

广州市科学技术局

广州市科学技术局关于举办 2024 年 广州市科普作品大赛的通知

各区科技行政主管部门，各有关单位：

为贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，深入实施《“十四五”国家科学技术普及发展规划》《中共中央办公厅 国务院办公厅印发关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》《广州市科学技术普及条例》，不断丰富人民群众的科学文化生活，进一步调动全社会投身科学传播的积极性，大力弘扬科学精神、普及科学知识、传播科学思想、倡导科学方法，现组织开展 2024 年广州市科普作品大赛（以下简称大赛）。大赛结合全国科普微视频大赛及全国优秀科普作品推荐工作开展，提升科技工作者与科普创作者的创作热情，推动科普题材数字媒体内容创作，激发数字城市内生活力，展示广州地区科普作品创作能力。现就有关事项通知如下：

一、组织单位

（一）主办单位。

广州市科学技术局。

（二）承办单位。

广州生产力促进中心有限公司。

（三）协办单位。

广州市科技进步基金会。

大赛组委会由主、承办单位共同组成，负责统筹大赛各项工作。大赛组委会办公室设在承办单位，负责大赛的具体组织实施工作。

二、参赛分组及要求

大赛面向广州地区的科普作者或机构征集原创科普微视频、科普图书（含译著和再版图书）、科普号和选题支持科普作品。作品应拥有独立、完整的知识产权，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，内容密切围绕弘扬科学精神、普及科学知识、传播科学思想、倡导科学方法。作品如涉及到名誉权、肖像权、著作权等法律责任，由推荐主体承担。若发现抄袭，一律取消参评资格。应符合以下要求：

（一）科普微视频。

1. 包括但不限于自然科学、科技前沿等科普主题相关的纪录短片、DV短片、视频剪辑、动画、动漫等。

2. 内容短而精，主题新颖，兼具科学性、知识性、通俗性、趣味性、艺术性，密切围绕普及科学知识、传播科学思想、倡导科学方法、弘扬科学精神。

3. 微视频作品时长2—5分钟，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100M—300M（字节）之间，高清视频优先。

4. 视频应由片头、正片、片尾三部分构成，片头名称应与申报名称一致，片尾应体现主创人员、制作单位、版权单位等制作

信息；视频中的文字应为简体中文，配音和解说使用普通话或粤语，配中文字幕。

5. 2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日期间完成的原创科普微视频，第一作者工作单位及推荐单位均在广州。

6. 系列视频合并报名，不接收同系列作品分开报名。

7. 在省级、省会城市电视台，国内主流网络平台，主要科技、科普类网站，具有广泛影响的专业网站，微信、抖音等平台播出过的视频优先，需提供可播放的原视频播放网址。

（二）科普图书。

1. 具备普及科学技术知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神的内涵。

2. 具有较强的科学性、知识性、艺术性、通俗性、趣味性。

3. 内容丰富、形式活泼、图文并茂，公众喜闻乐见。

4. 作品应具有原创性。

5. 丛书应为完成全部出版的成套作品，不接收同系列作品分开报名。

6. 文字应为中文简体。

7. 2022 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日正式出版或再版发行的科普图书（含译著和再版图书），第一作者工作单位在广州。

（三）优秀科普号。

1. 广州市内从事科普工作的企事业单位或个人微信公众号或微信视频号。

2. 2023 年 7 月—2024 年 6 月期间，在微信公众号或视频号建号发布的图文、视频、音频等科普资源内容。

3. 发布内容应密切围绕弘扬科学精神、普及科学知识、传播科学思想、倡导科学方法，内容健康向上。

4. 发布内容应具有良好的科学性、知识性、趣味性和通俗性，贴近大众需求。

（四）选题支持科普作品。

1. 围绕生命健康、人工智能、低空经济、航天航空、低碳科技等重点领域进行选题，创作适合青少年和社会大众阅读的科普图书和科普微视频。

2. 作品需严格遵守国家法律法规，坚持思想性、科学性、艺术性原则，科普创作选题主题思想和内容健康向上，普及科学知识，弘扬科学精神，传播科学思想，倡导科学方法，符合国家宣传出版政策。

3. 需确保所用素材均无版权争议，如涉及引用或改编，需注明出处并征得原作者同意。

4. 作品需为原创，且前期未曾公开发表，无知识产权问题。

5. 科普图书作品内容表达应准确、流畅，图文结合得当。

6. 科普微视频作品应为高清格式，分辨率不低于 1080p，格式为 MP4，时长控制在 2—5 分钟之间，配音和解说使用普通话，配简体中文字幕。作品形式为纪录短片、DV 短片、视频剪辑、动画、动漫等。

