**河南省科学技术厅 河南省科学技术协会 关于开展2024年河南省优秀科普作品 （图书、微视频）评选活动的通知**

发布日期：2024-08-29 16:33　来源：科技人才与科普处

各省辖市、济源示范区、航空港区科技主管部门、科协，省直有关部门，各有关单位：

　　为全面加强我省科普能力建设，激励广大科技工作者和社会各界参与科普创作与出版的积极性，发掘和培养优秀科普创作人才，提高科普创作水平，促进科普精品不断涌现，省科技厅、省科协决定组织开展2024年河南省优秀科普作品（图书、微视频）评选活动，现就有关事项通知如下。

　　一、作品要求

　　（一）图书类

　　1.时限要求。参选作品应是2021年1月1日至2023年12月31日正式出版发行的图书（含译著和再版图书，且未被科技部确定为全国优秀科普作品）。

　　2.内容要求。

　　①作品坚持正确的政治方向、舆论导向、价值取向；

　　②具备弘扬科学精神、普及科学技术知识、倡导科学方法、传播科学思想的内涵；

　　③具有较强的科学性、知识性、艺术性、通俗性、趣味性；

　　④内容丰富、形式活泼、图文并茂，公众喜闻乐见；

　　⑤作品应具有原创性；

　　⑥丛书应为完成全部出版的成套作品，不接受丛书中的单册或部分作品；

　　⑦作品语言文字应为简体中文。

　　（二）微视频类

　　1.时限要求。参选作品应为2023年1月1日至2023年12月31日之间完成并播出过的原创科普微视频作品，时长为2～5分钟。

　　2.内容要求。

　　①作品符合党的路线、方针、政策，符合党的宣传工作方针，符合国家法律法规，有利于推动国家网络安全和信息化建设；

　　②内容短而精，兼具科学性、知识性、通俗性、艺术性、趣味性；

　　③作品在省级或省会城市电视台、国内主流网络平台、主要科技或科普类网站、具有广泛影响的专业网站播出过，并提供原视频播放网址；

　　④作者承诺参选作品创意及素材的原创性，保证对提交作品拥有自主知识产权，若发现抄袭，取消评选资格；

　　⑤视频中的文字语言应为简体中文，配音和解说使用普通话，配中文字幕；

　　⑥系列视频，须以单个视频参赛，其他视频可作为辅助材料。

　　⑦视频应由片头、正片、片尾三部分构成，片头或片尾署名应体现作品的权属情况。

　　3.形式、格式要求。①作品形式为纪录短片、DV短片、视频剪辑、动画、动漫等；②可通过PC、手机、相机、摄像头、DV、DC、MP4等多种视频终端摄录；③格式须为MP4格式，画幅比例16:9，分辨率为1080p以上，单个视频大小为100～300兆之间。

　　二、申报要求

　　（一）图书类

　　1.申报形式

　　参赛作品需通过各省辖市、济源示范区、航空港区科技主管部门、科协以及省直有关部门推荐申报。只接受由第一作者提交的科普作品，第一作者工作单位必须在河南省行政区内。

　　2.报送方式

　　参赛作品需同时报送电子和纸质材料：

　　（1）将《2024年河南省优秀科普作品（图书类）推荐表》（附件1）签字盖章原件1份，作品实物一式5份（套），邮寄至河南《创新科技》杂志社，所有申报作品不予退还，请自留备份。

　　（2）将《2024年河南省优秀科普作品（图书类）推荐表》（附件1）的电子版、盖章纸质版扫描件发送至邮箱hnkpzp@163.com。

　　（二）微视频类

　　1.申报形式

　　申报形式设地方、部门推荐和社会征集两个渠道，只接受由第一作者提交的科普微视频，第一作者工作单位所在地应在河南省行政区内。

　　（1）地方、部门推荐。参赛作品可通过各省辖市、济源示范区、航空港区科技主管部门、科协以及省直有关部门推荐申报。

　　（2）社会征集。每个机构、每位公民可自荐1部作品，其中多名作者联合参报视为一个团体，只能自荐1部作品。

　　2.报送方式

　　参赛作品，同时通过以下两种方式提交材料：

　　（1）将《2024年河南省优秀科普作品（微视频）推荐表》（附件2）或《2024年河南省优秀科普作品（微视频）自荐表》（附件3）签字盖章原件1份，微视频光盘1份，邮寄至河南《创新科技》杂志社，所有申报作品不予退还，请自留备份。

　　（2）将《2024年河南省优秀科普作品（微视频）推荐表》（附件2）或《2024年河南省优秀科普作品（微视频）自荐表》（附件3）的电子版、盖章纸质版扫描件发送至邮箱hnkpzp@163.com。

　　三、申报日期

　　申报（推荐）截止日期：2024年9月30日。

　　四、评选办法

　　省科技厅聘请有关专家成立评议专家组，对申报的科普作品进行评议，择优确定2024年河南省优秀科普图书和微视频作品名单，颁发证书并在省级宣传平台进行发布推广。同时，按照排名顺序推荐优秀作品参加“全国优秀科普作品评选”和“全国科普微视频大赛”。

　　五、联系方式

　　省科技厅科技人才与科普处

　　联系人：孟晓乾 0371-86561625

　　省科协科普部：

　　联系人：王丹阳 0371-65709215

　　材料接收

　　联系人：翟媛媛 15936225228

　　地址：郑州市金水区政六街3号河南《创新科技》杂志社

　　邮编：450003

　　邮箱：hnkpzp@163.com

　　附件：1.2024年河南省优秀科普作品（图书）推荐表

 2.2024年河南省优秀科普作品（微视频）推荐表

 3.2024年河南省优秀科普作品（微视频）自荐表

2024年8月29日