

科学文库试用通知

一、开通期限

2024年9月27日-2025年9月27日

二、科学文库简介

(一)、访问地址

<https://book.sciencereading.cn>

科学文库是以高质量学术专著和教材为主要内容、以全学科知识服务为特色的数据库平台，收录众多获奖作品、各学科领域经典图书、知名专家著作、系列重点丛书等高质量专业知识内容，是优秀科学家的群体智慧宝库，曾获中国出版界最高奖——“中国出版政府奖”。科学文库以服务于教育科研机构的专业人员为宗旨，提供专业优质的数字图书资源、高效便捷的知识服务，满足各个层次的专业人士和广大用户对权威、经典、实用科技知识的需求，有效支撑科学知识水平提高、相关学科建设和人才培养。所有内容均未授权第三方，保证资源独有性。

(二) 内容特色

1. 质量高：几乎囊括科学出版社 60 余年来所有获奖作品、知名专家著作、重点丛书、各学科必备经典专著和教材等。
2. 容量大：截至当前总品种数为 5 万余种，每年更新 3000 余种。
3. 学科全：15 个学科辑覆盖自然科学、工程与技术科学、人文与社会科学、医药科学、农业科学五大门类的所有一级学科，按中图法和学科领域进行双重分类。
4. 种类多：包括专著、教材、图集、报告、工具书、科普等，满足科研、教学、管理、大众等各个系列的专业用户。
5. 文件优质：原版高清 PDF 格式，准确无误地保留专业文字、图形、符号、公式等。

(三) 功能特点

1. 检索强大：支持书名摘要检索、全文检索、高级检索，并辅有二次筛选，快速发现所需资源。

2. 阅读便捷：采用 WebPDF 技术为用户保存在线批注、标记、笔记等信息并实现多终端同步和共享，增强了在线使用便捷性。

3. 使用方便：多终端适应，可在线看、亦可下载读。

4. 权限灵活：全文权限经由 IP 控制，没有并发用户限制；已接入教育网统一认证和资源共享基础设施（CARSI），方便高校用户校外访问。

5. 信息规范：具备标准的电子图书 MARC 数据和元数据，支持图书馆联机公共目录检索（OPAC）。

6. 统计标准：提供符合 COUNTER 标准的网络电子资源统计数据。

三、用户对象

1. 学科专业：理、工、农、医、人文社科全面覆盖。

2. 用户类型：高校图书馆、公共图书馆、科研院所、有研究需求的各类企事业单位。

深圳晟屹科技有限公司