

中国天文学会关于组织实施 2023 年度天文科普短视频征集活动的通知

一、活动背景

为深入贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要（2021-2035 年）》和党中央、国务院关于科普和科学素质建设的重要部署，提升国民科普素养，弘扬科学精神，提高大众对天文科普的认知和参与度，中国天文学会特举办天文科普短视频征集活动，现面向公众展开征集。

本次活动旨在顺应技术发展和大众兴趣所及，借助全媒体平台链接科普作品和社会公众，动员和激励广大天文工作者、天文爱好者和青少年学生积极参与天文科普创作，从而提升优质科普产品的内容产出和服务供给，激发大众对天文学的兴趣，为科普生态的共创与全民科学素质的提高做出贡献。

二、组织机构

主办单位：中国天文学会

承办单位：中国天文学会普及工作委员会、北京科学技术出版社有限公司

协办单位：上知天文科普传播中心

三、作品要求

（一）组别要求

本次天文科普短视频征集活动设有两个组别：成年组、青少年组（作品负责人为18周岁以下年龄段人员）

（二）作品时长要求

参选作品时长范围为2-5分钟。已在互联网平台播出或已参与过其他短视频征集活动的作品，如无版权限制也可投稿。

（三）内容要求

1. 作品不得违反中华人民共和国现行法律、法规，不得包含任何非法内容，不得出现伪科学的内容。作品上不得有版权标记或者水印。

2. 作品主题应为天文及天文相关，导向正确，内容健康，兼具科学性、知识性、通俗性、艺术性、趣味性，有较好的传播力。

3. 作品需保证拥有自主知识产权，无版权瑕疵，不存在侵害他人知识产权的情况。如作品涉及版权纠纷与主办单位无关。如发生抄袭现象，主办单位有权取消评选资格。

4. 作品中如出现可清晰辨认面部的个人，需提供此人签名的电子版授权书。

（四）形式、格式要求

1. 征集作品的形式为天文科普短片（其中可含模拟演示、动画、动漫等），作品需有原创文案、脚本。

2. 格式须为MP4格式，画幅比例16:9，分辨率需达到720p以上，单个视频大小为100-300兆。片头和片尾可以出现必要的作者和作品信息。

3. 作品需有配音（或解说）及字幕，其中文字语言应为简体中文，配音（或解说）应为普通话，字幕应为中文或中英双语。

四、征集对象

不限年龄、不限职业，个人或者机构均可参加。

成年组和青少年组分开评审。

五、征集方式

（一）投递方式

请扫描下方二维码或点击链接上传作品及其他材料。



2023中国天文学会天...

扫一扫二维码打开或分享给好友



- 腾讯文档 -

可多人实时在线编辑，权限安全可控

【腾讯文档】2023中国天文学会天文科普短视频征集报名表：

<https://docs.qq.com/form/page/DZHpBb1pwYOZ1bHJn>

注意：推荐使用网页版进行作品投递，完成后请扫描下方二维码并备注“2023天文科普短视频征集活动+联系人姓名+手机号”加入官方微信群或QQ群，后续参赛证明发放等其他通知将在群内同步。

上知天文



扫一扫上面的二维码图案，加我为朋友。



2023中国天文学会天...

群号：806153209



扫一扫二维码，加入群聊。

QQ

（二）投递内容

上传文件需包含视频文件、脚本文案和《中国天文学会2023年度天文科普短视频征集活动作品登记表》（附件1）的电子版。

如有机构推荐则需一并发送《中国天文学会2023年度天文科普短视频征集活动作品推荐表》（附件2）的盖章版扫描件。

（三）其他问题

1. 征集作品如已在主流媒体或平台展示播出，且取得了良好的传播效果和影响力，请在《中国天文学会2023年度天文科普短视频征集活动作品登记表》（附件1）中填写视频播放平台及视频播放链接（确保可以打开）。

