

<<信息检索问题集萃与实用案例>>

图书基本信息

书名：<<信息检索问题集萃与实用案例>>

13位ISBN编号：9787501336159

10位ISBN编号：7501336156

出版时间：2008-3

出版时间：北京图书馆出版社

作者：曹志梅 等编著

页数：252

字数：380000

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>

## <<信息检索问题集萃与实用案例>>

### 内容概要

当今社会，信息技术飞速发展，信息资源无限膨胀，信息价值日趋突出。

充当信息传播者角色的图书馆，收藏的信息种类愈加庞杂。

面对蜂拥而至的信息，很多人感到无所适从；面对图书馆浩如烟海的文献资料，很多人感到茫然无措！

甚至有人感叹：图书馆的信息资源越来越丰富，利用资源却越来越费时费力；信息资源离自己越来越近，信息检索遇到的问题却越来越多。

其实，值得图书馆骄傲和引以为荣的，并不在于它收藏多少图书，拥有多少信息资源，而在于如何让这些资源为读者所利用，如何让读者迅速获取自己所需要的信息。

在汹涌澎湃的信息大潮中，怎样让读者花最少的时间从图书馆获得最多的信息？

这便是本书产生的初衷。

本书从实用的角度出发，结合编者多年的图书馆工作经验及信息检索课的教学实践，精炼了信息检索过程中可能遇到的各种各样问题，以简捷明了的问答方式，试图向读者提供解决问题的方法和技巧。

全书侧重于实际应用，突出实例和技巧，力图让读者通过阅读本书，轻松熟练地利用图书馆，便利快捷地获取所需的信息资源。

本书适合于各行各业需要查阅各类文献资料的读者阅读，尤其适合大学校园的学生及教学科研人员。

<<信息检索问题集萃与实用案例>>

书籍目录

基础理论篇 第一章 信息资源及其相关知识 1.什么是信息资源 2.信息资源的类型有哪些  
 3.常说的“十大信息情报源”指的是什么 4.什么是信息资源共享 5.什么是灰色文献、白色文献、黑色文献 6.什么是零次文献、一次文献、二次文献、三次文献 7.什么是电子文献？  
 有哪些类型的电子资源 8.什么是数据库？  
 有哪些类型的数据库 9.什么是网络信息资源？  
 有哪些类型的网络信息资源 10.什么是镜像站点信息资源 11.什么是文献分类法 12.国内常用的文献分类方法有哪些 13.国外常用的文献分类方法有哪些 14.古籍文献的分类方法是什么  
 第二章 信息检索及其相关知识 15.什么是信息检索 16.信息检索有哪些类型 17.信息检索的发展历程怎样 18.什么是信息检索工具 19.信息检索工具的类型有哪些 20.什么是参考工具书 21.参考工具书有哪些类型 22.参考工具书与信息检索工具有哪些异同 23.信息检索的途径有哪些 24.信息检索的方法有哪些 25.什么是信息检索语言 26.信息检索语言有哪些类型 27.什么是计算机检索？  
 计算机检索的运算符有哪些 28.什么是布尔检索 29.什么是截词检索 30.什么是加权检索  
 31.什么是聚类检索 32.什么是联机检索 33.什么是异构（跨库）检索 34.什么是原文检索  
 35.什么是字段检索 36.什么是主题检索 37.什么是回溯检索 38.什么是查全率 39.什么是查准率 40.什么是误检率 41.什么是漏检率 第三章 常用名词术语 42.什么是主题词  
 43.什么是关键词 44.什么是叙词表 45.什么是《汉语主题词表》 46.什么是文献标识码  
 47.什么是标引 48.什么是索引 49.什么是编目？  
 什么是在版编目 50.什么是分类号 51.什么是索书号 52.什么是元数据？  
 什么是DC元数据 53.什么是239.50 54.什么是MARC 55.什么是OPAC 56.什么是ISBN  
 57.什么是ISSN 58.什么是影响因子 59.什么是即年指标 60.什么是他引率 61.什么是自引率 62.什么是总被引频次 63.什么是被引半衰期 64.什么是引用半衰期 .....信息资源  
 篇 第四章 综合类信息资源 第五章 专题信息资源 第六章 特种信息资源 第七章 搜索引擎  
 综合应用篇 第八章 信息检索的常规方法 第九章 数据库系统的检索应用 第十章 网络信息的检索应用 第十一章 综合检索应用检索实例篇 第十二章 检索实例分析附录 常用英文缩写释义  
 参考文献

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>