

江苏省科学技术协会文件

苏科协发〔2024〕131号

关于开展 2024 年江苏省科技传播专家 队伍建设工作的通知

各设区市科协，各省级学会，各省部属企事业单位科协，各有关单位：

为全面贯彻党的二十大和二十届三中全会精神，深入落实《江苏省全民科学素质行动规划（2021-2035年）》和《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的实施意见》，加强科普人才队伍建设，调动广大科技工作者参与科普工作积极性，推进我省科技人才资源优势向科普服务能力转化，助力全民科学素质提升，省科协决定开展 2024 年科技传播专家队伍建设工作。现

将有关事项通知如下：

一、工作目标

充分发挥江苏科技人才资源优势，鼓励各行各业的优秀科技人才积极参与科普工作，以 3 年为一个周期，每年从各行业领域中遴选 10 个左右的科技传播专家团队、10 名左右的省首席科技传播专家、100 名左右的省科技传播专家，打造科普领域具有一流水平的专家队伍，示范带动更多科技人才投身和参与科普工作，推动科普创作、科普活动、科普研究和科普成果繁荣创新，为提升我省全民科学素质，助力高水平科技自立自强，推进中国式现代化江苏新实践提供坚强科普支撑。

二、职责任务

（一）江苏省科技传播专家服务团队的职责任务

1. 开展科普创作。围绕学科（专业、领域、行业）前沿科技进展和基本科技常识等，开展科普创作，开发或推介优秀科普教材、展教品、图书、影视作品、文艺节目等。注重科学与艺术相结合，为公众提供优质科普资源。

2. 开展科学传播。面向五大重点人群，结合重大科技事件、主题日、纪念日等，组织开展科普讲座、科普咨询和科技志愿服务等活动，针对学科或行业相关社会热点焦点和突发公共事件，及时开展应急科普服务，权威解读热点、焦点及公共事件

背后的科学知识，科学辟谣正确引导社会舆论。积极利用传统媒体和新媒体开展科学传播。

3. 引领科普发展。充分发挥团队专业优势，立足自身行业领域，挖掘科普资源，创新科普形式，持续打造科普活动品牌，示范带动行业领域科普高质量发展。积极参与全省学会或相关学科科普工作规划计划的制定，对学科科普工作建言献策。推动学科或行业科技博物馆、科普教育基地、科普人才队伍等建设。积极参加省科协“科普江苏·院士专家科普基层行”等品牌活动，认真服务基层群众，助力全民科学素质提升。

（二）江苏省首席科技传播专家和江苏省科技传播专家的职责任务

1. 开展科普创作。围绕学科（专业、领域、行业）前沿科技进展和基本科技常识等，开展科普创作，开发或创作优秀科普教材、展教品、图书、影视作品、文艺节目等。在承担科技计划项目、科技重大专项和重大工程项目时，注重撰写科普文章向公众传播最新科技发展和科技创新成果。

2. 组织科学传播。面向五大重点人群，结合重大科技事件、科技类主题日、纪念日等，开展科普报告、科普论坛和科技志愿服务等活动，创新科普形式，打造科普品牌，强化科普成效。注重开展新质生产力科普，促进发展新质生产力。针对学科或

行业相关社会热点焦点和突发公共事件，及时开展应急科普，科学辟谣引导社会舆论。充分利用传统媒体和新媒体开展科学传播。

3. 推动团队建设。积极引导吸纳学科领域内科技工作者加入科技团队，注册成为科技志愿者和科普中国信息员，每年围绕省科协年度科普工作规划制定团队工作目标和计划，完成科普活动、科普创作等任务要求。注重科普服务质量，在省（首席）科技传播专家有效期内团队应至少打造1个科普活动品牌。积极参加省科协“科普江苏·院士专家科普基层行”等品牌活动，努力服务基层群众。

4. 拓展科普工作。参与所在单位、相关学科行业科普工作计划的制定和实施，推进科普人才队伍建设，积极为科普工作建言献策。推动单位开发优质科普资源，面向公众开放重点实验室、大科学装置、科技展馆等。

三、标准条件

（一）江苏省科技传播专家服务团队推荐条件

1. 领衔人影响力大。由学科行业内影响力大且热爱科普事业，有正高级职称或同等专业水平的专家领衔。带领团队常态开展本学科领域的科普创作和科普服务活动，示范引领作用强。

