

全民科学素质纲要实施工作办公室

纲要办函〔2021〕1号

关于支持开展“典赞·2021科普中国”活动的函

全民科学素质纲要实施工作办公室各成员单位：

为深入贯彻习近平总书记在两院院士大会、中国科协第十次全国代表大会上的重要讲话精神，落实习近平总书记关于“科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼，要把科学普及放在与科技创新同等重要的位置”的指示精神，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，中国科协将联合有关单位共同举办“典赞·2021 科普中国”活动（以下简称典赞活动）。为进一步扩大活动影响力和覆盖面，全民科学素质纲要实施工作办公室（以下简称纲要办）支持活动举办，并请各成员单位积极推荐优秀科普人物和作品。

一、目的意义

贯彻落实习近平总书记系列重要讲话精神，全面落实《全民科学素质行动计划纲要（2021—2035年）》有关工作，进一步凝聚科普业界智慧，盘点年度极具影响力的科普人物、科普作品等传播典范，揭示“科学”误区，引导公众提高科学思维能力，提升科普中国品牌影响力。

二、征集项目

本次活动征集以下 5 个项目：年度科学传播人物、年度科普作品、年度科学传播事件和年度科学辟谣榜以及科普中国最高荣誉称号。

1. 年度科学传播人物分为科研科普人物、基层科普人物、科普特别人物等 3 类。3 类均含科普团队，可同时申报。

2. 年度科普作品分为科普图书、科普影视频、网络科普作品、科普展览展品等 4 类。

3. 年度科普人物、年度科普作品接受全国学会、省级科协以及全民科学素质纲要实施办公室成员单位、中国公众科学素质促进联合体成员单位的推荐，其他机构须通过上述单位申报。

4. 年度科学传播事件、年度科学辟谣榜通过大数据筛选分析及专家评审产生，不接收申报和推荐。

5. “科普中国最高荣誉称号”无需单独申报，从申报的科学传播人物中深入挖掘，由专家综合评议推选，如无合适人选将轮空。

三、活动安排

2021 年典赞活动时间为 2021 年 7 月至 2022 年 3 月，充分发挥全民科学素质纲要实施工作办公室成员单位、全国学会和地方科协以及中国公众科学素质促进联合体成员单位等各方优势，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。

（一）发动推选阶段（2021 年 7-9 月）

请纲要办成员单位发动本系统，组织推选出候选年度科普人

物和作品（基本条件详见附件1），推选出候选年度科普人物和作品，人物和作品每项均不多于10个，每类不少于2个。各单位按推选结果先后顺序，通过申报系统填写推选情况和推荐函等相关材料。2020年推选的人物和作品已纳入项目库中，如有需要可补充相关事迹和内容后再推荐。

（二）专家评审阶段（2021年9-10月）

分类梳理各单位上报的有关材料，组织专家评选出年度科学传播人物提名（科研科普人物类、基层科普人物类、科普特别人物类），年度优秀科普作品提名（科普图书类、科普影视视频类、网络科普作品类、科普展览展品类）。每类提名均不超过10个，总数不超过70个。评选后将统一在科普中国网及相关门户网站进行公示。公示结束后，参考相关情况和大数据分析，组织开展专家终评，最终评选出年度科学传播人物、年度科普作品、年度科学传播事件和年度科学辟谣榜，每项不多于10个。

（三）发布揭晓阶段（2022年1月）

争取于2022年1月上旬举办现场揭晓活动，结合防疫情况，现场邀请主办方有关领导、院士嘉宾和获得荣誉人员以及相关代表参与特别节目录制。完成录制后，推动争取在央视相关频道播出特别节目

（四）展示总结阶段（2022年1-3月）

典赞活动旨在为科技工作者和科普工作者搭建展示科普成果的舞台，通过各大新闻媒体和网络平台对年度科学传播人物和作品进行宣传推广，收录活动精彩瞬间，策划制作更多精彩内容。

