

# 广东省科学技术厅

---

粤科函智字〔2022〕1050号

## 广东省科学技术厅转发科技部办公厅关于 开展2022年全国优秀科普作品推荐工作的通知

各地级以上市科技局（委），各有关单位：

现将《科技部办公厅关于开展2022年全国优秀科普作品推荐工作的通知》（国科办才〔2022〕100号）转发你们，请按照要求推荐科普作品。

请各地级以上市科技局（委）、各有关单位于8月10日前（以邮寄时间为准）推荐5~7部优秀科普作品到省科技厅。广州市、深圳市可另推荐5部优秀科普作品到科技部。推荐单位需将推荐作品排序，推荐作品数量超过上限时，按推荐顺序取相应数量作品。除推荐单位外，不受理个人和其他单位寄送材料。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。若推荐渠道不唯一，取消评选资格。推荐作品不予退还，请自留备份。同时，请提交《2022年全国优秀科普作品推荐信息表》（见国科办才〔2022〕100号文之附件2）和作品一式7份（套），纸质版随推荐作品由推荐单位一并邮寄，由我厅汇总审核后报送科

---

技部。

联系人：夏兴林

电 话：020-83163940、18026320018

邮 编：510033

邮寄材料地址：广州市连新路171号广东省科学技术厅引智处



公开方式：主动公开

# 科学技术部办公厅文件

国科办才〔2022〕100号

---

## 科技部办公厅关于开展2022年全国 优秀科普作品推荐工作的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市、副省级城市科技厅（委、局），新疆生产建设兵团科技局，中央、国务院有关部门、直属机构办公厅（室），中央军委科技委综合局，各有关单位：

为深入贯彻习近平总书记关于科学普及工作的重要指示精神，落实党的十九大和十九届历次全会精神，深入实施创新驱动发展战略，在全社会弘扬科学精神、普及科学知识，推动提升全社会科学文化素养，按照2022年全国科技活动周部署，科技部决定组织开展2022年全国优秀科普作品推荐工作。现将有关事项通知如下。

### 一、推荐作品要求

参选科普作品应为2019年1月1日至2021年12月31日正

式出版发行的图书（含译著和再版图书，且未曾被科技部确定为全国优秀科普作品），推荐前需进行审核，推荐的科普作品应符合以下基本要求：

1. 作品坚持正确的政治方向、舆论导向、价值取向；
2. 具备弘扬科学精神、普及科学技术知识、倡导科学方法、传播科学思想的内涵；
3. 具有较强的科学性、知识性、艺术性、通俗性、趣味性；
4. 内容丰富、形式活泼、图文并茂，公众喜闻乐见；
5. 作品应具有原创性；
6. 丛书应为完成全部出版的成套作品，不接受丛书中的单册或部分作品；
7. 作品语言文字应为简体中文。

## 二、推荐工作要求

### 1. 数量要求。

各省、自治区、直辖市科技厅（委）和各部门、直属机构等可推荐优秀科普图书作品 5~7 部，各计划单列市、副省级城市科技局和新疆生产建设兵团科技局可推荐作品 5 部。推荐作品数量超过上限时，按推荐顺序取相应数量作品。

### 2. 推荐及提交材料要求。

推荐单位需将推荐作品排序，提交《2022 年全国优秀科普作品推荐汇总表》（附件 1）、《2022 年全国优秀科普作品推荐信息

表》(附件 2)和作品一式 5 份(套)。其中,附件 1 和附件 2 需提交纸质版和电子版,电子版发送至指定邮箱,纸质版随推荐作品由推荐单位一并邮寄。除推荐单位外,不受理个人和其他单位寄送材料。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。若推荐渠道不唯一,取消评选资格。推荐作品不予退还,请自留备份。

### 3. 时间要求。

推荐截止日期:2022 年 8 月 31 日,以收到邮寄材料日期为准。

## 三、评选程序

科技部成立评议专家组,对各地方各部门推荐的科普作品进行评议,形成优秀科普作品建议名单,经公示无异议后,确定为 2022 年全国优秀科普作品并向社会推介。

## 四、联系方式

联系人:王惺、徐奔拓

联系电话:010-62169572、58884241

传 真:010-88232450

电子信箱:wangxing@ncste.org

邮 编:100081

邮寄材料地址:北京市海淀区皂君庙乙 7 号

附件:1. 2022 年全国优秀科普作品推荐汇总表

## 2. 2022 年推荐优秀科普作品推荐信息表



(此件主动公开)

附件 1

2022 年全国优秀科普作品推荐汇总表

推荐单位:

( 加盖公章 )

年 月 日

推荐顺序	书名	作者/译者	出版社	备注

## 附件 2

# 2022 年全国优秀科普作品推荐信息表

推荐单位 (加盖公章):

推荐名次:

名 称			
ISBN 编号			
图书类别	(请参照《中国图书馆分类法》填写, 详见表后注释)	发行量 (万册)	
出版社		出版时间	
作者/译者	(请与作品封面上的作者名称保持一致)		
联系地址			
联系电话		电子邮箱	
主要 科普 内容 及特 点	(限 500 字以内)		
作者 /译者 简介	(限 300 字以内)		





---

科学技术部办公厅

2022年6月30日印发

---