

<<实用药理学信息检索技术>>

图书基本信息

书名：<<实用药理学信息检索技术>>

13位ISBN编号：9787502547998

10位ISBN编号：7502547991

出版时间：2004-2

出版时间：第1版(2004年2月1日)

作者：顾东蕾编

页数：342

字数：298000

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>

## <<实用药理学信息检索技术>>

### 内容概要

本书从实用出发，介绍了各种药理学光盘数据库、联机数据库、网络数据库的检索技术，并针对不同领域研究人员，将药理学信息分为新药开发、药物分析、临床应用等几大模块来介绍各自常用的数据库及其检索技巧、检索途径。

本书注重实际需求，图例丰富，内容翔实，可供药理学研究人员和高等院校药理学专业学生使用。

## &lt;&lt;实用药理学信息检索技术&gt;&gt;

## 书籍目录

- 1 概述 1.1 药理学信息检索 1.1.1 药理学信息检索的定义 1.1.2 药理学信息检索的类型 1.2 计算机药理学信息检索及其意义 1.2.1 计算机药理学信息检索的发展方向 1.2.2 推动药理学信息学与知识管理的互动 1.3 计算机药理学信息检索系统 1.4 计算机药理学信息检索原理 1.5 计算机药理学信息检索途径 1.5.1 药理学信息特征 1.5.2 计算机药理学信息检索途径 1.6 计算机药理学信息检索策略 1.6.1 分析药理学课题 1.6.2 制定检索策略 1.6.3 检索结果的输出 2 药理学信息光盘数据库检索 2.1 药理学信息光盘简介 2.1.1 按存储方式分 2.1.2 按读写方式分 2.1.3 药理学信息光盘数据库的种类 2.2 药理学中文信息光盘数据库检索 2.2.1 《中国药理学文摘》光盘数据库 2.2.2 《中国生物医学文献》光盘数据库 2.2.3 《中文生物医学期刊》数据库 2.2.4 《中国生物医学文献》数据库 2.2.5 《中国化学文献数据库》光盘版 2.2.6 《中国科学引文数据库》 2.3 药理学外文信息光盘数据库检索 2.3.1 《国际药理学文摘》光盘数据库 2.3.2 《美国化学文摘》光盘数据库 3 药理学信息联机数据库检索 3.1 联机检索的特点和发展方向 3.1.1 传统联机检索的优势 3.1.2 传统联机检索的劣势 3.1.3 联机检索的发展方向 3.2 联机检索系统介绍 3.2.1 OCLC联机检索系统 3.2.2 Dialog联机检索系统 3.2.3 STN联机检索系统 4 因特网药理学信息检索技术 4.1 因特网简介 4.2 搜索引擎 4.2.1 搜索引擎类型 4.2.2 药理学专业搜索引擎 4.3 因特网药理学信息资源 4.3.1 网络数据库 4.3.2 药理学网站 5 因特网药理学信息检索技巧 5.1 新药开发信息检索 5.1.1 化合物数据库 5.1.2 药品专利数据库 5.2 药物分析信息检索 5.3 药剂学信息检索 5.4 药理学信息检索 5.4.1 临床前药理学信息检索 5.4.2 临床药理信息检索 5.4.3 毒理学信息检索 5.5 中药学信息检索 5.6 临床应用信息检索 5.7 生物药物信息检索 5.7.1 生物药物信息检索 5.7.2 生物药物分子结构信息检索 5.8 药政管理信息检索 5.9 特种药理学信息检索 5.10 药理学电子商务信息检索 5.10.1 国内网站 5.10.2 国外网站 5.11 药理学电子出版物检索 5.11.1 药理学图书检索 5.11.2 药学期刊检索 5.12 药用器械信息检索

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>