

<<医学文献检索与利用>>

图书基本信息

书名：<<医学文献检索与利用>>

13位ISBN编号：9787800208829

10位ISBN编号：7800208826

出版时间：1999-01

出版时间：人民军医出版社

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>

<<医学文献检索与利用>>

书籍目录

目录

第一章 绪论

第一节 文献检索的产生和发展

一、信息

二、情报

三、知识

四、文献

五、情报与信息

六、知识与文献

七、情报、信息、知识和文献的关系

八、情报的属性

九、情报信息的地位和作用

第二节 文献的类型

一、文献的加工类型

二、文献的出版类型

第三节 医学文献发展的特点

一、增长迅速,数量占各学科之冠

二、出版类型增多

三、内容重复而又分散

四、知识信息更新加快,文献寿命缩短

五、文种不断增加

六、交流传播速度加快

七、迅速地向缩微化、磁性化和电子化发展

第四节 医学文献检索的重要性

一、促进信息资源的开发利用

二、协助管理者作出正确的决策

三、便于继承和借鉴前人或他人的科研成果,避免重复研究

第五节 文献检索研究的对象、目的和方法

第二章 检索工具与检索语言

第一节 检索工具类型和职能

一、检索工具的概念

二、检索工具的职能

三、检索工具的特点

四、检索工具的形式

五、检索工具的类型

六、选择检索工具的基本原则

第二节 检索语言

一、检索语言的含义和特点

二、检索语言的构成

三、检索语言的基本功能

四、检索语言的类型

第三章 文献检索原理和方法

第一节 文献检索原理

第二节 文献检索方法

一、常用法

<<医学文献检索与利用>>

二、追溯法

三、分段法

第三节 文献检索步骤

一、分析研究课题,明确检索要求

二、选择适当检索工具和方法

三、选择检索途径和检索标识

四、查找文献线索

五、索取原始文献

第四节 文献检索途径和策略

一、从文献的外表特征检索文献的途径

二、从文献的内容特征检索文献的途径

第五节 文献检索技巧与原始文献的索取方法

一、文献检索的技巧

二、原始文献的索取方法

第四章 中文医学检索工具及其使用方法

第一节 索引

一、《中文科技资料目录(医药卫生)》

二、《国外科技资料(医药卫生)》

三、《中文科技资料目录(中草药)》

四、《全国报刊索引》

五、《医学论文累积索引(1949~1979)》

六、其它中文医学文献索引简介

第二节 文摘式检索工具

一、《中国医学文摘》

二、《中国药学文摘》

三、《中国生物学文摘》

四、《国外医学》

五、其它文摘类检索刊物

第三节 计算机中文医学情报检索简介

第五章 美国《医学索引》

第一节 内容编排和著录格式

一、内容编排

二、著录格式

第二节 检索途径及检索方法

一、主题途径

二、副主题词的使用

第三节 著者索引

第四节 美国《医学索引》的发展概况

一、《医学累积索引》

二、《索引期刊刊名表》的使用

三、M的变动情况

第六章 荷兰《医学文摘》

第一节 概况

一、历史背景

二、《EM》的收录情况

三、《EM》的特点及其发展

第二节 结构和编排

<<医学文献检索与利用>>

第三节 文摘的著录格式

第四节 检索途径

一、分类途径

二、主题途径

三、著者途径

第七章 美国《生物学文摘》

第一节 概况

第二节 总体编排与著录格式

一、编排总览

二、文摘编排和著录格式

三、索引

第三节 检索途径和检索方法

一、按主要概念类目检索

二、著者索引

三、生物分类索引

四、属类索引

五、主题索引

第四节 《生物学文摘》的姐妹刊

一、题录简述

二、新书报道

三、会议资料

第八章 美国《化学文摘》

第一节 概况

一、《CA》的特点

二、《CA》收录医学文献的情况

第二节 《CA》的文摘部分

一、内容分类

二、文摘编排

三、《CA》中的缩写

四、文摘著录格式

五、参见部分的著录格式

第三节 索引及检索方法示例

一、期索引

二、卷索引

三、卷辅助索引

四、指导性索引

五、累积索引

六、资料来源索引

第九章 美国《科学引文索引》

第一节 概况

第二节 SCI特点与功能

第三节 编排结构及著录格式

一、编排结构

二、著录格式

第四节 SCI的检索方法

一、引文检索法

二、机构检索法

<<医学文献检索与利用>>

三、来源索引检索法

四、轮排主题索引检索法

五、专利引文索引检索法

第十章 其他专业文献检索工具期刊

第一节 生物科学最新通报

一、概况

二、生物科学最新通报的编排体例

三、检索方法

第二节 美国《现期期刊目次》

一、概况

二、编排结构

第三节 剑桥《生物化学文摘》

一、概况

二、著录格式

三、检索方法

第十一章 日本文献检索工具期刊

第一节 日本《医学中央杂志》

一、概况

二、编排结构及说明

三、检索途径及范例

第二节 日本《科学技术文献速报》

一、生命科学分册

二、环境公害和化学、化学工业分册简介

第十二章 俄文《医学文摘杂志》

一、概况

二、学科分类与编排、结构

三、文摘的著录项目及格式

四、检索途径及方法

第十三章 专利文献及其检索

第一节 专利的产生与发展

一、概况

二、专利制度的产生和发展

三、专利制度趋向国际化

四、我国的专利制度

第二节 专利的申请

一、授予专利权的条件

二、专利申请人和专利代理

三、专利申请的范围

四、提出专利申请的时机

五、申请专利的主要文件

六、专利申请的审查

第三节 专利的利用

一、专利文献可迅速提供最新技术情报

二、利用专利文献为引进技术服务

三、专利实施后可取得显著的经济效益

四、利用专利文献可进行技术评价和预测

第四节 专利文献的检索

<<医学文献检索与利用>>

- 一、国际专利分类表
- 二、国内专利检索刊物
- 三、德温特公司出版物
- 第十四章 计算机情报检索
- 第一节 计算机情报检索发展概况
- 第二节 计算机情报检索的构成及原理
 - 一、计算机情报检索系统的构成
 - 二、计算机情报检索原理
 - 三、计算机检索文献方法、步骤
 - 四、计算机情报服务方式
 - 五、计算机情报服务的概况
 - 六、中国计算机医学文献信息网络的发展
- 第三节 国际联机检索
 - 一、概述
 - 二、国际联机情报检索系统的服务方式
 - 三、国际联机检索的主要特点
 - 四、Medline数据库检索途径
- 第四节 光盘检索
 - 一、概况
 - 二、光盘的特点
 - 三、光盘的基本结构
 - 四、CD - ROM的应用
 - 五、光盘网络
- 第五节 Medline光盘检索系统
- 第六节 中国生物医学文献光盘数据库 (CBMdisc) 检索
 - 一、概况
 - 二、操作屏幕显示
 - 三、数据库结构
 - 四、主要检索方法
- 第七节 Internet和信息高速公路
 - 一、Internet的诞生和发展
 - 二、Internet信息资源与利用
 - 三、Internet的域名管理 (DNS) 与IP地址分配
 - 四、Internet医学信息资源的利用

<<医学文献检索与利用>>

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>