2. 中国天文学会2022年度天文科普创意短视频大赛的获奖作品不可重复投递。

3. 如遇文件传输等问题，请联系中国天文学会2023年度天文科普短视频征集活动组委会寻求技术支持：

QQ：1033027054 / 微信：sztwkp

六、评审规则

（一）评审标准

组委会将组织专业人员成立评审专家团（以下简称“专家团”），评审将从知识性、科学性、传播性、视频制作精良程度、创新性等方面对作品进行综合评价。

（二）评审流程

1. 作品初评：由初评专家团对征集到的作品进行打分，评选出若干优秀作品进入复评环节。

2. 作品复评：由复评专家团对入选的作品进行复核评审，评选出若干优秀作品进入终评环节。

3. 作品终评：由终评专家团对入选作品进行集中研讨，最终评出第一名、第二名、第三名和优秀作品若干。

（三）奖项设置

本次征集活动将按照成年组和青少年组分开评选，将分别评出第一名、第二名、第三名和优秀作品若干，奖项数量根据各组征集到的作品质量而定。

所有通过征集的作品将由中国天文学会授予电子参赛证明，获奖作品将由中国天文学会授予荣誉证书及奖品，第一名获奖者将获得不低于价值3000元的奖品。

对本次征集活动的组织有突出贡献的机构或学校，将被授予优秀组织单位，对青少年组作品指导有突出贡献的教师将被评为优秀指导教师，中国天文学会将颁发荣誉证书。

七、其他注意事项

（一）作品征集截止日期为2023年9月30日。

（二）创作团队人数原则上不超过5人（含作品负责人），如有

1. 特殊情况需在提交材料后和组委会做特别说明。

（三）个人投稿限作品1部；团队或机构投稿，作品须由第一制

作单位或第一制作人提交，不限数量。

（四）同一单位可推荐多位创作者的作品。

（五）作品可以由多个机构推荐（需分别提交电子版推荐表和纸质盖章版扫描件）。

（六）青少年组报名表须填写学校、年级、学号（选填）等信息，组委会将保留核实创作者身份的权利。

（七）所有通过征集的作品，都将在科普中国“中国天文学会”账号中进行展示发布，并授权给科普中国资源中心供全国学会和地方科协等平台用户下载使用。所有投稿作品默认同意以上授权。

（八）未尽事宜详见后续通知。中国天文学会2023年度天文科普短视频征集活动组委会对本次征集活动拥有最终解释权。

八、联系方式

联系人：尚老师

电话：13810598162

邮箱：sztw@bjkjpress.com

地址：北京市西城区西直门南大街16号

邮政编码：100035

微信客服：sztwkp

附件1：中国天文学会2023年度天文科普短视频征集活动作品登记表（成年组个人参赛/青少年组个人参赛、机构参赛）

附件2：中国天文学会2023年度天文科普短视频征集活动作品推荐表（成年组/机构、青少年组）

中国天文学会

2023年度天文科普短视频征集活动组委会

2023年6月

附 1：中国天文学会 2023 年度天文科普短视频征集活动

作品登记表（个人参赛-成年组）

作品名称					
负责人		单位		职务	
联系邮箱				手机号码	
通讯地址					
视频播放平台及链接	（可选填）				
团队成员（含负责人，如由个人独立完成，此栏不用填写，如成员超过 5 人，须提交相关说明）					
姓名	单位	通讯地址	手机号码	分工	
作品简介	（要求：300 字以内，核心介绍作品的内容及创新性。）				

中国天文学会 2023 年度天文科普短视频征集活动

作品登记表（个人参赛-青少年组）

作品名称				
负责人		学号(选填)		
学校		年级		
联系邮箱		手机号码		
通讯地址				
视频播放平台及链接	(可选填)			
团队成员（含负责人，如由个人独立完成，此栏不用填写，如成员超过 5 人，须提交相关说明）				
姓名	单位	通讯地址	手机号码	分工
作品简介	(要求：300 字以内，核心介绍作品的内容及创新性。)			

中国天文学会 2023 年度天文科普短视频征集活动

作品登记表（机构参赛）

作品名称				
机构名称		所属上级单位		
联系邮箱		手机号码		
通讯地址				
视频播放平台及链接	（可选填）			
团队成员（如成员超过 5 人，须提交相关说明）				
姓名	单位	通讯地址	手机号码	分工
机构负责人签名 或所属单位盖章				
作品简介	（要求：300 字以内，核心介绍作品的内容及创新性。）			

附 2：中国天文学会 2023 年度天文科普短视频征集活动

作品推荐表（成年组/机构）

作品名称					
负责人		单位		职务	
联系邮箱				手机号码	
推荐机构					
机构推荐意见及 盖章	（需加盖公章）				

中国天文学会 2023 年度天文科普短视频征集活动

作品推荐表（青少年组）

作品名称			
负责人		学号（选填）	
学校		年级	
联系邮箱		手机号码	
推荐机构			
机构推荐意见及 盖章	（需加盖公章）		