

广东省科学技术协会
中共广东省委宣传部
广东省教育厅
广东省科学技术厅
广东省卫生健康委员会
广东省林业局
中国科学院广州分院
广东省科学院

文件

粤科协联 2022 31 号

关于举办第十六届广东省科普作品
创作大赛的通知

各地级以上市科协、党委宣传、教育局、科技局（委）、
卫生健康局（委）、林业主管，中国科学 广州分、

广东省科协所属各相关单位，各有关单位：

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，
深入学习贯彻党的二十大精神，推 实习近平总书
关于“科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼，把科
学普及放在与科技创新同等 的位置”的 指示精神，
依据《广东省科学技术普及条例》，按照《广东省全民科学
素 动 划纲 实施方案（2021-2025年）》的工作 署和
求，推动 励创作更多原创科普精品，繁 我省科普创作，
促 公民科学素 提升，助力 水平科技自立自强，省科协、
省委宣传 、省教育厅、省科技厅、省卫生健康委、省林业
局、中国科学 广州分 、省科学 定于2022年12月至2023
年3月，联合举办第十六届广东省科普作品创作大 。现将
有关事 知如下。

一、组织机构

主办单位：广东省科学技术协会、中共广东省委宣传 、
广东省教育厅、广东省科学技术厅、广东省卫生健康委员会、
广东省林业局、中国科学 广州分 、广东省科学 。

承办单位：广东科技报社、广东省林业科学研究 。

大 ： 在粤工作的有关 士、专家担任大

。

二、大赛内容

以“科创共 •和 共生”为主□， 点围绕 社会

主义核心价值，大力弘扬科学精神，培育理性思维，科技创新与科学普及两翼，彰显科学素质建设在经济社会发展中的基础作用；以优质科普教育资源，助力“双减”政策有效落地；推动绿色发展，促进人与自然和谐共生，可持续发展之路。以下两个专题。

（一）前沿科技：围绕5G、人工智能、机器人、航空航天、先进医疗等科学技术创新成果和惠及老百姓、交通、教育、医疗等热点领域深度创作，推动科学技术全面融入社会交往和日常生活新趋势，构筑全民畅享的科技生活。

（二）绿色发展：围绕生物多样性保护和绿色低碳发展，以及森林、湿地、野生动植物保护和自然保护区建设管理等方面创作，助力“双碳”目标实现和生态文明建设，提升公众生态文明意识和科学素质，牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念，推动绿色发展，促进人与自然和谐共生。

三、作品类型

作品分科普平视作品、科普短视频、科普剧本等三个类型（每件1）。

四、参赛对象

面向有科普创作和传播能力的团队及个人，年龄、职业不限，包括企事业单位、科研机构、在校师生、社会团体等，并根据参赛对象的专业程度及年龄层次分为3个组别。

专业组：从事相关专业的企事业单位、校 所或个人。

大学组：全国 校在校学生，包括 职、大专、本科、研究生等。

中小学组：全国普 中小学在校学生，包括小学、初中、中专、技校、 中等。

五、奖项设置

() 科 奖

作品按专 □ 分别 置奖 ， 出一、二、三等奖，优秀奖若干名， 发 书和纪念品。

(二) 奖

向大 组织工作中 现突出的单位， 发优秀组织奖书及牌匾。

() 工

按组织参 人数及 奖人数积分，向大 组织工作中现突出的个人， 发优秀组织工作者 书。

() 获奖

奖参 作品将 结成册， 数字化传播， 省市科普活动等相关平台，开展作品展 、展示、推广，所有 奖作品将入 广东省科普作品创作大 科普 源库。奖参 者入 广东省科普创作人才库。

六、时间安排

() 集 (2022 12 14 2023 1 15

)

印发大 知，在相关报纸、网站等媒体发布大 信息，“满天星 少年科学教育服务平台”征 参 作品。

(二) (2023 1 16 2 15)

专家组建 审专家组，开展参 作品 审工作，审结果将在省科协、省林业局、省林科 、广东科技报社官方网站公示公布。

() 览 (2023 2 3)

奖参 作品将 结成册， 数字化传播，同时省市科普活动及平台，开展作品展 、展示、推广。

七、有关组织工作要求

(一) 各地级以上市科协 牵头会同当地宣传、教育、科技、卫生、林业主管 ，加强 导，明确专人 ，积极组织动员本地大中小学校、科技工作者和社会公众 参加大 ，按 求做好优秀科普作品的 拔推荐工作。

(二) 大 不收取任何报名 、参 。 于2023年1月15日前在满天星科学素养 媒体服务平台 (<http://kejiaofun.com/>) 上报名并上传作品，关注公众号“广东科技报”(微信号：gdkjbwx)了 大 最新动态以及 事 。

