

《信息资源检索与利用》

图书基本信息

书名：《信息资源检索与利用》

13位ISBN编号：9787040230888

10位ISBN编号：7040230887

出版社：高等教育

作者：施蓓 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《信息资源检索与利用》

内容概要

信息资源检索与利用，ISBN：9787040230888，作者：施蓓 著

《信息资源检索与利用》

书籍目录

第一章 信息资源概述学习目标第1节 信息与信息社会第2节 信息资源的类型及特征第3节 信息资源检索本章要点练习题第二章 图书馆服务与馆藏书刊的利用学习目标第1节 高校图书馆的服务功能第2节 图书的分类第3节 图书的主题标引第4节 图书馆馆藏书目检索系统第5节 图书馆排架体系本章要点应用与实践练习题第三章 事实与数据参考资源的检索与利用学习目标第1节 事实与数据参考资源概述第2节 百科全书的查检方法第3节 词典的查检方法第4节 名录的查检方法第5节 年鉴的查检方法第6节 手册的查检方法第7节 事实与数值型数据库61本章要点应用与实践练习题第四章 文献型数据库检索与利用学习目标第1节 CNKI系列数据库第2节 维普中文科技期刊数据库第3节 万方数据资源系统第4节 人大复印报刊资料全文数据库第5节 中文电子图书数据库第6节 EBSCOhost系列数据库第7节 springerLink数据库本章要点应用与实践练习题第五章 网络信息的检索与利用学习目标第1节 网络时代的信息浪潮第2节 网络信息检索工具第3节 搜索引擎第4节 学科信息门户第5节 网络信息资源搜索策略本章要点应用与实践练习题第六章 专业信息资源的检索学习目标第1节 综合性科技信息资源第2节 数理类信息资源第3节 工程技术类信息资源第4节 化学化工、生物、医学、农业信息资源本章要点应用与实践练习题第七章 特种信息资源的检索学习目标第1节 专利文献第2节 标准文献第3节 学位论文第4节 会议文献第5节 科技报告本章要点应用与实践练习题第八章 信息综合分析与应用学习目标第1节 信息收集、整理与分析第2节 信息分析与研究成果的表达第3节 毕业论文的写作与文献检索本章要点练习题参考文献

《信息资源检索与利用》

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：www.tushu000.com