四、报送方式

请各纲要办成员单位在完成候选年度科普人物和作品的推选后，于2021年7月30日起登录（<http://qwyc.cast.org.cn/>）“典赞·2021 科普中国活动”申报系统。根据分配的所属账号填报相关信息（填报账号信息随纸质版通知另寄送，如有相关问题请致电咨询 010-62165291）。信息提交后，须下载并填写《“典赞·2021 科普中国”推荐函》（样例见附件2），将推荐函加盖公章后回传至申报系统，则视为申报成功。未在规定时间内回传盖章推荐书的，视为报名无效。

网上填报截止日期为2021年9月15日。

五、联系方式

联系人：中国科协科普部 邹 静 范宣涛

联系电话：010-68571652

申报系统咨询：中国科协培训和人才服务中心 刘义鹏

联系电话：010-62165291

- 附件：1. “典赞·2021 科普中国”活动奖项基本推选条件
2. “典赞·2021 科普中国”活动推荐函（样例）
3. “典赞·2021 科普中国”活动推荐表

全民科学素质纲要实施工作办公室

（中国科协办公厅代章）

2021年7月16日

附件 1

“典赞·2021 科普中国”项目 基本评选条件

一、年度科普人物基本评选条件

年度科普人物分为科研科普人物、基层科普人物、科普特别人物等 3 类。科普团队可同时申报。

(一) 科研科普人物 (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。
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) 基层科普人物 (含团队)

1. 热爱科普事业，长期在一线从事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、流动科技馆和科普大篷车工作人员等。
2. 具有较强的科技传播、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，受众面广，深受公众欢迎，科普工作成效显著。

(三) 科普特别人物 (含团队)

1. 热爱科普事业，为科普事业发展做出贡献的新闻工作者、

传媒工作者、文艺工作者等。

2. 结合社会焦点率先发声，抢占科普传播最佳时机，大力传播科普正能量，引发传播热潮，传播渠道和覆盖人群数量大，具有较高的知名度和认可度。

3. 具有较强的科学传播推广和组织能力，社会效益显著。

二、年度科普作品基本评选条件

年度科普作品分为科普图书、科普影视频、网络科普作品和科普展览展品等4类。

（一）科普图书

1. 2019年1月至2021年8月期间，在国内公开出版或发布的中文类科普图书。

2. 套书需在全部完成出版后整套参评；丛书可整套参评，也可以其中单册图书参评。

3. 参评的科普图书要达到国家合格品标准，具有较好的发行量和受众面。

（二）科普影视频

1. 2019年1月至2021年8月期间，在国内影院、电视台、网络平台等公开播映或正式发布的中文类科普影视和视频。作品无知识产权纠纷，符合相关政策规定。

2. 科普影视包括纪录片、教育片、动画片、科幻片等，符合国家有关影视播出、放映技术指标的有关规定。

3. 科普影视频主要是面向电视渠道和新媒体、网络平台等渠道公开发表的视频精品资源，成系列的科普视频优先，作品要制

作精良，具有广泛传播力和社会影响力。

（三）网络科普作品

1. 2019年1月至2021年8月期间，创作的科普短视频和科普图文。科普短视频时长每个作品不少于3分钟，不多于20分钟，成系列视频优先。科普图文字数不限、成系列图文优先。

2. 作品制作精良，通俗易懂，要求原创。具有较高的创新性、表现形式和示范引导作用，通俗易懂。作品无知识产权纠纷，符合相关政策规定。

3. 利用互联网和新媒体等平台传播量高、影响力大，每件作品累计浏览量不低于800万。

（四）科普展览展示品

1. 2019年1月至2021年8月期间，举办的科普展览和展出展品。展览展示品无知识产权纠纷，符合相关政策规定。

2. 要为弘扬科学精神、普及科学知识，围绕科学现象、原理、技术应用等设计的展览展示品。

3. 能够体现时代精神，具有良好的展示效果，能够达到形式设计与内容设计的和谐统一，能够形象展示科学现象和原理。

三、年度科学传播事件基本评选条件

1. 本年度公众重点关注的热点事件，引发科学家广泛进行科学解读；

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。

四、年度科学辟谣榜基本评选条件

1. 本年度所流行的与公众日常生活及社会热点息息相关的流言、谣言，且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、“科普中国最高荣誉称号”评选条件

