

<<化学文献及查阅方法>>

图书基本信息

书名：<<化学文献及查阅方法>>

13位ISBN编号：9787030035943

10位ISBN编号：7030035941

出版时间：1998-11-01

出版时间：科学出版社

作者：余向春

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>

## <<化学文献及查阅方法>>

### 内容概要

本书较为系统和全面地介绍了各种化学文献及查阅方法。其中对化学文摘、化学专利、理化数值数据、科技报告、技术标准、电子计算机情报检索以及化合物结构信息表示与检索等介绍得尤其详细。

书中编有“关于美国化学文摘中常见问题的解答”、“美国化学文摘中日文期刊名称对照”等。

根据近年化学检索文献的发展，第二版几乎所有章节重新改写，并新增加了六章，内容更加完整系统，而且有的章节编有检索实例和原

## <<化学文献及查阅方法>>

### 书籍目录

前言

第一章 绪论

一、化学文献的发展

(一) 文献数量迅猛增加

(二) 文献种类繁多

(三) 文献交叉重复、发表分散

(四) 文献的失效率加快

二、化学文献源概述

(一) 图书

(二) 期刊

(三) 科技报告

(四) 学位论文

(五) 会议资料

(六) 专利文献

(七) 技术标准

(八) 技术档案

(九) 产品样本

三、化学情报检索系统的建立的发展

四、数值数

<<化学文献及查阅方法>>

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>