

# 中国电机工程学会文件

电机科〔2024〕102号

---

## 中国电机工程学会关于组织开展 2024年度电力科普作品征集推介工作的通知

各理事单位、专业委员会（分会）、省级电机/电力工程学会、会员中心、电力科普教育基地、“电力之光”科学传播专家，及各企事业单位、社会团体和个人：

为弘扬科学精神、普及科学知识，促进全民科学素质提升，展示中国电力科技水平和电力科技工作者的精神风貌，中国电机工程学会决定组织开展2024年度电力科普作品征集推介工作，“科普中国”作为合作平台，英大传媒投资集团有限公司协办。具体活动通知如下：

### 一、推荐作品要求

推荐作品应为 2022 年 1 月 1 日至今正式出版或发布的原创电力科普出版物、图文、音视频、设计作品及其他形式科普作品。作品要求未参与过历年本项征集工作。

### （一）作品内容要求

1. 符合《中华人民共和国科学技术普及法》立法宗旨，确保政治性、科学性、知识性；有利于科教兴国战略，有利于加强科普工作和提高公民科学文化素质，有利于推动社会进步和构建和谐社会。

2. 符合《中华人民共和国著作权法》《出版管理条例》等国家法律法规、科技方针、政策，符合科技出版工作的有关规定。

3. 理论联系实际，宣传科学思想、科学方法和科学精神，能反映出能源电力科学技术水平，内容丰富。

4. 新理论、新技术、新方法或新视角。

5. 用公众易于理解、喜闻乐见的方式普及电力生产、建设、科研、教学等科学技术知识及其发展情况。

6. 具有知识性、专业性和趣味性，并具有一定的社会效益或经济效益。

7. 具有一定的实用价值，可对电力生产、建设、科研、教学等起到推动和促进作用。

### （二）作品形式要求

#### 1. 出版物作品

科普图书应当为正式出版物，文字为中文简体。丛书应为全

部出版完成的作品，不接受丛书中的单册或部分作品。

## 2. 文章作品

科普文章需以文档形式上报，作品标题简洁有趣，内容科学通俗，不超过 2000 字，大小不超过 10MB。作品如有参考或引用图书、文献等内容，须在文后或引用的图片上注明出处。

## 3. 音视频作品

视频类作品要求作品中文字为简体中文，配音为普通话，画质清晰、无水印，视频格式为 MP4。动画等短视频原则上不超过 200MB，时长不超过 6 分钟。专题片、科普剧等长视频时长不超过 30 分钟，可分为上下集，单个文件不超过 200MB。

音频类作品要求音质清晰、完好无损，音频格式为 MP3。单个作品不超过 200MB，时长不超过 6 分钟。

## 4. 设计作品

图片类作品要求图画清晰、设计美观，图片格式为 JPG，每张图片文件不小于 1MB，不超过 10MB。

实物科普作品需有科学性、实用性、美观性、独特性。

### （三）作品申报说明

1. 登录中国电机工程学会官网，通过下方“在线工作平台”-“科普作品申报系统”申报，操作说明书详见系统登录页面。

2. 填写申报信息并导出《申请表》后，需经推荐单位盖章、作品科学性审核人签名后，再将扫描件回传至系统，完成作品提交。

3. 图书和实物作品在系统上提交申报信息后，需邮寄 3 份作品至活动主办方（以寄出邮戳为准），推荐作品不予退还，请自留备份。

4. 推荐单位提交作品前请与作者取得联系，确保每部作品推荐渠道唯一。

5. 对于积极组织作品申报的单位将推荐为最佳组织单位。

#### （四）作品申报时间

作品申报截止时间为 2024 年 6 月 20 日。

## 二、推介工作

活动主办方对征集到的科普作品进行遴选，并向社会推介。申报单位或个人被视为同意将该作品的信息网络传播权授予活动主办方，并允许授权第三方传播。

有关科普作品将会在网站、App、微信公众号等渠道推介展播，包括但不限于：中国电机工程学会网站及微信公众号；“科普中国”平台；中国电力百科网网站及微信公众号；“书香国网”微信公众号；电网头条 App 等。

## 三、科普视频创作培训

为进一步提升科普视频的创作水平，中国电机工程学会特别制作了《让科普视频更好看一点》线上培训讲座，欢迎扫描下方二维码观看。



#### 四、联系方式

英大传媒投资集团有限公司

联系人：王馨音 赵秋慧

电话：010-63412809

中国电机工程学会

联系人：闫文丽

电话：010-63414441

#### 邮寄材料地址：

地址：北京市东城区北京站西街 19 号英大传媒大厦

邮编：100005

收件人：科普作品征集工作组委员会

电话：010-63412809



---

抄送：

---

中国电机工程学会

2024年4月8日印发

---