

# 江苏省科学技术协会文件

苏科协发〔2023〕151号

## 关于开展“典赞·2023 科普江苏”活动的通知

各设区市科协，各省级学会、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 and 党的二十大精神，加强国家科普能力建设，团结引领广大科技工作者和科普工作者，弘扬科学精神、普及科学知识，助力科技自立自强，省科协将举办“典赞·2023 科普江苏”活动（以下简称典赞活动）。现将有关事项通知如下。

### 一、活动目的

贯彻落实习近平总书记关于科普和科学素质建设的系列重要讲话和指示批示精神，全面推进落实《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》工作部署，大力宣传江苏科普工作成就，盘点年度具有影响力的科普人物和作品传播典范，积极推动全社会形成热爱科学、崇尚创新、重视科普的浓厚氛围，助力江苏在高水平科技自立自强上走在前、作示范，为进一步提升全民科学素质做出贡献。

## 二、征集项目

本次活动征集以下5类项目：年度十大科普人物、年度十大科普事件、年度十大科普作品、年度十大科普短视频、年度十大科普自媒体。其中年度科普作品、科普短视频由主办单位综合筛选产生，不接受其他渠道推荐。

（一）年度科普人物分为科研科普类、基层和社会科普类两类，科普人物和科普团队均可申报。

（二）年度科普事件主要指各类有影响力的科普活动、科普论坛、科普展览等科学传播活动。

（三）年度科普自媒体主要指全省科协系统在互联网新媒体平台开设的各类科普号，包括各级科协、学会、高校和企业科协及其会员个人运营的自媒体号。

（四）各项目须通过设区市科协、省级学会、高校科协、企业科协以及省全民科学素质纲要成员单位推荐，其他机构或

个人须通过上述单位申报。

### 三、活动安排

2023年典赞活动开展时间为2023年10月至12月，通过全省科协系统进行推荐，组委会组织专家进行评选。按照“统一发动、分类推选、统一公示、统一发布”的工作模式分阶段推进实施。遴选出的优秀科普人物、科普作品、科普短视频将报送至中国科协“典赞·2024科普中国”专项。

#### （一）发动推选阶段（2023年10—11月）

各单位广泛组织开展推选活动，每项不多于5个，充分考虑每类申报数量的均衡性。科普人物推荐人选要突出代表性和广泛性，推荐科普人物中45岁以下的青年科技工作者原则上不少于20%。各单位面向社会公示无异议后，通过申报系统填报推选情况和推荐表等相关材料，报送评选委员会办公室。截止时间为2023年11月20日17时。

#### （二）专家评审阶段（2023年11—12月）

评选委员会办公室组织评审，评出10个候选项目，统一在省科协网站公示。公示期间，如有异议可通过电话、信函、来访等方式反映情况。评选结果公示结束后经省科协办公会研究通过后对外发布。

#### （三）发布揭晓阶段（2023年12月）

拟于2023年12月中旬举办“典赞·2023科普江苏”发布典礼，现场发布年度十大科普人物、十大科普事件、十大科普作品、十大科普短视频、十大科普自媒体，并通过央媒和省级重点媒体广泛宣传。

#### 四、有关要求

##### （一）高度重视，认真部署

各有关单位要把推选活动作为评价宣传科学普及工作成效的重要手段，认真对推选项目进行把关，做好组织宣传、申报评选等工作。着重向一线人员倾斜，向热爱科普事业并长期直接面向公众开展具体科普工作，在促进公众科学素质提升中做出突出贡献的人员倾斜。

##### （二）加强宣传，提升影响

各有关单位要加强对活动的宣传，积极展示先进典型，引领时代风采和树立良好形象，不断扩大活动覆盖面和影响力。

#### 五、报送及联系方式

各单位在完成本领域和本区域的候选项目审查后，于2023年11月20日17时前登录江苏公众科技网（[www.jskx.org.cn](http://www.jskx.org.cn)）或科学传播在线网站（[www.scol.org.cn](http://www.scol.org.cn)）“典赞·2023科普江苏”申报系统填报相关信息。信息提交后，须下载并打印《“典赞·2023科普江苏”推荐函》（网络自动生成），将推荐函加盖

公章后于 2023 年 11 月 20 日 17 时前寄送至评选委员会办公室  
(以快递时间或邮戳时间为准)。网上填报系统将于 2023 年 11  
月 20 日 17 时关闭。

申报系统咨询：江苏省科学传播中心

联系人：谢飞、程信

联系电话：025—84524929、84455061

邮寄地址：江苏省南京市湖北路 85 号 江苏省科学传播中  
心 6 楼 607 室，邮编 210009

申报网站：

江苏公众科技网（<http://www.jskx.org.cn/>）

科学传播在线（<https://www.scol.org.cn>）

工作咨询：江苏省科协科普部

联系人：顾军

联系电话：025—83625064

- 附件： 1. “典赞·2023 科普江苏” 活动项目基本申报条件  
2. “典赞·2023 科普江苏” 活动推荐函  
3. “典赞·2023 科普江苏” 活动推荐表

江苏省科学技术协会

2023 年 10 月 11 日

## 附件 1

# “典赞·2023 科普江苏” 活动项目 基本申报条件

### 一、年度科普人物

年度科普人物分为科研科普类、基层和社会科普类两类。两类均含科普团队。其中，科普团队要求成立三年（含）以上。

#### （一）科研科普类（含团队）

1. 热爱科普事业，长期从事科普工作的科研工作者或积极参与科普工作的科学家，在促进公众科学素质提升中做出突出贡献。科普团队拥有较强的团结协作精神，长期集体开展科普工作。

