

<<科技文献检索与利用>>

图书基本信息

书名：<<科技文献检索与利用>>

13位ISBN编号：9787564122973

10位ISBN编号：7564122978

出版时间：2010-7

出版时间：东南大学出版社

作者：王立诚 编

页数：228

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>

<<科技文献检索与利用>>

内容概要

本书在第3版的基础上，结合近几年各类型数据库的发展和变化情况，对有关数据库的利用进行了补充和更新，从文献利用角度出发增加了“学术论文写作基础”这一章节。

全书系统地阐述了科技文献检索与利用的基本原理和基础知识，介绍了国内外主要科技文献检索工具及其使用方法，结合学生在校学习期间以及今后走向工作岗位获取文献的需要，按文献出版类型分别介绍了获取的方法和途径。

本书不仅可作为高等院校有关专业教材，还可供图书情报工作者、科技工作者和信息管理人员使用。

<<科技文献检索与利用>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 科技文献检索的意义 第二节 信息、知识、情报、文献的基本概念 第三节 科技文献的类型和特点 第二章 科技文献检索基础知识 第一节 科技文献检索原理 第二节 科技文献检索工具 第三节 科技文献检索途径、方法、技术和步骤 第三章 图书文献及其检索 第一节 概述 第二节 中文图书及其检索 第三节 外文图书及其检索 第四章 期刊文献及其检索 第一节 概述 第二节 国内期刊论文及其检索 第三节 国外期刊论文及其检索 第五章 专利文献及其检索 第一节 专利基础知识 第二节 专利文献及其分类 第三节 中国专利文献及其检索 第四节 国外专利文献及其检索 第六章 标准文献及其检索 第一节 概述 第二节 国内标准及其检索 第三节 国际标准及其检索 第四节 有关国家标准检索 第七章 学位论文、会议文献和科技报告及其检索 第一节 学位论文及其检索 第二节 会议文献及其检索 第三节 科技报告及其检索 第八章 国外有关重要检索工具 第一节 美国《工程索引》及其检索 第二节 美国《科学引文索引》及其检索 第三节 美国《化学文摘》及其检索 第四节 其他检索工具简介 第九章 网络信息资源检索与利用 第一节 网络信息资源介绍 第二节 网络信息检索工具 第三节 网络信息检索策略 第十章 学术论文写作基础 第一节 概述 第二节 学术论文写作准备工作 第三节 学术论文的写作要求 第四节 学术规范附录 检索实例参考文献

<<科技文献检索与利用>>

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>