

# 江苏省科学技术协会办公室文件

苏科协办发〔2023〕47号

---

## 关于征集 2023 年度科技志愿服务 典型事迹的通知

各设区市科协，各省级学会，各高校科协，各有关单位：

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，大力弘扬科技志愿服务精神，进一步提升科技志愿服务质量和社会影响力，按照长三角科技志愿服务联盟第三届轮值会议精神，省科协决定开展 2023 年度科技志愿服务典型事迹征集工作。现将有关事项通知如下。

### 一、征集内容

面向全省征集并遴选科技志愿者、科技志愿服务组织、科

科技志愿服务项目、科技志愿服务点（社区或村）等四类优秀科技志愿服务典型。其中，向长三角科技志愿服务联盟推荐优秀科技志愿者、组织和项目各 26 个；择优向中国科协推荐优秀科技志愿者、组织、项目和服务点（社区或村）各不超过 3 个。

## 二、推选条件

### （一）科技志愿者

1. 热爱祖国，拥护中国共产党领导，自觉践行社会主义核心价值观，大力弘扬新时代科学家精神和科技志愿服务精神，具有较强的社会责任意识、奉献意识；

2. 加入科技志愿服务组织，主要服务内容特色鲜明，累计参加活动次数不少于 10 次，科技志愿服务时长不低于 20 小时；

3. 长期参加科技志愿服务（科普）活动，在服务乡村振兴、生态环境保护、科技教育、科学普及等方面事迹突出、群众认可。

### （二）科技志愿服务组织

1. 经所在单位领导机构或基层群众性自治组织同意成立，并长期持续开展活动，无不良记录，公信力强；

2. 注册科技志愿者人数原则上不少于 20 人，组织开展科技志愿服务活动不少于 20 场，科技志愿服务项目特色明显、品牌凸显；

3. 人均开展科技志愿服务时数不低于 5 小时，累计开展科技志愿服务时数不低于 100 小时；

4. 科技志愿服务成效显著，在弘扬科学精神、普及科学知识、助力经济发展、乡村振兴等方面贡献突出，服务对象评价高，社会反响好；

5. 科技志愿服务范围辐射长三角地区，跨省域开展科技志愿服务活动，促进长三角区域合作交流的组织优先推选。

### （三）科技志愿服务项目

1. 项目策划、执行团队大力弘扬科学精神和科技志愿服务精神，突出“以人为本”“科技为民”，充分发挥科技工作者志愿服务主体作用；

2. 项目管理规范有序，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，具有积极的示范效应，具备可复制、推广的价值；

3. 项目应切合群众实际需求，科技特色明显，服务内容明确，聚焦生产生活等现实问题，开展经常性、连续性的系列科技志愿服务活动，在当地或所在领域内有较大影响，为助力乡村振兴、助力基层社会治理和维护社会和谐稳定等方面作出贡献；

4. 科技志愿者人数不少于 10 人，项目实施时间 1 年以上

(含1年),项目关联活动需持续稳定开展,2022年9月1日以来开展活动不少于6场;

5.项目执行团队应注重规模和效果,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;

6.有助于长三角区域各级科协组织、科技志愿者与服务组织联系与沟通,促进长三角区域科技、科普、人才等资源共享,合作交流,跨省域产生良好经济、社会效益的科技志愿服务项目优先推选。

#### (四)科技志愿服务点(社区或村)

1.组织科技志愿者围绕群众关注的生产生活等方面重点、难点问题,广泛开展形式多样的科技志愿服务活动,开展的科技志愿服务活动类别(培训讲座、健康咨询、技术指导、科学实验、答题竞赛等)不少于3种、数量不低于20场;

2.大力弘扬科技志愿服务精神,科技志愿服务氛围浓厚,科技志愿者人数占社区(村)常住人口的比例 $\geq 10\%$ ;

3.创新推动社区(村)科普文化建设,形成讲科学、爱科学、学科学、信科学、用科学的良好氛围;社区或村环境整洁,邻里关系融洽,无封建迷信活动。

### 三、有关要求

(一)各单位充分挖掘本领域、本地区优秀科技志愿服务典型，认真准备事迹材料，择优推荐报送。各设区市科协推荐科技志愿者、科技志愿服务组织、科技志愿服务项目各不超过3个，推荐科技志愿服务点（社区或村）不超过1个；各省级学会、高校科协及相关单位推荐科技志愿者、科技志愿服务组织、科技志愿服务项目各不超过1个。请各单位对典型事迹推荐材料的真实性、准确性进行审核后，于2023年10月15日前将推荐表（Word版及盖章扫描PDF版）（附件1、2、3、4）报送至指定邮箱。

(二)报送的事迹材料要凝练重点、亮点，突出特色和成效，具有可复制推广价值，提供详实的数据支撑，并附清晰、生动的图片材料。

(三)省科协将组织开展专家评审、公示等工作，择优推荐并进行宣传。

#### **四、联系方式**

江苏省科协农村技术服务中心

联系人：宋航

联系电话：025-86670788，19962006592

电子邮箱：jskjzyf@163.com

江苏省科协科普部

联系人：薛红民

联系电话：025-83625069

- 附件：
1. “科技志愿者”典型事迹推荐表
  2. “科技志愿服务组织”典型事迹推荐表
  3. “科技志愿服务项目”典型事迹推荐表
  4. “科技志愿服务点（社区或村）”典型事迹推荐表

江苏省科学技术协会办公室

2023年9月21日



附件 1

## “科技志愿者”典型事迹推荐表

姓 名		性别		出生 年月		被推荐人 照片 半身照、生活照 均可,大小不低 于 1M 不超 3M
联系电话				政治 面貌		
联系地址						
所在科技志愿服务组织						
何时起参加科技志愿服务活动						
累计参加科技志愿服务时数						
<p>主要事迹</p> <p>(不超过 1000 字)</p>						
						<p>推荐单位 (盖章)</p> <p>年 月 日</p>

附件 2

## “科技志愿服务组织”典型事迹推荐表

队伍名称			
成立时间		注册科技 志愿者人数	
累计开展科技志 愿服务时数		人均开展科技志 愿服务时数	
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			



附件 3

## “科技志愿服务项目”典型事迹推荐表

项目名称					
申报单位（组织）					
开展项目的 时间		参与项目的 注册科技志 愿者人数		累计服务时 长	
项目负责人		联系方式			
项目内容（不超过 500 字）					
实施效果（不超过 500 字）					
项目实施有关照片（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					

附件 4

## “科技志愿服务点（社区或村）”典型事迹推荐表

服务点名称	江苏省__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		注册科技志愿者人数占 社区常住人口的比例	
经常开展的科技 志愿服务项目			
经常开展的科技 志愿服务活动类别			
组建科技志愿 服务队数量		每年组织科技 志愿服务活动次数	
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		

江苏省科协办公室

2023 年 9 月 21 日印发