

<<环境科学信息资源检索>>

图书基本信息

书名：<<环境科学信息资源检索>>

13位ISBN编号：9787802092389

10位ISBN编号：7802092388

出版时间：2005-12

出版时间：中国环境科学出版社

作者：卜欣欣

页数：186

字数：240000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<环境科学信息资源检索>>

内容概要

本书详细介绍了环境科学信息检索的知识和技巧，覆盖了环境科学所有信息资源类型，尤其是收入了本学科大量在Internet上的免费资源。

主要内容包括环境科学文献信息资源检索的基础知识—检索方法技巧，中外环境科学检索的主要工具，中外主要参考数据库和全文数据库的检索和利用，环境科学特种文献检索，环境科学专利，学位论文，会议论文检索与利用，环境电子图书及电子报纸的检索，以及网上常用环境科学免费资源等。

本书可作为环境科学信息检索课程的教材，适用于广大研究生，本科生和教师，对从事环境保护工作的科研和管理人员同样具有指导意义。

<<环境科学信息资源检索>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 文献信息基础知识 第二节 信息检索基础第二章 环境科学传统文献的检索与利用
第一节 中文检索工具 第二节 英文检索工具第三章 网络信息资源检索 第一节 概述 第二节 计算机检索
技术与方法 第三节 网络信息检索工具 第四节 环境科学专业搜索引擎第四章 中文参考数据库 第一节
中文社科引文索引数据库 第二节 中国科学文献数据库服务系统 第三节 大型参考数据库第五章 英文
参考数据库 第一节 世界著名检索工具 第二节 CSA中的环境科学文摘数据库 第三节 其他相关专业文
摘数据库第六章 中文期刊全文库 第一节 中国期刊网 第二节 万方数据数字化期刊 第三节 维普中文科
技期刊数据库第七章 国外期刊全文数据库 第一节 Science Direct Online 第二节 Kluwer Online 第三节
Springer Link 第四节 EBSCO 第五节 ACS Publications 第六节 Wiley Interscience 第七节 WSN第八章 环境
科学特种文献信息检索 第一节 环境法律法规与标准文献检索 第二节 环境专利文献检索 第三节 在线
参考工具书 第四节 科技报告第九章 环境科学会议文献与学位论文检索 第一节 会议文献 第二节 学位
论文第十章 环境科学电子图书与报纸 第一节 电子图书 第二节 环境电子报纸第十一章 常用环境科学
网络信息资源 第一节 环境科学学科信息门户 第二节 环境科学虚拟图书馆 第三节 重要环境科学组织
机构与学术网站附录 中文环境科学核心期刊参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>