

# 《Internet 上的化学信息资源》

## 书籍信息

版次：

页数：

字数：

印刷时间：

开本：

纸张：

包装：

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787502529840

## 内容简介

本书对Internet上的化学信息资源进行了系统地归纳，按其资源的类型、分布、以及搜索和下载方法和注意事项等做了全面的阐述：书中还介绍了国内外一些主要网站和部分网站的主页以及一些著名的搜索引擎，特别是对搜索化学资源的引擎做了重点介绍；书中还对化学资源中的一项重要信息资源——化学数据库进行了分类叙述。并对化学科技工作者经常用到的专利文献查阅、下载方法和步骤进行了概括性阐述；还罗列了大量有关网站的网址供读者查阅。本书对希望在Internet上快速、准确地查阅化学及相关学科的科研、教育等信息资源的人们将有很大帮助。

## 目录

第1章 绪论 第2章 国内著名的网站简介 第3章 国外著名的网站简介 第4章  
国内外大学网站情况介绍 第5章 网站主页示例 第6章 关于搜索引擎 第7章 化学数据库  
第8章 网上信息下载 第9章 网上化学资源的网址 第10章 结束语

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)