚主义、形式主义，始终坚持从实践中来、到实践中去，主动联系基层、了解基层、服务基层、指导基层，上下合力、联动下沉，共同以群众需求为根本，做好科技科普供给侧改革。特别是在宣讲过程中，注重把深奥的理论通俗化、抽象的观点具体化、高深的道理浅显化，用大白话讲清大道理、用小故事解读大理论，多用老百姓听得懂、喜欢听的语言讲身边人、身边事，使宣讲接地气、冒热气、添生气。

## 五、强化领导，完善工作机制

一是成立领导小组。市科协成立重庆市新时代文明实践中心科技志愿服务活动领导小组，由市科协党组副书记、副主席肖猛担任组长，市科协办公室、组织人事部、宣传部、学会学术部、科学技术普及部、企事业部、机关党委负责人为成员，统筹指导全市科协系统科普志愿服务工作开展。领导小组办公室设在市科协宣传部，负责日常事务工作。

二是抓好工作落实。各级科协组织要把新时代文明实践中心科技志愿服务工作与科协工作一体谋划、共同推进，结合本地区新时代文明实践中心实际，制定工作开展方案，做到任务明确、措施到位、责任到人。原则上各科技志愿服务支队每季度服务活动不少于1次。市科协已建立全市“讲科技”宣讲内容库，聚焦群众生产生活，围绕实用技术、青少年科普、应急安全技能、反伪

科学反封建迷信等方面，遴选了 60 篇宣讲稿。各单位可组织志愿者，根据需求在“百度网盘”提取宣传稿和 PPT（链接：<https://pan.baidu.com/s/1eZFZU98vpzUhPhH57L3FDA>；提取码：wjwg），结合实际加工完善后进行宣讲。

三是建立长效机制。各级科协组织要积极探索制定科技志愿服务管理办法等保障激励机制，推动新时代科技志愿服务规范化、制度化、长效化。市科协将对工作成效显著的科协组织给予资金、项目、资源等奖励性支持。

四是营造良好氛围。各级科协组织要充分发挥宣传舆论作用，加强宣传报道和信息报送，注重挖掘、总结新时代文明实践中心科技志愿服务的新探索新经验新成效。积极选树优秀科技志愿者和科技志愿服务队伍，充分发挥先进典型示范带动作用，营造全社会关心、参与科技志愿服务的良好氛围。

请各单位每月 23 日前向市科协宣传部（联系人：熊蔓源；联系电话：63003526；邮箱：834396688@qq.com）报送本月科技志愿服务相关工作开展情况。报送内容包括科技志愿者及组织在两个志愿服务平台的注册情况、科技志愿服务活动开展情况、经验做法、活动现场图片资料等。



