附件3

2025年自然资源优秀科普图书推荐要求

一、作品要求

（一）新闻出版机构登记、3年内（2022年1月1日至2024年12月31日）正式出版发行（含译著和再版图书）的书籍。

（二）符合普及科学技术知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神的内涵。

（三）以普及自然资源领域科学技术知识为主要内容，聚焦土地、矿产、森林、草原、湿地、水、海洋、国土空间规划等自然资源领域前沿进展和科技创新成果。

（四）构思新颖、内容丰富、形式多样、语言生动、通俗易懂，具有科学性、知识性、艺术性、通俗性、趣味性。

（五）套书、丛书全部出版完成后方可参评，不接受单册或部分作品参评。对单册或部分作品已被确定为自然资源优秀科普作品的，套数、丛书不可重复参评。

（六）图书应具有原创性。

（七）图书语言文字应为简体中文。

二、报送要求

（一）推荐渠道

推荐工作面向社会开展，各省（区、市）自然资源主管部门、各省级海洋主管部门，中国地质调查局及部其他直属单位、各派出机构等单位统一组织本单位及其所属单位的推荐工作；各出版机构通过出版单位统一报送（每个出版机构限不超过3部）。

（二）推荐材料

请将《2025年自然资源优秀科普图书推荐表》《2025年自然资源优秀科普图书推荐汇总表》加盖公章，科普图书一式5套，推荐表及汇总表电子版（含Word文档与PDF盖章扫描文件），宣传展示相关信息，以及目录和试读章节（2章）及其他相关证明材料，刻U盘（或光盘）1份，一并寄送，电子版发送邮箱。推荐作品不退还，请自留备份。

请推荐单位和作者确认图书版权、图书校编质量及发行量，并提供由出版社出具的相关证明材料随推荐表一同报送。

电子邮箱：gtzykpjd@163.com

邮寄地址：北京市西城区西四羊肉胡同15号中国地质博物馆612，邮编100034（材料请注明“2025年自然资源优秀科普图书推荐材料”）。

附件：3-1.2025年自然资源优秀科普图书推荐表

3-2.宣传展示相关内容及要求

附件3-1

2025年自然资源优秀科普图书推荐表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 图书名称（套书、丛书要列出每本书名称） |  | | |
| 主要作者或单位（不超过5个） |  | | |
| 出版机构名称 |  | | |
| 出版时间 |  | | |
| 发行量（万册） |  | | |
| 推荐形式 | □单位推荐：（推荐单位名称） | | |
| □出版机构：（出版机构名称） | | |
| 联系人 |  | 手机 |  |
| 办公电话 |  | 电子邮箱 |  |
| 通讯地址及联系方式 |  | | |
| 主要内容简介 | （不超过500字） | | |
| 主要创新 | （不超过500字） | | |
| 已获奖励情况 |  | | |
| 作品承诺书 | 本人（单位）同意该图书参加2025年自然资源优秀科普图书评选推介活动，确保提供信息的真实性和准确性，规范使用地图，不存在意识形态领域问题，不含涉密内容，并同意通过网络等形式进行宣传展示和向公众推荐阅读。  第一作者/译者签字（盖章）：  年 月 日 | | |
| 推荐意见 | （推荐理由，不超过200字）  该作品提供信息真实、准确，地图使用规范，不存在意识形态领域问题，不含涉密内容。  推荐单位盖章：  年 月 日 | | |

附件3-2

宣传展示相关内容及要求

1.基本信息：作者/译者、图书名称、出版社、出版时间、ISBN编号等相关出版信息。

2.书籍信息：作者简介、内容简介、图书编校质量自查情况表、立体书影、封皮及图书插图配图（不超过10幅，每张图单独存为JPGE格式文件）、创新点、图书获奖情况、图书序言、目录及某2章内容试读。

除图件外，请提交以上内容的电子文档。所有图件分辨率不低于300dpi，图件文件名要体现图片的主要内容信息。请确定上述信息的真实性和准确性，并同意上述信息可以通过网络等形式进行宣传展示。