

<<医学研究必备手册>>

图书基本信息

书名：<<医学研究必备手册>>

13位ISBN编号：9787308054928

10位ISBN编号：7308054926

出版时间：2007-9

出版单位：浙江大学

作者：来茂德，马景娣主

页数：221

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>

## <<医学研究必备手册>>

### 内容概要

《医学研究必备手册：文献与评价信息快速获取》以手册的形式讲述了医学研究信息获取、研究论文质量评估信息获取、研究项目和成果新颖性查证、研究论文投稿期刊选择及投稿信息获取、常用医学信息资源，本书还介绍了一些数据库、隐蔽信息的检索方法，旨在为读者带来实用的方法。

## <<医学研究必备手册>>

### 作者简介

来茂德，医学博士，教授，主任医师。

研究方向为肛肠肿瘤病理学。

发表论文150余篇，其中40余篇被SCI收录。

任中华医学会病理学分会候任主任委员，中国医师协会病理科医师分会副会长，中国抗癌协会大肠癌专业委员会副主任委员，教育部基础医学教学指导委员会副主任委员等。

《CCA》编委，《JZJU

SCIENCE》副主编，《浙江大学学报(医学版)》主编，《临床与实验病理学杂志》副主编，《实用肿瘤杂志》副主编，《诊断病理学杂志》副总编等。

主编《医学分子生物学》、《上皮内瘤变》，副主编《病理学》(七年制)等教材和专著，计200余万字。

。

马景娣，工学硕士，研究馆员。

主要研究方向：科技查新、信息检索、参考咨询。

浙江省科技查新咨询协会副会长、浙江省图书馆学会理论与教育培训分委员会主任。

主编、参编《实用信息检索教程》、《计算机信息检索》、《科技查新工作手册》等著作，发表学术论文50余篇。

## <<医学研究必备手册>>

### 书籍目录

#### 第一部分 医学研究信息获取

##### 第1章 医学定题文献检索

1.1 什么是定题文献检索？

1.2 如何确定检索词？

1.3 如何制定检索策略？

1.4 常用医学文献数据库有哪些？

1.5 常用定题文献跟踪手段有哪些？

1.6 中文医学数据库定题检索实践

1.7 外文医学数据库定题检索实践

##### 第2章 文献全文获取

2.1 获取文献全文的途径有哪些？

2.2 如何利用图书馆馆藏获取文献全文？

2.3 如何从网上免费获取全文？

2.4 如何通过馆际互借与文献传递服务获取全文？

2.5 如何获取作者信息，向作者索取原文？

2.6 文献全文获取的相关知识

#### 第二部分 研究论文质量评估信息获取

##### 第3章 论文被文献数据库收录情况查证

3.1 哪些文献数据库被用以进行论文质量评估？

3.2 如何检索论文被SCI收录？

3.3 如何检索论文被IM收录？

3.4 如何检索论文被ISTP收录？

3.5 如何检索论文被《中国科学引文数据库(CSCD)》收录？

##### 第4章 论文被引用情况查证

4.1 可检索论文被引用情况的数据库有哪些？

4.2 如何利用CSCD数据库检索论文被引用情况？

4.3 如何利用CMCI数据库检索论文被引用情况？

## <<医学研究必备手册>>

4.4 如何利用CNKI的中国引文数据库检索论文被引用情况？

4.5 如何利用万方数字化期刊检索论文被引用情况？

4.6 如何利用维普引文数据库检索论文被引用情况？

4.7 如何利用SCI数据库检索论文被引用情况？

4.8 如何利用Scifinder Scholar检索论文被引用情况？

4.9 如何利用Google Scholar检索论文被引用情况？

第5章 如何以引文为切入点进行学科跟踪

5.1 从引文频次确定学科研究前沿及发展趋势

5.2 确定领军人物、研究同行，并判断研究的发展状况

5.3 获取论文被引用动态信息

第三部分 研究项目和成果新颖性查证

第6章 科技查新

6.1 什么是科技查新？

6.2 科技查新有什么作用？

6.3 国内有哪些医学查新机构？

6.4 查新工作如何实施？

6.5 如何进行查新委托？

6.6 查新报告包括哪些内容？

6.7 如何评定查新报告质量？

6.8 结束语

第四部分 研究论文投稿期刊选择及投稿信息获取

第7章 投稿期刊选择

7.1 为什么需要选择投稿期刊？

7.2 应在什么阶段考虑期刊选择？

7.3 选择投稿期刊应考虑哪些因素？

7.4 可通过哪些途径选择投稿期刊？

第8章 期刊投稿信息获取

8.1 利用相关参考工具书查找投稿信息

8.2 利用图书馆网站上的投稿指南

8.3 利用数据库服务商提供的期刊信息数据库

<<医学研究必备手册>>

8.4 利用Google等搜索引擎查找拟投稿期刊的作者指南

第9章 期刊影响力查询

9.1 期刊影响因子查询

9.2 H指数查询

第五部分 常用医学信息资源

第10章 互联网上免费医学信息

10.1 重要的医学网站

10.2 免费医学文献数据库

10.3 免费医学电子期刊及医学资料库

10.4 免费医药卫生专利信息

10.5 免费医学图谱信息

10.6 免费医学教学资源

第11章 常用医学信息搜索工具

11.1 常用医学专业搜索引擎

11.2 常用学术搜索引擎

11.3 看不见的网站及其检索

参考文献

<<医学研究必备手册>>

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>