

《科技文献检索方法》

图书基本信息

书名：《科技文献检索方法》

13位ISBN编号：9787502214456

10位ISBN编号：7502214453

出版时间：1995-11

出版社：原子能出版社

页数：181

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《科技文献检索方法》

内容概要

内容简介

本书介绍了科技文献的现状和特点，几种主要类型文献的检索工具和检索实例。对国外科技文献的检索工具给予了较为详细的描述。在阐述手工检索方法的基础上，着重介绍了联机检索、光盘检索这两种新兴的文献检索方法。本书适合科技工作者及大中专院校学生阅读。

书籍目录

目录

第一章 科技文献现状及特点

- 一、科技文献的概念
- 二、科技文献的重要性
- 三、科技文献的现状和特点
- 四、科技文献的类型

第二章 科技图书及其分类法

- 一、科技图书概况
- 二、科技图书的特点和作用
- 三、科技著作与参考工具书
- 四、科技图书的检索工具
- 五、图书分类法简介
- 六、检索图书的途径

附录

第三章 科技期刊及其检索工具

- 一、科技期刊的定义
- 二、科技期刊的由来和发展
- 三、科技期刊的类型
- 四、期刊和期刊论文的检索工具

第四章 特种文献

- 一、科技会议文献及检索工具
- 二、学位论文及检索工具
- 三、科技报告及其检索

第五章 专利文献及其检索方法

- 一、专利的概念
- 二、专利的类别
- 三、授予专利权的条件
- 四、专利文献的特点
- 五、专利文献的作用
- 六、日本专利文献的检索
- 七、美国专利文献的检索
- 八、世界专利检索
- 九、用《化学文摘》检索多国化学专利的方法

附录 专利文献中常用国名和组织名代码

第六章 国外科技文献检索工具介绍

- 一、美国《化学文摘》
- 二、英国《科学文摘》
- 三、《工程索引》
- 四、日本《科学技术文献速报》
- 五、《科学引文索引》

第七章 手工检索方法

- 一、手工检索方法种类
- 二、手工检索工具
- 三、手工检索科技文献的步骤
- 四、检索实例

第八章 计算机检索

- 一、计算机检索发展的概况

二、计算机检索在我国的发展

三、国际联机检索方法介绍

四、联机检索与手工检索相比的优缺点

第九章 光盘检索

一、光盘检索发展概况

二、光盘的制作方法种类

三、光盘检索方法

四、光盘检索和联机检索相比的优缺点

五、我国计算机检索发展趋势

参考文献

《科技文献检索方法》

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:www.tushu111.com