2. 团队作用发挥好。具备副高级以上职称或同等专业水平

的专家不少于 3 人。在科普创作、科普活动、科普创新等方面富有成效，在学科行业科普中作用发挥明显。

3. 科普工作成果多。团队制定有科普工作规划，近年来开展科普活动不少于 5 场次，创作的科普作品不少于 4 个，参加各级科协组织开展的活动不少于 3 次。

（二）江苏省首席科技传播专家推荐条件

1. 政治思想好。贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，坚决执行党的路线、方针和政策，模范遵守国家法律法规，具备严谨的科学精神、良好的科学道德和学风。

2. 学术造诣高。必须是省内相关领域的知名专家，有正高级职称或同等专业水平。学术水平或科普成就在本学科或行业领域内具有很高的声誉和威望。

3. 示范作用强。积极引领带动本单位或行业领域科普工作，充分利用全国科技活动周、全国科技工作者日和全国科普日暨省科普宣传周等时间节点，积极开展科普活动，在科普创作、科普活动、科学传播、科普演讲等方面成果显著。

（三）江苏省科技传播专家推荐条件

1. 政治思想好。贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，坚决执行党的路线、方针和政策，模范遵守国家法律法规，具备严谨的科学精神、良好的科学道德和学风。

2. 业务技能熟。具备副高级以上职称或同等专业水平，学术水平或科普专业能力得到所在行业领域的广泛认可。

3. 科普成果多。充分利用全国科技活动周、全国科技工作者日和全国科普日暨省科普宣传周等时间节点，积极开展科普活动，在科普创作、科普活动、科学传播、科普演讲等方面成果丰硕。

欢迎推荐院士担任省科技传播专家服务团队领衔人和省首席科技传播专家，发挥科普示范引领作用，带动本单位或行业领域科普工作。

四、推选原则及名额

（一）坚持能力优先、成果导向原则。推选科普工作中能力和实绩突出的优秀科技人才，严格程序和标准，重点考察科普创作、科普服务、科普研究方面的业绩。

（二）坚持广域覆盖、行业兼顾原则。从各地、各行业科普工作实践中挖掘优秀对象，突出统筹兼顾，区域、行业、产业、学科人才广泛覆盖，推进专家队伍全面协调发展。

（三）坚持结构优化、突出重点原则。注重专家结构合理，首席科普专家以行业领域权威专家为主，科普专家以中青年科普人才为主，优先推选在新质生产力科普、新媒体方式科普和科技成果科普化方面表现突出的人员。

(四) 坚持系统培育、持续发展原则。推选工作纳入各单位的人才培养举荐体系，系统化培养鼓励科技人才脱颖而出，持续促进人才发展，优先从以往认定的优秀科技传播专家中推选。

各省级学会，省部属高校、科研院所、企业，推荐省科技传播专家团队数量不超过 1 个、推荐省首席科技传播专家不超过 1 人、推荐省科技传播专家不超过 3 人；各设区市科协，推荐省科技传播专家团队数量不超过 2 个、推荐省首席科技传播专家不超过 2 人、推荐省科技传播专家不超过 6 人。

五、推选方法

各设区市科协，各省级学会，各省部属高校、科研院所、企业等单位，按照“个人申报、组织推荐”程序，面向本区域、本单位、本行业领域，推选省科技传播专家团队、省首席科技传播专家和省科技传播专家人选。

(一) 个人申报

1. **申报时间。**2024 年 8 月 8 日至 8 月 28 日，逾期不予受理。

2. **申报对象。**从事科研、教学或科普工作的专家，符合推荐标准条件，均可自愿提出申请，经所在单位公示同意后申报。有效期满的省首席科技传播专家可重新提出申请。

3. 申报方式。申报人通过“江苏省科协计划项目管理信息平台”（<http://kxsb.jskx.org.cn>）进行网上申报（技术咨询电话0510-85229289）。

（二）审核推荐

省级学会，省部属高校、科研院所、企业，设区市科协负责省科技传播专家服务团队、省首席科技传播专家和省科技传播专家申报材料的审核，经会议审议通过后，在限额范围内向省科协推荐。通过“江苏省科协计划项目管理信息平台”（<http://kxsb.jskx.org.cn>）进行网上操作。推荐单位须上传推荐情况说明和推荐对象汇总表，并在申报截止时间内完成推荐。