大 官方发布平台

事微信交流



() 联 方

1. 广东科技报社有 任公司

联系人：李健

联系电 ：13433905234

联系人：卢

联系电 ：13326440063

地址：广州市 秀中 125 号大 广东科技报社

2. 广东省林业科学研究

联系人： 婕

联系电 ：13829726085

3. 广东省科协科普

联系人：张奕凯

联系电 ：020-83548705

件：1. 作品 求

2. 第十六届广东省科普作品创作大 报名



附件 1

作品要求

一、作品分科普平面作品、科普短视频、科普剧本等三个类型

(一) 科普平面作品：包括海报、四格漫画、条漫等现形式。海报作品规格统一为 A1 尺寸 (594mm×841mm)，以 A1 尺寸的 JPG 格式提交高清作品，图中文字清晰可辨，可分多图提交，每张图片大小控制在 5M 以内。

(二) 科普短视频：包括动画、短视频、微电影、特效等。文件格式为 MP4、MPG、MPEG、AVI、MOV 等常用格式，分辨率不小于 1280px×720px，时长不超过 3 分钟，拍摄手法、特效规格、背景音乐不低，内容完整，画面清晰，稳定流畅，横屏竖屏均可。

(三) 科普剧本：剧本现形式不限，包括科普剧、科普小品、科普故事、剧本剧等，要求主题鲜明，弘扬科学精神，揭示科学现象，传播科普知识，激发公众对科学的兴趣。剧本完整，剧情合理，角色分明、对白等合理清晰自然，科学性与艺术性为一体。剧本必须为原创，未参加其它任何省级以上的比赛，可以对经典作品进行合理改编，但须标明所改编作品，杜绝剽窃、抄袭等行为。

参赛作品要求具有科学性、创新性、通俗性、艺术性和实用性，融入科学思维与科学方法，特别是创新思维；富有感染力，内容科学准确；创新表现手法，注重实用性与易懂易学性，符合相关体裁或艺术表现形式的特点和追求。同一个作品只能报名参加一个专口，同一个专口每位参赛者最多不超过三个参赛作品。

二、作品知识产权要求

(一) 参赛者投稿后，即视为同意大赛主办单位及承办单位拥有参赛作品的使用权、展览权、复制权、翻印权、放映权以及广播权（著作权仍由参赛者拥有），用于公益性的公益活动，不另付稿酬。

(二) 参赛者必须保证参赛作品原创性，且保证参赛作品不出现任何侵犯他人权益的情形，因侵权而产生的一切法律责任及造成的一切损失均由参赛者或其监护人承担。参赛作品的申报材料一律不予退还，参赛者自备份。

(三) 获奖作品作者须与承办单位签署版权授权书，因故不签署者，大赛组委会将取消其参赛资格。

(四) 以上规则的制定、补充、修改权属大赛组委会。

附件 2

第十六届广东省科普作品创作大赛报名表

序号： (主办方填写)

组别 (√)	<input type="checkbox"/> 中小学组 <input type="checkbox"/> 大学组 <input type="checkbox"/> 专业组	作品类别 (√)	<input type="checkbox"/> 科普平 作品 <input type="checkbox"/> 科普短 作品 <input type="checkbox"/> 科普剧本作品
参 者姓名		参 专 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 前沿科技 <input type="checkbox"/> 绿色发展
作品名称 (可自 命名)		(√)	
出生日期		份 号	
联系地址			
联系电	(填写参 者本人或其法定监护人电)		
所在学校及班级	(填)	导教师	(填)
单 位	(学校/单位有组织参 的 填)		
活 动 人	(填)	联系电	(填)
内 容 简 介	(主 内容创新点或创作思 梗概, 不 200 字)		
作 品 声 明	我(我们)声明 是_____ (参 者姓名) 原创且独立完成的。我(我们) 承 同意 事组委会的有关竞 则 求。如涉及 作权、版权纠纷等法律 <input type="checkbox"/> , 由本人(团) 。 声明人: _____ (由参 者本人或其法定监护人填写)		
组织单位: _____ (公章)			
年 月 日 (*学校/单位有组织参 的 填)			

1. 中 标注 填 外, 其他均为必填 目, 不填 报名 无效。
2. 用A4 纸打印, 声明栏务必由参 者本人或其法定监护人手写签字; 涂改 无效。(报名 同时报 word版和签字盖章后的扫描件)
3. 此 一经提交, 不接受相关信息的修改, 务必仔细核对。

(此 无内容)