7. 科普图书作品需于 2024 年完成内容选题和出版备案，2025 年完成正式出版；科普微视频作品需于 2024 年完成制作、播放。

8. 出版、播放的科普图书和科普微视频，须在图书封面和视

频中注明受广州市科学技术局、广州市科技进步基金会支持出版。

三、大赛流程

（一）优秀科普作品、优秀科普号。

大赛流程分为报名、资格审查、公众网络投票、专家评选等环节。

1. 报名。

符合参赛条件的个人或单位，按照通知要求完整、准确、真实地填报参赛相关信息，按要求投递参赛作品，并对所填报信息的真实性和准确性负责。

科普图书、微视频、科普号报名截止时间：2024 年 10 月 8 日 24 时。

2. 资格审查。

大赛承办单位对照参赛条件对所有参赛作品进行资格审查，确认参赛资格，确定正式进入大赛的作品。

3. 公众网络投票。

大赛承办单位将经资格审查的作品上线至公众投票平台，由公众进行投票打分。网络得票数排名前三的科普微视频、科普图书和科普号，分别自动获评网络人气科普微视频、网络人气科普图书、网络人气科普号。

4. 专家评选。

组织专家对参赛作品进行评选，评选出优秀科普微视频 30 部，优秀科普图书 30 部，优秀科普号 10 个。

5. 推荐参与国家赛事。

根据全国优秀科普作品征集、全国科普微视频大赛推荐具体分配名额，按作品征集要求，优中选优遴选作品向国家和省推荐。具体时间按科技部通知确定。

（二）选题支持科普作品。

大赛流程分为发榜、揭榜报名、资格审查、专家评选、立项支持等环节。各选题领域细分主题发榜及揭榜报名将另行通知。

1. 发榜。

结合最新技术发展态势和社会关注，从生命健康、人工智能、低空经济、航天航空、低碳科技等重点领域，通过“专家提议+公众投票”的方式，确定发榜选题领域。

2. 揭榜报名。

面向社会征集，各相关单位和个人可根据发榜选题领域进行揭榜报名，按照通知要求完整、准确、真实地填报参赛相关信息，并对所填报信息的真实性和准确性负责。

报名截止时间：2024年10月15日24时。

3. 资格审查。

大赛承办单位对照参赛条件对所有揭榜报名参赛信息进行资格审查，确认参赛资格，确定正式进入专家评选的作品。

4. 专家评选。

组织专家对申请选题支持的科普图书或微视频主题进行评审，结合单个细分主题不超过3个作品的要求，确定拟支持主题和对象，形成选题支持科普作品榜单，支持5部科普图书和30部科普微视频作品的创作。

5. 立项支持。

对入选“选题支持科普作品”榜单的作品进行立项并签署约定书，发放支持经费。在约定时间内对创作作品进行验收，对完成效果优秀的作品，再次进行奖励并优先推荐参与下一年度广州科普作品大赛和国家赛事。

四、大赛评选规则

为确保 2024 年广州市科普作品大赛公平、公正、顺利进行，提高大赛评选质量，特制定大赛评选规则。

（一）评选组织。

1. 由组委会办公室进行资格审查。
2. 发动公众进行投票、分享，提高作品的传播力度。网络投票功能上设置防刷票机制；投票结果采用投票计分的排名法，计算出作品的投票得分。
3. 专家评选。

（1）科普作品：对参赛作品分组组织专家评分，每组由 5—7 名专业人士组成专家组，按照科普图书评审指标和科普微视频评审指标对作品进行定性量化评分，按得分排名高低形成榜单。

（2）科普号：由 5—7 名专业人士组成专家组，对参评科普号按照评审指标，对科普号发布的图文、视频、音频等科普资源的内容质量和活跃度进行综合评分，按得分排名高低形成榜单。

（3）选题作品：由 5—7 名专业人士组成专家组，对选题作品思路、结构方案进行现场评审，遴选出拟支持作品。

（二）表彰奖励设置。

1. 对决赛评选并经公示后产生的“2024 年广州市优秀科普

作品”（优秀科普图书 30 部+优秀科普微视频 30 部）“优秀科普号”（10 个）和“网络人气奖”（科普微视频 3 部、科普图书 3 部、科普号 3 个）“选题支持科普作品”（5 部科普图书、30 部科普微视频）颁发荣誉证书。

2. 对优秀科普作品、优秀科普号、选题支持科普作品进行奖金激励，具体如下：

（1）获评“2024 年广州市优秀科普作品”的优秀科普图书每部奖励 5000 元，优秀科普微视频每部奖励 1000 元；

（2）获评“优秀科普号”的，每个科普号奖励 2000 元；

（3）入选“选题支持科普作品”的科普微视频在作品创作完成并在公开平台播放后，每部发放支持经费 2000 元；科普图书完成出版选题备案后每部发放 15000 元，作品出版后进行验收，视作品质量再次给予奖励，每部图书前后奖励累计不超过 3 万元。

