

重庆市科学技术协会

重庆市科学技术协会 关于组织推荐 2025 年度科技志愿服务之星的 通知

各区县（自治县）科协、西部科学城重庆高新区科协、万盛经开区科协，市级学会（协会、研究会），企事业科协，各直属单位：

根据市委社会工作部关于开展 2025 年度重庆市志愿服务之星宣传选树活动的工作安排，市科协拟组织开展 2025 年度科技志愿服务之星推选申报工作，现将有关事项通知如下：

一、推荐条件

（一）科技志愿者

1.热爱祖国，拥护中国共产党领导，认真学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，积极践行社会主义核心价值观，大力弘扬奉献、友爱、互助、进步的志愿精神，有很强的社会责任意识、奉献意识。

2.积极参与“渝善渝美”科技志愿服务行动，服务年限达 3 年及以上，在理论政策宣讲和弘扬科学家精神，服务乡村振兴、绿色发展，开展农技推广、技能培训、健康义诊、科技教育、科技助老、场馆讲解、网络科普等方面事迹突出、群众公认。

3.具有参加志愿服务活动所需的专长和能力，自觉做社会文明进步的播种者、践行者、引领者，示范带动社会力量和身边科技工作者积极参与科技志愿服务。

4.加入科技志愿服务组织，主要服务内容特色鲜明，在“大美志愿”微信小程序注册。

（二）科技志愿服务组织

1.成立3年及以上的志愿服务组织，无不良记录，公信力强。

2.在党组织领导下有效开展科技志愿服务，有明确的服务领域，持续运行2个及以上志愿服务项目，服务成效显著，服务对象评价高，社会反响好。

3.组织制度健全、管理科学、运行良好，有较稳定的经费来源，凝聚力战斗力强。

4.科技志愿者队伍相对稳定，注册科技志愿者人数原则上不少于20人，经常参与志愿服务的志愿者比例不低于60%，在“大美志愿”微信小程序注册。

（三）科技志愿服务项目

1.聚焦“志愿铸魂”“志愿助力”“志愿暖心”“志愿强基”四大工程，持续稳定开展活动，项目实施时间3年及以上，在当地或所在系统内有较大影响，品牌效应显著。

2.项目定位明确，科技特色鲜明，突出科技为民，能够有效满足群众科技需求。

3.项目按照《科技志愿服务标准化指引》要求，管理规范有

序，在志愿者培训、日常管理、记录认证、激励保障、宣传推广等方面有一定的探索创新，具备完备的工作方案、规范的管理制度、科学的运作模式、齐全的档案资料。

4.具有积极的示范效应，符合当地社会需求，有良好的带动、引导作用，可复制、可推广。

5.项目团队在“大美志愿”微信小程序注册，团队科技志愿者人数不少于10人。应注重科技志愿服务文化塑造，善于运用线上线下相结合的手段，注重传统媒体和新媒体宣传、扩大活动覆盖面，营造良好的志愿服务氛围。

（四）科技志愿服务村（社区）

1.坚持把开展科技志愿服务与助力基层治理结合起来，大力弘扬志愿精神和科技志愿服务精神，积极协调辖区内企业、机关、学校、医院和公益慈善类、城乡社区服务类社会组织成立专业的科技志愿服务组织，组织科技志愿者围绕群众关注的生产生活热点、难点问题，广泛开展形式多样的科技志愿服务。

2.科技志愿服务与党建工作有机融合，注重发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用，积极为在职党员到社区报到服务群众、离退休干部职工党员立足社区发挥作用提供渠道和平台。科技志愿者和社会工作专业人员联合联动，辖区内各类志愿服务阵地协同运行。

3.村民（居民）参与过志愿服务的比例不低于40%，组建的科技志愿服务队伍不少于5支（队伍应在“大美志愿”微信小程序

注册），围绕“一老一小”、新就业群体、残疾人、困难群体等开展的科技志愿服务活动类别（理论宣讲、政策解读、科技培训、农技推广、科普讲座、场馆讲解、健康义诊、科技助老、防灾减灾、应急救援、赛会活动等）不少于5种。积极开发适宜老年人和青少年参与的科技志愿服务岗位，充分发挥年纪较轻老年人作用，助力青少年成长成才。

3.志愿服务工作流程规范，拥有完善的志愿者招募、管理、培训、记录和褒奖激励回馈等制度。

（五）科技志愿服务站（岗）

1.在乡镇（街道）、村（社区）、公共场所、窗口单位设立的科技志愿服务站（岗）参与推选。

2.有固定场所和必要的工作设施，有明显的志愿服务标识；有专兼职工作人员，负责日常管理；有可持续的志愿服务内容，常态化开展志愿服务活动；有稳定的志愿者队伍，保障志愿服务持续开展；有志愿者注册管理、业务培训、激励保障等相关制度。

