

安徽省科学技术厅

皖科改秘〔2026〕104号

安徽省科学技术厅关于组织开展 2026年全国优秀科普作品推荐工作的通知

各市科技局，省直及中央驻皖有关单位，各有关单位：

为全面贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述，全面落实《中华人民共和国科学技术普及法》《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》以及《安徽省新时代科学技术普及工作方案》，根据《科技日报社关于开展2026年全国优秀科普图书作品推荐工作的通知》（科报发办字〔2026〕10号）要求，现就我省组织开展2026年全国优秀科普图书作品推荐工作有关事项通知如下：

一、推荐作品要求

（一）推荐的作品应为2024年1月1日至2025年12月31日正式出版发行的图书（含译著和再版图书，未曾被科技部确定为全国优秀科普图书作品；不包括报纸、期刊、音像制品或电子出版物），原则上应为省内作者编著或省内出版单位出版发行，且应符合以下基本要求：

1.坚持正确的政治方向、价值取向和舆论导向。服务于国家重点需求，体现时代需求和价值导向。

2.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。

3.推荐作品无知识产权争议，严禁剽窃、抄袭他人作品。

4.形式新颖，内容丰富，图文并茂，文字通俗易懂，设计制作精良，面向社会关注或群众关切的热点问题，公众喜闻乐见。

5.丛书为成套作品。

6.作品语言文字为简体中文。

(二)除了上述基本要求外，以下鼓励性、导向性要求供参考，以期作品能够根据自身形式和所在领域的特点，进一步提升内容质量和社会影响力：

1.有利于弘扬科学家精神，生动讲好科学故事，鲜明塑造科学家形象，让科学家精神深入人心、光耀时代。

2.鼓励前沿科学领域的优秀科普图书作品，聚焦国家重大战略需求、科技前沿和重大科技成就，如人工智能、生物医药、量子科技、脑科学等领域。

3.突出科学性和创新性，能够准确传播科技知识，加深公众对我国科技发展和未来科技趋势的理解。

二、推荐工作要求

1.数量要求。各市科技局推荐作品数量为5部，其他单位可分别推荐3部。如推荐作品数量超过上限，将按推荐顺序选取相应数量作品参评。

推荐单位应加强对推荐图书作品的内容审核，确保内容健康、科学，无违背科研诚信及科技伦理的行为，符合国家安全和社

2.推荐及提交材料要求。推荐材料包括《2026年全国优秀科普图书作品推荐表》（见附件1）1份、《2026年推荐全国优秀科普图书作品简介》（见附件2）1份及作品实物一式7份（套）。推荐材料具体要求见附件3。

推荐单位将推荐材料电子版刻录光盘，与纸质材料（包括所有推荐材料的纸质盖章原件和作品实物）一并邮寄至省科技情报所。推荐作品不予退还，请自留备份。

3.时间要求。推荐受理截止日期为2026年5月18日，以收到邮寄材料日期为准。

三、评选办法

由省科技厅组织专家对推荐作品进行评审，确定一批优秀科普作品推荐建议名单，经公示无异议后，择优参加全国优秀科普作品评选。

四、联系方式

联系人：赵艳、孟海

电 话：0551-62657205、62654916

邮寄地址：合肥市包河区安徽路1号省科技厅办公楼206室

附件：1.2026年全国优秀科普图书作品推荐表

2.2026年推荐全国优秀科普图书作品简介

3.2026年全国优秀科普图书作品推荐工作说明



2026年5月8日

附件 1

2026 年全国优秀科普图书作品推荐表

推荐顺序	书名（册数）	作者/译者	出版社	备注

经审查，以上作品内容无政治性及科学性错误，作者无违背科研诚信及科技伦理的行为。

单位（盖章）：

年 月 日

联系人：

联系方式：

- 注：**1.书名、作者/译者、出版社等信息务必与作品封面、扉页、版权页印制字样保持一致。
- 2.本表加盖公章的原件与实物作品一并邮寄。
- 3.邮件寄件人须为推荐单位明确的联系人并写明联系方式，不受理其他人寄送的材料。
- 4.推荐作品数量超过控制数时，按推荐顺序取相应数量作品。

附件 2

2026 年推荐全国优秀科普图书作品简介

一、作品基本信息

名 称			
ISBN编号	(必填, 必须与作品封面封底印制的ISBN编号一致)		
图书类别	(从作品版权页选取首字母)	发行量 (万册)	
出版社	(与作品封面印制信息保持一致)	出版时间	
作者/译者	(请与作品封面印制的作者/译者名称保持一致)		
主要受众人群 (可多选)	<input type="checkbox"/> 儿童 <input type="checkbox"/> 青少年 <input type="checkbox"/> 从事农业科技研发及农业生产人员 <input type="checkbox"/> 城镇从业人员中有此专业知识背景的人员 <input type="checkbox"/> 城镇从业人员中无此专业知识背景人员 <input type="checkbox"/> 领导干部和公务员 <input type="checkbox"/> 老年人 <input type="checkbox"/> 不限人群 <input type="checkbox"/> 其他(请注明:)	册数	
		定价 (元)	
作者/译者 简介	(限 300 字以内)		

<p>作者/译者 承诺与授权</p>	<p>本人（本机构）郑重承诺：对所提交的图书作品拥有著作权，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，将由本人（本单位）承担后果。严格遵守评审有关规定，不以“请托”“打招呼”等形式干扰评审工作。</p> <p>本人（本机构）同意授权主办方和承办方在举办的公益性科普宣传和公益性科学教育中无偿使用该图书作品。</p> <p style="text-align: center;">姓名（签字）：</p> <p style="text-align: center;">单位（盖章）：</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p> <p>注：如该图书作品为机构组织编辑出版，由该机构或机构所在单位盖章。</p>

二、作品主要内容

- (一) 作品封面 (附图片)
- (二) 图书序言
- (三) 图书目录
- (四) 作品插图配图 (附图片, 不超过 10 幅)
- (五) 经典内容选读 (节选能充分体现本作品科普特点的内容, 不超过 2000 字)

三、作品社会影响

(注: 该项需填写图书所获奖励情况或产生的社会影响, 作者/译者本人所获其他与科普工作无关奖励无需填写。附获奖证明复印件)

四、推荐理由

(作品的科普价值及科普特点)

附件3

2026年全国优秀科普图书作品推荐工作说明

一、推荐工作要求

- 1.仅受理推荐单位报送的相关材料。
- 2.推荐单位须在推荐表中明确推荐顺序。
- 3.每部作品只能从一个渠道推荐，如重复推荐，将取消该部作品的参评资格。
- 4.推荐单位推荐的作品中，译著数量限制在控制数的20%以内。
- 5.推荐单位确保推荐作品完整，丛书成套推荐，拆本或拼凑推荐的作品无效，丛书出版时间以完结图书的出版时间为准。推荐材料不予退还。

二、材料提交要求

- 1.《2026年全国优秀科普图书作品推荐表》《2026年推荐全国优秀科普图书作品简介》信息填写正确，单位名称应使用正规全称不得简写，签字、印章等信息真实完整。
- 2.《2026年全国优秀科普图书作品推荐表》《2026年推荐全国优秀科普图书作品简介》纸质盖章原件1份、推荐材料Word版、盖章扫描件各1份，作品实物7份（套）。