



# 全民科学素质纲要实施工作办公室

纲要办函〔2022〕2号

## 关于支持开展“典赞·2022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”的重要指示精神，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·2022 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，现请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，并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《全民科学素质行动规划纲要（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4个项目：年度科普人物、年度科普作品、年度科学传播事件和年度科学辟谣榜。

（一）年度科普人物分为科研科普人物、基层与社会科普人物等两类，科普人物和科普团队均可申报。

（二）年度科普作品分为科普图书、科普影视片、科普短视频、科普展览等4类。

（三）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。

（四）年度科普事件、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。

（五）“科普中国最高荣誉”称号无需单独申报，由专家从申报的科普人物中评议推选，如无合适人选将轮空。

（六）除各单位推荐外，历届年度科普人物获得者等人员可对科普人物、科普作品进行提名参评。

## 三、活动安排

2022年典赞活动时间为2022年7月至2023年3月，充分发挥科协系统“一体两翼”组织优势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（2022年7-9月）

请各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（基本申报条件详见附件1），人物和作品每项均不多于10个，并请充分考虑每类申报数量的均衡性。各单位通过申报系统填写推选情况和推荐函等相关材料，报送至中国科协科普部。

### （二）专家评审阶段（2022年9-11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普人物提名（科研科普人物类、基层科普人物类），年度科普作品提名（科普图书类、科普影视片类、科普短视频类、科普展览类）。其中，科普人物每类提名不超过20个，科普作品每类提名不超过10个，总数不超过80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，最终评选出年度科普人物、年度科普作品、年度科普事件和年度科学辟谣榜，每项不多于10个。

### （三）发布揭晓阶段（2023年2月）

初步计划2023年2月举办现场揭晓活动，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，拟在央视相关频道播出特别节目。

### （四）展示总结阶段（2023年2-3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普人物、年度

科普作品、年度科普事件和年度科学辟谣榜进行宣传推广，收录活动精彩瞬间，策划制作典赞活动精华视频。

#### 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2022年8月1日起登录(<http://kecaihui.cast.org.cn/>)“典赞·2022 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寄送，如有相关问题请致电咨询 010-62165291)，查收“推荐码”，并将“推荐码”提供给申报人用于信息填报。推荐单位根据申报条件审核申报人/作品信息，对拟推荐的全部申报人/作品，分别填写推荐意见，点击推荐按钮。在系统中下载《“典赞·2022 科普中国”活动推荐函》模板(样例见附件2)，填写打印推荐函，将加盖公章的扫描PDF文件上传至申报系统后，视为推荐成功。网上填报截止日期为2022年9月15日。

#### 五、联系方式

申报系统咨询：中国科协培训和人才服务中心 常 铖

联系电话：010-62165291

联系人：中国科协科普部 刘帮勇 温 超

联系电话：010-68571652 68526368

- 附件：1. “典赞·2022 科普中国” 活动项目基本申报条件  
2. “典赞·2022 科普中国” 活动推荐函（样例）  
3. “典赞·2022 科普中国” 活动项目推荐表

全民科学素质纲要实施工作办公室  
(中国科协办公厅代章)

2022年7月26日

# “典赞·2022 科普中国” 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、基层和社会科普类等两类。两类均含科普团队。近五年内已入选年度科普人物（不包括获得提名的科普人物）的不再参评。

### （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）基层和社会科普人物（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、流动科技馆和科普大篷车工作人员等，以及为科普事业发展做出贡献的传媒工作者和互联网用户公众账号（自媒体）运营者。

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、年度科普作品

年度科普作品分为科普图书、科普影视片、科普短视频和科普展览等四类。申报作品无知识产权纠纷，符合相关法律法规的规定。近五年内已入选年度科普作品（不包括获得提名的科普作品）的不再参评。

### （一）科普图书

1. 2020年1月-2022年8月期间，在国内公开出版或发布的中文类科普图书（不含译著）。

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）科普影视片

1. 2020年1月-2022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片。每个作品时长不少于30分钟，成系列的科普片优先。

2. 科普影视片包括纪录片、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. 科普影视片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，作品制作精良，具有广泛传播力和

社会影响力。

### （三）科普短视频

1. 2020年1月-2022年8月期间，创作的科普短视频。每个作品时长不少于3分钟、不多于30分钟，成系列视频优先。

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。

3. 在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2000万人次。

### （四）科普展览

1. 2020年1月-2022年8月期间举办的专题科普展览。

2. 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。

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

## 三、年度科普事件

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

1. 本年度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

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普影响力的人物或团队。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。

## “典赞·2022 科普中国”活动推荐函

( 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，并请充分考虑每类申报数量的均衡性。

#### (一) 年度科普人物 (共 2 类)

姓名、职务/职称、所属类别

#### (二) 年度科普作品 (共 4 类)

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·2022 科普中国” 活动 年度科普人物推荐表

推荐单位		联系人		<b>照片</b> (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"/> 基层与社会科普人物 (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。)			

(注: 该表仅为示例, 最终以申报系统打印表格为准。)

# “典赞·2022 科普中国” 活动 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		出版单位	
出版日期		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。)		

(注: 1. 图书申报时须提交不少于全书 30% 内容的 PDF 版本书籍内容; 2. 该表仅为示例, 最终以申报系统打印表格为准。)

# “典赞·2022 科普中国” 活动 年度科普作品推荐表

( 科普影视片 )

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	
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。)		

(注: 1. 影视片申报时须提交网盘存储链接; 2. 该表仅为示例, 最终以申报系统打印表格为准。)

# “典赞·2022 科普中国” 活动 年度科普作品推荐表

( 科普短视频 )

推荐单位名称		联系人	
联系电话		邮箱	
被推荐作品名称			
时长		网络浏览量	
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
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。)		

(注: 1. 视频申报时须提交网盘存储链接; 2. 该表仅为示例, 最终以申报系统打印表格为准。)

# “典赞·2022 科普中国” 活动 年度科普作品推荐表

( 科普展览 )

推荐单位名称		联系人	
联系电话		邮箱	
被推荐作品名称			
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。)		

( 注: 1. 展览申报时须提交线上展览可浏览链接。如无, 则可提交展览视频网盘存储链接; 2. 该表仅为示例, 最终以申报系统打印表格为准。)