

中国科协办公厅

科协办函普字〔2019〕151号

中国科协办公厅关于征集 “典赞·2019科普中国”参评项目的通知

全民科学素质纲要办成员单位，中国公众科学素质促进联盟各发起单位，各全国学会、协会、研究会，各省、自治区、直辖市科协，新疆生产建设兵团科协，各有关单位：

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，落实科学普及与科技创新同等重要指示精神，促进全民科学素质提升，创新科普理念和服务模式，盘点年度科学传播典范，融汇科学传播业界智慧，彰显科普中国品牌文化，中国科协组织开展“典赞·2019科普中国”活动，征集、评选2019年度具有科学传播力和影响力的科学传播人物、网络科普作品、科学传播事件、“科学”流言榜及科普自媒体，现将有关事项通知如下。

一、参评项目

本次征集、评选包括以下五个项目：2019年十大科学传播人物、2019年十大网络科普作品、2019年十大科学传播事件、2019年十大“科学”流言终结榜、2019年十大科普自媒体。其中，2019年十大科学传播事件、2019年十大“科学”流言终结榜的候选名

单通过大数据筛选及分析产生，不接收个人及单位申报。

二、时间安排

2019年10月-11月25日，征集参评项目；

2019年11月25日-12月10日，对参评项目进行评选；

2019年12月中下旬，举办“典赞·2019科普中国”揭晓活动。

三、参评项目报送方式及要求

(一)报送方式。参评项目报送方式采取单位推荐和自主报名相结合的方式。

1. 全民科学素质纲要办成员单位，中国公众科学素质促进联盟各发起单位，各全国学会、省级科协，高校、科研院所和其他企事业单位等单位均可通过单位推荐方式报送参评项目。通过网上注册，填报《“典赞·2019科普中国”参评项目推荐表》（以下简称推荐表），提交后将推荐表下载打印并加盖单位或相关机构公章，连同其它必要说明材料一同邮寄。

2. 其他企事业单位及个人可通过自主报名方式报送参评项目，填报《“典赞·2019科普中国”参评项目自荐表》（以下简称自荐表），并将自荐表下载打印后连同其它必要说明材料一同邮寄。自主报名者为机构、社会团体的，需在报名表上加盖单位公章；自主报名者为个人的，需在报名表上手写签名并提供本人身份证正反面复印件。

(二)报名信息的填写与报名材料的邮寄。活动采取网上报名、线下提交纸质材料确认的方式进行。报名需登录科普中国网

(www.kepuchina.cn) 典赞·2019科普中国活动专题页面进行网上报名。并按照相关要求在截止日期前邮寄至中国科协科普部。未在规定时间内收到相关纸质参评材料，视为报名无效。

(三) 报送时间。参评材料网上报名截止日期为2019年11月22日，参评材料纸质材料邮寄截止日期为2019年11月25日。

(四) 相关要求。同一机构或个人报送的科学传播人物、科普自媒体每类不超过3件，网络科普作品每类不超过5件。

四、评选程序

按照“公开、公正、公平”的原则，对推荐、征集的各项内容进行评选。

(一) 专家初评。组成专家评审委员会对推荐及自主报名的内容进行筛选及初评。

(二) 大数据分析。初评结果将通过网络舆情监测平台大数据分析获取其网络关注度信息。大数据分析结果作为终评参考。

(三) 公示。初评结果将通过科普中国网(www.kepuchina.cn) 及相关门户网站进行公示，并进行网络集赞活动。公示期间，如有异议，可通过电话、信函、来访等方式实名反映情况。

(四) 专家终评。组成专家评审委员会对初评结果进行最终评定。

联系方式:

联系人: 李 新 邹 静

联系电话: 010-88050738 010-68571652

邮寄地址: 北京市西城区宣武门西大街129号金隅大厦15A
(邮编: 100031)

- 附件: 1. “典赞·2019科普中国” 评选项目说明
2. “典赞·2019科普中国” 参评项目报名表



附件1

“典赞·2019科普中国”评选项目说明

一、2019年十大科学传播人物

应具备以下条件：

1. 自觉践行社会主义核心价值观，自觉贯彻党的路线方针政策，践行群众路线，模范遵守国家法律；
2. 积极面向社会公众开展科普创作传播、线上线下科普活动，创新科学传播表达形式；
3. 传播的内容科学权威，贴近大众需求，通俗易懂；
4. 被社会媒体普遍关注，传播渠道和覆盖人群广泛，影响力较大；
5. 具备一定社会认知度，在科学传播领域有突出表现。

