

江苏省青少年科技教育协会

苏青科教发〔2025〕57号

关于转发《关于推荐 2025 年度江苏省优秀 科普作品成果的通知》的通知

各有关单位：

为全面贯彻《中华人民共和国科学技术普及法》，认真落实省委省政府关于科普和科学素质建设的部署要求，鼓励广大科技工作者和科普工作者开展高质量科普作品创作，提升科普原创能力，根据《关于推荐 2025 年度江苏省优秀科普作品成果的通知》（苏科协发〔2025〕95 号）要求，我会将开展 2025 年度江苏省优秀科普作品成果的推荐工作，现将有关事项通知如下：

一、作品成果类别和推荐条件

推荐的科普作品成果分 4 个类别，包括：科普图书、科普影视、科普摄影和科普课程。

（一）科普图书

江苏省内公开出版发行的科普图书，包括：原创作品、

翻译作品、编译作品、美术画册和摄影图册等。

推荐条件：

1. 由江苏省内出版社出版，出版时间为 2024 年 6 月 1 日至 2025 年 5 月 31 日（以版本记录为准）；
2. 图书发行量不少于 2000 册（套）；
3. 丛书可整套推荐，也可以其中单册图书推荐。整套必须在全部完成出版后推荐。

（二）科普影视

作品包括但不限于科普宣教片（含科学人物）、科普动画片、科学探究纪录片、科幻微电影、科学实验与科学教学片、科普短视频以及科普解说员或科学主播的讲演视频（或有声科普读物）。

推荐条件：

1. 作品（含有声读物）类型、形式、时长以及创作手法不限；
2. 视频文件统一采用 MP4 格式，分辨率不低于 720P；有声读物音频文件统一采用 MP3 格式；
3. 作品需附创意说明、拍摄脚本。

（三）科普摄影

作品应运用摄影技巧，以自然科学现象、科技创新成果、科技人物等为题材呈现科普主题，具有科普教育意义，融科普性、知识性、创新性和艺术性为一体。

推荐条件：

1. 提供电子版和纸质版，电子版长边 1000-2000 像素，JPEG 格式，文件不小于 5MB 且不大于 50MB；纸质版需保证清晰度，色彩、构图完整，尺寸大小为 A4，作品背面注明作品名称、拍摄时间、拍摄地点、画面主题简述。每件作品单幅、组照均可（组照每件 4-8 幅），组照按 1 件计算；
2. 作品可进行适当的后期制作，作品不得使用人工智能技术生成；
3. 作品须附创意说明。

（四）科普课程

课程可包含自然科学课程、健康生活科普课程、实践创新类课程以及场馆基地研学类课程等。课程内容包括但不限于：物理、化学、生物、天文、信息以及医学、农学等领域的知识传播；科技发展、环保、健康等社会热点；虚拟现实、增强现实、人工智能等新技术应用等。

推荐条件：

1. 中小学学科教育的科学课程不参加评选；
2. 课程内容鼓励跨学科合作，鼓励团队参赛；
3. 课程需提交完整的设计思路和设计文档（含 PPT、动画、实验视频、学习手册等），并提供相关课程评价模式。

二、推荐名额

我会可向省科协推荐优秀科普作品成果不超过 3 项，优

先推荐科普图书和科普影视。作品的第一完成人（单位）须为我会会员。

三、有关要求

1. 2023、2024 年度“典赞·科普江苏”和 2024 年度优秀科普成果的获奖作品不得申报；

2. 图书作品编校质量必须达到国家颁布的《图书质量管理规定》中规定的合格品标准，并提供出版质量自查报告。科普影视作品及新媒体作品必须符合国家影视播出、放映技术指标的有关规定；不得存在意识形态等方面的问题；

3. 作品成果内容不得侵犯任何第三方包括但不限于著作权、肖像权、名誉权、隐私权等在内的任何权利。如作品内容侵犯第三方合法权益导致任何争议、索赔、诉讼等后果，由申报作品单位和个人承担相应法律责任；

4. 多人（单位）共同参与完成的科普作品，只能由第一完成人（单位）申报，且需征得其他完成人的同意，不得重复申报；

5. 作品成果须经完成人所在单位和版权所属单位审核同意后申报；

6. 主办单位对参赛作品成果有权在著作权存续期内，以复制、发行、展览、展示、信息网络传播等方式用于公益性科普宣传。

四、组织及材料报送

1. 请各设区市青少年科技教育协会、专业委员会、联络处及单位会员积极组织推荐；

2. 有意从我会申报的单位/个人，请于 2025 年 7 月 17 日前报送相应材料，协会遴选后择优推荐。

(1) 将盖章版《作品申报表》（含附件材料）及签字版《作品授权书》扫描件发送至协会邮箱 jsstem@126.com，邮件主题“单位名称/姓名+优秀科普作品成果”。

(2) 图书、摄影及课程类同步报送实物作品 3 份。摄影及影视类作品电子版随申报材料一并发送至邮箱。

五、联系方式

联系人：宋老师

联系电话：025-86670169

收件地址：南京市鼓楼区北京西路 77-1 号教研楼 4 楼
406 室

附件：1. 2025 年度江苏省优秀科普作品成果申报表
2. 2025 年度江苏省优秀科普作品成果授权书

江苏省青少年科技教育协会
2025 年 6 月 27 日