3.具备需求收集、项目发布、招募培训、活动组织、服务记录、宣传展示等功能，搭建志愿者、服务对象和服务项目对接平台。

4.有广泛影响，服务效果好，群众满意度高，社会反响好。

二、申报程序

在层层择优推荐基础上，各单位要充分征求当地相关部门意见后，推报候选科技志愿者、科技志愿服务组织、科技志愿服务

项目、科技志愿服务村（社区）、科技志愿服务站（岗）等一个或几个类别典型。每个单位推荐的每类典型名额不超过1个。曾入选志愿服务先进典型的不再参加此次推荐。请推荐单位按要求填写推荐表（见附件），并随表报送“大美志愿”微信小程序注册情况及推荐报告（含纪检监察、统战、政法、网信、公安、司法、信访等部门联审情况，推荐意见等内容），于2026年1月23日前将WORD版及盖章扫描PDF版推荐材料报送至市科协宣传文化部（联系人：罗老师，电子邮箱：546668233@qq.com；联系电话：63003526）。

市科协根据全市申报情况，将组织评审，择优推荐至中国科协和市委社会工作部。

三、工作要求

要加强组织领导，把本次活动作为贯彻党的二十届四中全会精神和习近平总书记有关重要指示批示精神，健全新时代志愿服务体系，推动科技志愿服务标准化工作落地见效的重要举措，精心筹划部署，严密组织实施，确保按时完成各项宣传推选工作。要严把推选标准，坚持公开、公正、公平，突出“大美志愿”微信小程序注册情况核查，及时征求相关单位和部门意见，确保推荐对象事迹立得住、群众信得过。要注重宣传引导，在做好典型选树基础上着力做好宣介引导工作，充分运用群众喜闻乐见的媒体平台，全方位宣介先进典型工作进展成效和经验模式，充分展现科技志愿者的理想追求和精神风貌，引导广大科技工作者和全社

会关注、支持和参与科技志愿服务。

附件：先进典型推荐表

重庆市科学技术协会

2026年1月20日

附件

“科技志愿者”先进典型推荐表

姓名: _____

性别: _____

出生年月: _____

政治面貌: _____

通讯地址: _____

联系方式: _____

所在科技志愿服务组织: _____

主要服务项目: _____

何时起参加科技志愿服务活动: _____

参加科技志愿服务活动次数: _____

主要事迹 (不超过 1000 字): _____

被推荐人照片 (2—3 张, 半身照、生活照、工作照均可, 每张照片
大小不低于 1M、不超过 3M)

推荐单位: _____ (盖章)

年 月 日

“科技志愿服务组织”先进典型推荐表

组织名称：_____

成立时间：_____

注册科技志愿者人数：_____

科技志愿者中党员人数：_____

累计开展科技志愿服务时数：_____

人均开展科技志愿服务时数：_____

经常参与科技志愿服务志愿者占组织中志愿者人数比例：_____

组织开展科技志愿服务活动场次：_____

队伍负责人：_____

联系方式：_____

经常开展的科技志愿服务项目：_____

主要事迹（不超过 1000 字）：_____

开展活动的照片（2 张，每张照片大小不低于 1M、不超过 3M）

推荐单位：_____（盖章）

年 月 日

“科技志愿服务项目”先进典型推荐表

项目名称：_____

申报单位（组织）：_____

开展项目的时间：_____

开展项目的志愿者人数：_____

参与项目的党员比例：_____

项目负责人：_____

联系方式：_____

项目概述及亮点成效（不超过 1000 字）：_____

开展活动的照片（2 张，每张照片大小不低于 1M、不超过 3M）

推荐单位：_____ (盖章)

年 月 日

“科技志愿服务村（社区）”典型事迹

推荐表

服务点名称：_____省（区、市）_____市_____县（区）
_____街道（乡镇）_____社区（村）

负责人姓名：_____

联系方式：_____

社区注册科技志愿者人数：_____

科技志愿者中党员人数：_____

注册科技志愿者人数占社区常住人口的比例：_____

社区居民参与过志愿服务的比例：_____

经常开展的科技志愿服务活动类别：_____

每年组织科技志愿服务活动次数：_____

组建的科技志愿服务队：_____

主要事迹（不超过 1000 字）：_____

开展活动的照片（2 张，每张照片大小不低于 1M、不超过 3M）

推荐单位：_____（盖章）

年 月 日

“科技志愿服务站（岗）”推荐表

站（岗）名称：_____

负责人姓名：_____

联系方式：_____

站（岗）建立时间：_____

经常开展的科技志愿服务项目：_____

参与活动的科技志愿者人数：_____

主要事迹（不超过 1000 字）：_____

开展活动的照片（2 张，每张照片大小不低于 1M、不超过 3M）

推荐单位：_____（盖章）

年 月 日