二、2019年十大网络科普作品

应具备以下条件：

1. 作品均为原创，具有较高的创新性，内容独特，形式新颖，制作一流，表述科学技术知识的角度和方法具有前瞻性，语言运用生动流畅，通俗易懂，并注重自然科学与人文科学的结合；
2. 引导公众科学理解国家科技战略布局精髓、了解重大科技进展与突破、满足公众对科技前沿的探知需求；
3. 作品具有较高的社会影响力。结合社会焦点率先发声，抢占传播最佳时机，引发传播热潮，传播渠道和覆盖人群数量巨

大，在适用人群中具有较高的知名度和认可度；

4. 作品具有较强的示范引导作用，在内容创意、表现形式、传播策略等方面有借鉴意义，有效提升公众科学素质；

5. 作品应为2019年度创作并首次发布，应于网络进行传播，2019年度浏览量不低于300万；

6. 作品形式：

(1) 音视频类：

原创科普歌曲、原创科普微电影、原创科普视频、原创科普音频、原创科普节目等。作品格式为flv. swf. avi. wmv. rm. mvb. mp4. Dat. asf. mpeg. 3gp. mov. mkv. ts. f4v。视频规格为高清画质，分辨率1280*720。

(2) Web动画类：

原创动画作品，以web动画的形式介绍科学内容，演示科学实验，阐述科学原理，以动画、科普游戏为主，包括flash类、flash页面专题、html5类等科普资源，要求动画生动形象，操作简单。

三、2019年十大科学传播事件

应具备以下条件：

1. 围绕公众重点关注的热点事件，引发科学家广泛进行科学权威解读；

2. 引发媒体广泛报道传播，公众知晓度高，引发全民性讨论；

3. 面向公众解疑释惑，促进公众了解前沿科技动态，理解科学。

四、2019年十大“科学”流言终结榜

应具备以下条件：

1. 流言与社会公众日常生活及热点问题息息相关，被公众广泛传播转发；
2. 相关媒体单位及时有效地对该流言进行辟谣，形成科学权威结论，并形成广泛传播；
3. 辟谣结果对加强公众谣言辨别能力、提升公民科学素质有显著效果。

五、2019年十大科普自媒体

应具备以下条件：

1. 由非专业媒体机构创办的微信公众号、微博、今日头条、博客、播客、视频直播、短视频等平台账号（参评项目应为单个平台账号主体，多平台同时申报参评者将视为无效申报）；
2. 传播内容具有良好的科学性，贴近大众需求，通俗易懂；
3. 具有“互联网+科普”的创新精神，有效提升科普工作在社交媒体中的传播力和影响力；
4. 具有原创精神，内容以原创为主；
5. 弘扬主旋律、激发正能量，正确引导网络的舆论生态。

六、其他说明

1. 在十大网络科普作品评选中，自作品获奖之日起，即视为作者默认主办方拥有报名资料的使用权和参评作品的传播权，包括但不限于在科普中国官网、微信公众平台及合作平台的播放及

转载，作者享有著作权和署名权。凡提交作品参加本次活动，即视为接受以上条款。

2. 已获奖的参评项目三年内不能再次参与申报。

3. 参评项目征集结束至2019年12月期间，科学传播领域如出现重要人物、事件、流言和网络科普作品，引起社会公众广泛关注和社交媒体普遍报道的，经中国科协研究同意后可提交终评专家评审委员会，最终结果由中国科协审定。

附件2

“典赞·2019科普中国”参评项目报名表

十大科学传播人物自荐表						
姓 名		性 别		民 族		照片 (2寸白底证件照、大小≥50k; 横版单人工作照或生活照一张, 大小≥3M)
联系电话		出生年月				
		邮 箱				
工作单位						
职 务						
人物简介	简要概述: (对人物做简要概述, 不超过300字。详细材料可另附, 不超过2000字。填写时请删除本段。)					
自荐理由	(请根据活动通知征集和推荐条件填写, 不超过200字。可单独另附材料, 不超过1000字。附件需上传相关证书扫描件或其他成果证明截图。填写时请删除本段。)					

(注: 该表仅为示例, 最终以申报系统打印表格为准。)

