

<<情报检索与计算机信息检索>>

图书基本信息

书名：<<情报检索与计算机信息检索>>

13位ISBN编号：9787560932392

10位ISBN编号：7560932398

出版时间：2004-9

出版时间：华中科技大学出版社

作者：杨桂荣

页数：225

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>

<<情报检索与计算机信息检索>>

内容概要

本书分情报检索基础、手工检索工具和参考工具及其使用方法、计算机信息检索等3篇共12章。情报检索基础篇全面系统地介绍了情报检索概念,情报信息源,情报检索语言,情报检索工具与参考工具,情报检索程序、途径与方法,情报源整序,情报调查研究等基础理论知识。手工检索工具和参考工具及其使用方法篇详细介绍了中外文综合性检索工具、专科性检索工具和单一(特种)文献检索工具等的使用方法、知识产权与专利情报检索方法,以及数据与事实型资料的查找工具和查找方法。计算机信息检索篇系统地介绍了电子计算机联机信息检索、网络信息检索和光盘及镜像网站数据库检索等的检索方法。本书重点放在解决实际问题和培养检索技能等方面,实用性较强。本书既可作为“文献检索”课教材,也可供从事教学和科技工作的其他读者作参考书。

<<情报检索与计算机信息检索>>

书籍目录

上篇 情报检索基础 第1章 绪论 1.1 与情报检索相关的几个概念 1.2 情报检索的类型 1.3 情报检索的意义与作用 第2章 情报源与工具书 2.1 文献情报源 2.2 非文献情报源 2.3 情报源的整序 2.4 工具书的概念与类型 2.5 检索工具 2.6 参考工具书 第3章 情报检索语言 3.1 情报检索语言及其类型 3.2 体系分类语言 3.3 关键词语言 3.4 标题词语言 3.5 叙词语言 3.6 其他检索语言 3.7 检索语言的评价 第4章 情报检索的程序、途径与方法 4.1 情报检索程序 4.2 情报检索途径 4.3 情报检索方法 4.4 检索效率和检索策略分析 4.5 情报调查研究中篇 手工检索工具和参考工具及其使用方法 第5章 综合性检索工具及其使用方法 5.1 美国《工程索引》及其使用方法 5.2 美国《科学引文索引》及其使用方法 5.3 英国《科学文摘》及其使用方法 5.4 中文综合性检索工具及其使用方法 第6章 专科性检索工具及其使用方法 6.1 美国《化学文摘》及其使用方法 6.2 英美《金属文摘》及其使用方法 6.3 中文专科性检索工具及其使用方法 第7章 单一文献检索工具及其使用方法(1) 7.1 学位论文的检索工具及其使用方法 7.2 标准文献的检索工具及其使用方法 7.3 会议文献的检索工具及其使用方法 7.4 科技报告的检索工具及其使用方法 7.5 其他特种文献的检索工具及其使用方法 第8章 单一文献检索工具及其使用方法(2) 8.1 知识产权概述 8.2 专利情报机构 8.3 中国专利文献及其检索方法 8.4 英国德温特公司专利检索工具及其使用方法 第9章 数据与事实型资料的查找方法 9.1 参考工具书的选用原则 9.2 查找数据型资料的参考工具书 9.3 查找事实型资料的参考工具书 下篇 计算机信息检索 第10章 计算机联机信息检索 10.1 联机检索系统的检索功能 10.2 国际联机信息检索系统选介 10.3 国内联机信息检索系统选介 第11章 Internet网上信息检索 11.1 Internet概述 11.2 Internet搜索引擎 11.3 Internet的服务方式 11.4 WWW信息的检索 第12章 光盘及镜像网站数据库检索 12.1 概述 12.2 美国《化学文摘》光盘数据库的检索方法 12.3 美国《工程索引》光盘数据库的检索方法 12.4 《中文科技期刊数据库》镜像网站数据库的检索方法 12.5 《万方数据资源系统》镜像网站数据库的检索方法全书内容“关键词索引”全书内容“工具书索引”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>