### 《中国精品科普期刊文献库》（CJFT）产品说明

一、产品概况

《中国精品科普期刊文献库》择优收录我国精品大众科普期刊文献，面向高校、科研、企业和政府等各类机构及社会大众，以集成网络化出版形式传播科普知识的全文数据库。感受物之神秘，追逐科技之光，揭示万物之理，传承学之精粹是其设立的宗旨。该数据库内容丰富——大到宇宙的奥秘，小到身边的话题，涉及科普动态、前沿科技、人文社科、自然科学与技术、生命与健康、农业等诸多领域，是开阔读者眼界，提高公众科学素养的一个重要窗口。

1.数据来源：1994年至今的210种我国正式出版发行的优秀科普类期刊。

 2.收录年限：1994年至今（部分优秀期刊回溯至创刊）。

 3.出版总量：截至2022年5月，收录210种期刊，文献量超过200万篇。

 4.分类体系：根据文献内容提供知识窗导航、新技术导航，从不同角度满足用户需求。包括科普动态、前沿科技、新技术、新产品、科学史话、科学生活、科普人物、科技发明等频道，以新颖的形式展现给读者。

 5.出版时效：网络数据每日更新。

6.出版合法性：所收录期刊均取得其出版单位授权。

7.产品网址：<https://wh.cnki.net/article/cjfttotal/TN201>

8.2022年出版计划：2022年计划出版科普类期刊100种，新增文献6.8万篇。

二、资源特色

1.数据来源优势：依据读者基础、编辑质量、办刊方针等综合考量，择优收录我国正式出版发行的科普类期刊文献。文献质量高，内容丰富，来源权威。

2.文献期数收录完整：文献收录期数完整率高于99％。

3.文献篇数收录完整：文献篇数收录完整率高于99％。

三、功能特点

1.检索字段：提供篇名、作者、刊名、全文、关键词等检索字段。

2.整刊浏览：模拟真实阅读体验，完美再现原汁原味的阅读感受，可以在线翻页放大、按需打印、数字图书馆定制等，使网络阅读更加完善，更趋人性化。

3.知网节：文献基本信息、相似文献推荐；使文献具备“知网书”的特点，深度挖掘知识关联，便于读者对摄取更多知识的精神需求。

四、产品价值

1.适用对象：高校、科研、企业和政府等各类机构。

2.应用价值：

（1）开展科普工作的必备平台。深入整合国内外科普知识信息，内容全面充实，角度多样，为科学知识的深入推广和普及提供强大的资源支撑，是开展科普工作必备的服务平台。

（2）学习科普知识的主要窗口。全面、丰富的科普综合知识资源，是开拓学生视野、激发学生科学求知欲和增长科学知识的主要窗口。

（3）图书馆科普资源重要馆藏。为图书馆提供系统、全面、标准的电子化科普资源，对于丰富图书馆科普资源馆藏，节省科普资源建设成本具有重要价值。

（4）科技创新灵感的丰富源泉。为科研从业人员提供创新赖以发现、产生的知识蓄积和灵感迸发的来源，提高科研人员的基础创新能力。

五、服务模式

提供本地镜像、云租用、云托管、云机构馆托管四种服务模式。