（三）评审认定

省科协组织专家对省科技传播专家团队、省首席科技传播专家和省科技传播专家推荐对象进行评审，确定入选对象。经会议研究、社会公示等程序后发文予以认定，向认定对象颁发聘书，聘期3年。

六、有关要求

（一）申报人通过“江苏省科协计划项目管理信息平台”（<http://kxsb.jskx.org.cn>）填写申报书，包括《江苏省科技传播专家团队建设备案表》《江苏省首席科技传播专家推荐表》或《江苏省科技传播专家推荐表》，同时将公示证明材料，及必要的佐

证明材料作为附件上传。申报书须按要求上传盖有单位印章的电子扫描文件。

(二) 申报人可向有推荐资格的一个单位提交申请，省首席科技传播专家和省科技传播专家不可兼报，不可多渠道重复申报。

(三) 省科协往年认定且在有效期内的省科技传播专家团队要充分发挥专家优势，积极开展科普创作、科普活动、科技志愿服务、科普中国信息传播等工作。

联系人：

省科协科普部 刘 红 025-83625068

省科协农村中心 宋 航 025-86670788

- 附件：
1. 江苏省科技传播专家团队建设备案表
 2. 江苏省首席科技传播专家推荐表
 3. 江苏省科技传播专家推荐表


江苏省科学技术协会
2024年8月7日

附件 1

江苏省科技传播专家团队建设备案表

推荐单位名称（盖章）：_____

联系人：_____ 联系方式：_____

团队名称		团队名称具有独有属性，建议命名规则：XXX市/省级学会名/单位(院校)名+XXXX+科技传播专家服务团				
领衔人				工作单位与 职务（职称）		
组建日期			专家数量 (人)			
专家名单（3人以上）						
序号	姓名	在科技传播 专家服务团 队内职务	工作单位 与职务 (职称)	学科 (行业) 专长	科普 专长	联系电话
科普工作成果						
创作或开发的 科普作品		(含科普教材、展教品、图书、影视作品、文艺节目等)				

<p>开展的科普 活动</p>	
<p>团队建设实施 方案计划</p>	

备注： 1. “在科技传播专家服务团队内职务”请填写团长、副团长或团员；
 2. “科普专长”请填写专家在科普工作方面的特长，例如科普创作、传播、活动组织、社会动员等。
 3. 汇总填写所有专家在科普方面的主要工作成果，以条目式列出，突出重点、言简意赅，内容以近三年的工作为主。

附件 2

江苏省首席科技传播专家推荐表

推荐单位名称（盖章）：_____

姓名		性别		出生年月	
民族		身份证号		政治面貌	
工作单位及职务					职称
手机号码				办公电话	
个人简介（不超过 300 字）： （重点介绍个人的科普工作，包括采用新媒体方式科普的情况）					
主要从事学科、专业或行业					
学术界担任社会职务					
开展的科普活动					
创作的科普作品		（含科普教材、展教品、图书、影视作品、文艺节目等）			
科普方式（或服务方式） <input type="checkbox"/> 科普演讲（报告） <input type="checkbox"/> 科普讲解 <input type="checkbox"/> 科技培训 <input type="checkbox"/> 科技咨询					
推荐意见		（单位印章）			

备注：开展的科普活动和创作的科普作品以近三年的工作为主。

附件 3

江苏省科技传播专家推荐表

推荐单位名称（盖章）：_____

姓名		性别		出生年月	
民族		身份证号		政治面貌	
工作单位及职务					职称
手机号码			办公电话		
个人简介（不超过 300 字）： （重点介绍个人的科普工作，包括采用新媒体方式科普的情况）					
主要从事学科、专业或行业					
开展的科普活动					
创作的科普作品		（含科普教材、展教品、图书、影视作品、文艺节目等）			
科普方式（或服务方式） <input type="checkbox"/> 科普演讲（报告） <input type="checkbox"/> 科普讲解 <input type="checkbox"/> 科技培训 <input type="checkbox"/> 科技咨询					
推荐意见		（单位印章）			

备注：开展的科普活动和创作的科普作品以近三年的工作为主。

附件材料

1. 推荐单位公示证明材料
2. 推荐单位推荐情况说明和推荐汇总表
3. 开展的科普活动和创作的科普作品佐证材料