围绕国家发展战略、当年社会热点、重大项目等方面，取得重大进步和显著成效，在国内外产生广泛科学传播影响的人物或团队。由评审专家综合评议推选，无需单独申报，如无合适人选将轮空。

备注：2020年典赞活动推选的人物和作品已纳入项目库中，如有需要可补充相关事迹和内容后再推荐。

附件 2

“典赞·2021 科普中国”推荐函（样例）

一、推荐单位

× × × × 单位

二、推荐名单

推荐的年度科普人物和作品，每项均不多于 10 个，每类不少于 2 个。

（一）年度科学传播人物（共 3 类，按评审结果排序）

姓名、职务/职称、所属类别

（二）年度科普作品（共 4 类，按评审结果排序）

名称、所属类别

三、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。

四、联系方式

联系人、联系电话等

单位名称（加盖公章）

年 月 日

附件 3

“典赞·2021 科普中国”年度科普人物推荐表

推荐单位		联系人		照片 (单人横、竖版生 活照各一张,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		
工作单位		性别		
职务		职称		
联系电话		邮箱		
推荐科普人物 类别	<input type="checkbox"/> 科研科普人物 (含团队) <input type="checkbox"/> 基层科普人物 (含团队) <input type="checkbox"/> 科普特别人物 (含团队)			
人物简介 (含团队)	简要概述: (对人物或团队做简要概述, 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。)			
	获奖情况:			
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。)			

(注: 该表仅为示例, 最终以申报系统打印表格为准。)

“典赞·2021 科普中国”年度科普作品推荐表

(科普图书)

推荐单位名称		联系人	
联系电话		邮箱	
被推荐作品名称			
字数		图书出版单位	
出版日期		图文创作单位/作者	
发布时间		联系人	
联系电话		邮 箱	
作品简介	(对作品做简要概述, 不超过 300 字。作品网上链接及详细材料可另附, 不超过 2000 字。填写时请删除本段。)		
	获奖情况:		
作者情况	姓名	性别	工作单位及职务、职称
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。)		

(注: 该表仅为示例, 最终以申报系统打印表格为准。)

“典赞·2021 科普中国”年度科普作品推荐表

(科普影视频)

推荐单位名称				联系人	
联系电话				邮箱	
被推荐作品名称					
作品类别	<input type="checkbox"/> 纪录片 <input type="checkbox"/> 教育片 <input type="checkbox"/> 动画片 <input type="checkbox"/> 科幻片 <input type="checkbox"/> 其他			长度	
影视出版单位				出版日期	
视频创作单位/作者				发布时间	
联系人				联系电话	
邮 箱					
作品简介	(对作品做简要概述, 不超过 300 字。作品网上链接及详细材料可另附, 不超过 2000 字。填写时请删除本段。)				
	获奖情况:				
作者情况	姓名	性别	工作单位及职务、职称		电话
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。)				

(注: 该表仅为示例, 最终以申报系统打印表格为准。)

“典赞·2021 科普中国”年度科普作品推荐表

(网络科普作品)

推荐单位名称				联系人	
联系电话				邮箱	
被推荐作品名称					
作品类别	<input type="checkbox"/> 短视频 <input type="checkbox"/> 图文		时长/字数		
发布单位				发布日期	
创作单位/作者				创作时间	
联系人				联系电话	
邮 箱					
作品简介	(对作品做简要概述, 不超过 300 字。作品网上链接及详细材料可另附, 不超过 2000 字。填写时请删除本段。)				
	获奖情况:				
作者情况	姓名	性别	工作单位及职务、职称	电话	
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。)				

(注: 该表仅为示例, 最终以申报系统打印表格为准。)

“典赞·2021 科普中国”年度科普作品推荐表

(科普展览展示品)

推荐单位名称		联系人	
联系电话		邮箱	
被推荐作品名称			
作品类别	<input type="checkbox"/> 展览 <input type="checkbox"/> 展品		
展览组织单位		展览日期	
展品开发单位		开发时间	
联系人		联系电话	
邮 箱			
作品简介	(对作品做简要概述, 不超过 300 字。作品网上链接及详细材料可另附, 不超过 2000 字。通过附件提交展览或展品多角度的清晰视频和照片。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。)