十大科学传播人物推荐表

推荐单位		联系人		照片 (2寸白底证件照、大小 $\geq 50k$; 横版单人工作照或生活照一张, 大小 $\geq 3M$)
联系人电话	手机: 座机:	邮 箱		
被推荐人 姓名		性 别		
		民 族		
		出生年月		
联系电话		邮 箱		
工作单位		职 务		
人物简介	简要概述: (对人物做简要概述, 不超过300字。详细材料可另附, 不超过2000字。填写时请删除本段。)			
推荐理由	(请根据活动通知征集和推荐条件填写, 不超过200字。可单独另附材料, 不超过1000字。附件需上传相关证书扫描件或其他成果证明截图。填写时请删除本段。)			
推荐意见: (推荐单位盖章)				

(注: 该表仅为示例, 最终以申报系统打印表格为准。)

十大科普自媒体自荐表			
自媒体名称	请准确填写账号全称	类型	微信公众号/微博/APP/抖音或其他
账号主体	请填写个人/团队/单位名称	网址	微信公众号请附大小为1280*1280的二维码图片
抖音类作品	如自媒体平台为抖音，须在此附上抖音作品链接		
主体类型	政府机构/全国学会/地方科协/企事业单位/其他（勾选）		
联系人姓名		账号头像	
联系人电话			
邮箱			
自媒体简介	（自媒体简介及运营情况说明，不超过200字。详细材料可另附，不超过2000字。填写时请删除本段。）		
自荐理由	（请根据活动通知征集和推荐条件填写，需体现原创数、文章数、粉丝数、阅读量、转评赞等必要信息，不超过300字。可单独另附材料，不超过1000字。附件需上传相关数据截图。抖音账号需填写2个优秀作品链接。填写时请删除本段。）		

（注：该表仅为示例，最终以申报系统打印表格为准。）

十大科普自媒体推荐表			
自媒体名称	请准确填写账号全称	类型	微信公众号/微博/APP/抖音或其他
账号主体	请填写个人/团队/单位名称	网址	微信公众号请附大小为1280*1280的二维码图片
抖音类作品	如自媒体平台为抖音，须在此附上抖音作品链接		
主体类型	政府机构/全国学会/地方科协/企事业单位/其他（勾选）		
推荐单位名称	账号头像		
联系人及电话			
邮箱			
自媒体简介	（自媒体简介及运营情况说明，需体现原创数、文章数、粉丝数、阅读量、转评赞等必要信息，不超过300字。详细材料可另附，不超过2000字。填写时请删除本段。）		
推荐理由	（请根据活动通知征集和推荐条件填写，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。）		
推荐意见： <div style="text-align: center;">（推荐单位盖章）</div>			

（注：该表仅为示例，最终以申报系统打印表格为准。）

十大网络科普作品自荐表

作品名称		类 型	音频/视频/H5/游戏或其他
创作者	请填写个人/团队/单位名称(若作品为多方联合创作,需写出全部参与者或单位全称)	首发时间	
		首发网址	
创作者类型	政府机构/全国学会/地方科协/企事业单位/其他(勾选)		
联系人及电话		作品封面图(封面图需为原创,大小符合3M以上的16:9高清图片)	
邮 箱			
作品简介	(对作品做简要概述,不超过300字。详细材料可另附,不超过2000字。填写时请删除本段。)		
传播量	(请附截图)		
作品网盘下载地址	(请将高清版视频作品上传至百度云盘,无需设置下载密码。)		
作品观看链接	(任意合法网站观看链接即可)		
自荐理由	(请根据活动通知征集和推荐条件填写,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。)		

(注:该表仅为示例,最终以申报系统打印表格为准。)

十大网络科普作品推荐表

推荐单位名称		联系电话	
		邮 箱	
作品名称		类 型	音频/视频/H5/游戏或其他
创作者	请填写个人/团队/单位名称（若作品为多方联合创作，需写出全部参与者或单位全称）	首发时间	
		首发网址	
创作者类型	政府机构/全国学会/地方科协/企事业单位/其他（勾选）		
联系人及电话		作品封面图（封面图需为原创，大小符合3M以上的16:9高清图片）	
邮 箱			
作品简介	（对作品做简要概述，不超过300字。详细材料可另附，不超过2000字。填写时请删除本段。）		
传播量	（请附截图）		
作品网盘下载地址	（请将高清版视频作品上传至百度云盘，无需设置下载密码。）		
作品观看链接	（任意合法网站观看链接即可）		
推荐理由	（请根据活动通知征集和推荐条件填写，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。）		
推荐意见：	（推荐单位盖章）		

（注：该表仅为示例，最终以申报系统打印表格为准。）