3. 大赛组委会将根据全国优秀科普作品征集、全国科普微视频大赛推荐具体分配名额，组织专家根据作品征集要求，优中选优遴选作品向国家和省推荐。对代表广州参加全国优秀科普作品推荐并获奖的科普图书，追加 5000 元/部的奖励。对代表广州参加全国科普微视频大赛并获奖的科普微视频，给予 3000 元/部的奖励（与本市赛事奖励不重复享受）。

以上奖金激励由广州生产力促进中心有限公司代为发放。

五、参赛方式及报送要求

（一）参赛方式。

可通过自荐或第三方推荐的方式报名参赛。

请市各有关单位和各区科技主管部门给予大力支持，协助落

实广州市科普作品大赛的宣传、征集工作，在本辖区内科研单位、院校及相关机构中广泛开展宣传赛事活动。有条件的区和单位可组织本地区科普作品征集活动，并择优推荐参加市活动。

（二）报送要求。

1. 科普微视频：填报网络报名表（附件1）；提交《2024年广州市科普作品大赛报名表（微视频）》（附件2）签名盖章后的纸质版扫描件，并上传至网络报名表中；提交视频文件1份（套）到邮箱。

2. 科普图书：寄送作品15本（套）；填报网络报名表（附件1）；提交《2024年广州市科普作品大赛报名表（图书）》（附件3）签名盖章后的纸质版扫描件和《科普图书网络展示要求》（附件4）电子版，并将附件3和附件4上传至网络报名表中。

3. 科普号：填报网络报名表（附件1）；填报《2024年广州市科普作品大赛报名表（科普号）》（附件5-1）和《科普号发布内容登记表》（附件5-2），并将签名盖章后的纸质版扫描件，并连同附件5-2的word版本上传至网络报名表中，报名表中要求的图片和视频文件可单独发送至邮箱。

4. 选题支持科普作品：填报网络报名表（附件1）；填报《选题支持科普作品报名表》（附件6）签名盖章后的纸质版扫描件，并上传至网络报名表中。

各推荐单位将作品统一收集后，按本通知投稿要求统一投递至指定地点（递交时请注明推荐单位名称）。

（三）其他说明。

1. 网络报名表内容（附件1）需与纸质版报名表扫描件内容

保持一致。

2. 每个法人单位推荐作品不限，入选作品数不超过 3 个。

3. 每个获奖作品颁发一本获奖证书。奖励补助资金及证书由获奖者（单位）申领。每个作品的主要作者或单位（含合作单位）不超过 5 人，如超过 5 人，获奖证书只写前 5 人。

六、作品推广

大赛组委会对参赛作品享有展览权、信息网络传播权、汇编权等权利，并将选取优秀科普微视频用于包括制作 VCR，在公共媒介上进行公益性推广展映展播；通过广州市科技局官网/微信公众号、承办单位官网/微信公众号、大粤网等腾讯系宣传渠道、广州市公益宣传渠道及其他主流权威媒体平台联合进行作品展播。选题支持科普作品完成出版、播出后，须提供一定数量的作品给组织单位用于科普活动及公益推广等活动。

结合全市重点科普活动的开展，进行大赛优秀作品的展示展播，向公众推广优秀科普作品；举办优秀科普作品进校园、进社区活动，邀请获得优秀科普作品的作者来到校园、社区等，开办科普讲座，面对面分享科普知识，不断丰富高品质科普内容供给，进一步拓展广州市优秀科普作品影响力，提升科普作者知名度，并以群众需求为导向开展科普互动活动，传递科普声音。

七、投稿地址

投稿邮箱：3097554880@qq.com。

邮件命名：科普微视频/科普图书/科普号/选题作品+单位+姓名+作品名称。

投稿地址：广州市下塘西路 37 号 502 室。

投稿作品恕不退还，请作者自行备份。

- 附件：1. 2024 年广州市科普作品大赛网络报名表（图书、微视频、科普号、选题支持科普作品）
2. 2024 年广州市科普作品大赛报名表（微视频）
3. 2024 年广州市科普作品大赛报名表（图书）
4. 科普图书网络展示要求
- 5-1. 2024 年广州市科普作品大赛报名表（科普号）
- 5-2. 科普号发布内容登记表
6. 选题支持科普作品报名表



（联系人：刘瑞祺，联系电话：020-83491746）

公开方式：主动公开