# 附件2

2023年推荐优秀科普作品简介

# 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） | □儿童 □青少年  □从事农业科技研发及农业生产人员  □城镇从业人员中有此专业知识背景的人员  □城镇从业人员中无此专业知识背景人员  □领导干部和公务员  □老年人  □不限人群  □其他（请注明： ） | | 册数 |  |
| 定价  （元） |  |
| 作者/译者  简介 | （限300字以内） | | | |

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

（附获奖证明复印件）

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

四、推荐理由

（作品的科普价值及科普特点）