2. 能够将科研成果通过科普手段广泛传播，开发具有创新性和推广价值的科普作品，取得良好社会反响。

3. 科普受众面大，社会效益显著。

#### （二）基层和社会科普类（含团队）

1. 热爱科普事业，长期直接面向公众开展具体科普工作的人员，包括科技辅导员、科普中国信息员、农技推广员、科普志愿者、媒体工作者、流动科技馆和科普大篷车工作人员等。科普团队拥有较强的团结协作精神，长期集体开展科普工作。

2. 具有较强的科学传播、推广、示范和组织能力，业务素质好，坚持创新，特色突出。

3. 带头开展和组织科普活动，传播渠道和覆盖人群数量大，深受公众欢迎，科普工作成效显著。

## **二、年度科普事件**

1. 本年度公众重点关注的有影响力的科普活动、科普论坛、科普展览等科学传播活动。

2. 受众面较广，内容具有创新性，大力弘扬科学精神和科学家精神，促进公众了解前沿科技动态。

3. 引发媒体广泛报道传播，公众知晓度高，引发全民性讨论。

## **三、年度科普自媒体**

1. 坚持正确政治方向，弘扬主旋律，激发正能量，正确引导网络的舆论生态。

2. 传播内容具有良好的科学性，贴近大众需求，通俗易懂。既聚焦社会热点问题解读，又突出前沿科研成果科普宣传，在提升公众科学素养中发挥积极作用。

3. 自媒体号已建立 2 年以上（含 2 年），注册信息、备案信息完善。重点关注账号发布的作品特别是原创作品数量和质量，作品的阅读量、点赞量、转发量等情况。

## 附件 2

# “典赞·2023 科普江苏”活动推荐函（样例）

### 一、推荐名单

推荐的年度科普人物和作品，每项均不多于 5 个，并请充分考虑每类申报数量的均衡性；科普人物推荐人选要突出代表性和广泛性。

#### （一）年度科普人物

姓名、工作单位、职务/职称、所属类别

#### （二）年度科普事件

项目名称、活动组织单位、活动受众人数、所属类别

#### （三）年度科普自媒体

媒体名称、发布文章数量、原创数量、总浏览量

### 二、组织动员情况

简要描述本领域、本区域组织开展典赞推选活动的情况，如申报数量、宣传情况等。

### 三、联系方式

联系人、联系电话、邮寄地址等。

单位名称（加盖公章）

年 月 日



## 附件 3

## “典赞·2023 科普江苏” 活动推荐表

### （年度科普人物）

推荐单位		联系人		照片 （单人/团队横、竖版工作照各 1 张，大小不超过 1M）
联系电话		邮箱		
被推荐人姓名 （团队负责人）		出生年月		
性别		民族		
工作单位		职务/职称		
联系电话		邮箱		
类别	<input type="checkbox"/> 科研科普人物（含团队） <input type="checkbox"/> 基层与社会科普人物（含团队）			
团队信息	（仅须团队填写，包含团队名称、成立日期，以及不超过 3 名核心成员姓名、工作单位和职务职称。填写时请删除本段。）			
人物简介 （含团队）	简要概述：（对人物或团队作简要概述，不超过 300 字；团队须介绍近 3 年的情况。详细材料可另附，不超过 2000 字。如有相关媒体报道，可附不超过 3 篇报道链接。填写时请删除本段。）			
	获奖情况：			
推荐理由	（请根据活动通知基本申报条件填写，不超过 200 字。可单独另附材料，不超过 1000 字。填写时请删除本段。）			

# “典赞·2023 科普江苏” 活动推荐表

## （年度科普事件）

推荐单位名称		联系人	
联系电话		邮箱	
类别	<input type="checkbox"/> 科普活动 <input type="checkbox"/> 科普论坛 <input type="checkbox"/> 科普展览		
被推荐项目名称			
活动组织单位		活动开展时间	
活动受众人数		联系人	
联系电话		邮 箱	
事件简介	简要概述：（对事件作简要概述，不超过 300 字，详细材料可另附，不超过 2000 字。如有相关媒体报道，可附不超过 3 篇报道链接。通过附件提交多角度清晰照片。填写时请删除本段。）		
	获奖情况：		
推荐理由	（请根据活动通知基本申报条件填写，不超过 200 字。可单独另附材料，不超过 1000 字。填写时请删除本段。）		

## “典赞·2023 科普江苏”活动推荐表 (年度科普自媒体)

推荐单位名称			联系人		
联系电话			邮箱		
被推荐媒体名称					
建立时间			粉丝数量		
发布文章数量			原创数量		
总浏览量		总点赞量		总转发量	
联系人			联系电话		
邮 箱					
作品简介	<p>简要概述：（对自媒体作简要概述，不超过 300 字。网上链接、浏览量截图及详细材料请作为佐证材料另附，不超过 2000 字。如有相关媒体报道，可附不超过 3 篇报道链接。填写时请删除本段。）</p>				
	<p>获奖情况：</p>				
推荐理由	<p>（请根据活动通知基本申报条件填写，不超过 200 字。可单独另附材料，不超过 1000 字。填写时请删除本段。）</p>				

