<<现代信息检索实用教程>>

图书基本信息

书名: <<现代信息检索实用教程>>

13位ISBN编号:9787302293545

10位ISBN编号:7302293546

出版时间:2012-11

出版时间:清华大学出版社

作者:朱静芳 主编

页数:274

字数:437000

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

<<现代信息检索实用教程>>

前言

俄罗斯学者布留索夫在《论目录学对于科学的意义》中写道:"学问与其说是知识的储蓄,倒不如说是善于在书海中找到知识的本领。

' 今天,人类社会正处在一个知识经济、科技创新的网络信息时代。

信息时代的一个重要标志就是信息量急剧增长,知识挖掘加速、加深。

使人们深陷于信息知识海洋之中。

如何在这浩瀚的海洋中捕捉有用信息,挖掘知识就成为信息素养诸多要素中最具有决定性的能力——信息获取能力(信息检索能力)。

信息获取能力的培养是一个综合性、系统性的过程,具体内涵包括:了解信息需求及问题所在,制定信息检索策略,掌握信息检索技能,评价信息并根据实际用途,去伪存真、去粗取精,科学地组织信息、使用信息,将信息融化到现有知识结构中。

随着全球信息化程度的不断提高,科学技术突飞猛进,国际竞争越来越取决于各类高技术、高层次人才的质量与数量。

提高人才培养的质量、加强素质教育、培养出具有竞争能力的复合型人才是高等教育重要而迫切的任 务。

本书是为适应当前高等学校教学改革和人才培养目标的需要,结合通用性和针对性,内容体系、编排 结构新颖的信息检索课教材。

本书编者是一些多年从事信息检索课程教学的教师,具有丰富的理论知识和实践经验。 在本书的编写过程中,共同研究大纲、分工合作、编写成稿,逐步形成了自己的特色。

- (1)新颖性:本书一改同类教材传统模式,每章后附加实验题及思考题编入教材,以实验形式并设有实验大纲、实验指导等,寓理论传授于实际应用,并在其中一些章节增加了实际案例,从而使学生在更深的层次上理解和掌握信息检索知识。
- (2)全面性:以计算机信息检索为主线,全面系统地介绍了当前电子信息资源检索的所有内容,如光盘、网络信息检索;Internet上的信息资源检索;各类中外文文摘及全文数据库检索,包括中外文网上电子图书、期刊检索等。

• • • • • •

<<现代信息检索实用教程>>

内容概要

《现代信息检索实用教程(第2版)》以全新的视角,整合了信息素质教育、各类信息检索方法、网络信息检索方法和技巧、学术论文撰写、信息综合运用和科技查新方法等方面的内容。系统说明了现代信息检索的基础知识、基本技能,书中精选了大量的样例、网页样图,介绍了各类信息检索工具的编排、组织规则和使用方法,电子文献信息检索技术,国内外著名题录或文摘数据库、引文数据库、全文数据库的特点以及使用方法,学术论文的撰写方法等。本书以全新的方式逐章编列了实验题、思考题,并指出要点。

本书融理论、方法、实践于一体,对提升读者的信息素质,培养终身学习能力、创新能力,激发创新意识,提高信息检索与利用的能力和自身综合素质具有重要的作用。

《现代信息检索实用教程(第2版)》可作为高等院校信息检索与论文写作课程的通用教材,也可作为科研人员、广大信息工作者的参考书和实用指南。

<<现代信息检索实用教程>>

书籍目录

第1章 信息素质教育

- 1.1信息素质教育的内涵及目标
- 1.1.1信息素质
- 1.1.2信息意识
- 1.1.3信息环境及信息素质教育
- 1.2开展信息素质教育的方法和途径
- 1.2.1教育方法
- 1.2.2信息素质培养途径与教学探索 思考题

第2章 信息检索基础理论

- 2.1信息及信息资源
- 2.1.1信息的概念、特征和类型
- 2.1.2信息资源
- 2.2信息检索的含义及类型
- 2.2.1信息检索的含义
- 2.2.2信息检索的类型
- 2.3信息检索技术与策略
- 2.3.1信息检索基本技术
- 2.3.2信息检索策略
- 2.4信息检索语言和工具
- 2.4.1信息检索语言
- 2.4.2检索工具

思考题

第3章 图书、期刊信息检索

- 3.1图书信息检索
- 3.1.1概述
- 3.1.2中文图书及其检索
- 3.1.3外文图书及其检索
- 3.2期刊文献及其检索
- 3.2.1概述
- 3.2.2国内期刊论文及其检索
- 3.2.3国外期刊论文及其检索 实验1

思考题

第4章 特种文献信息检索

- 4.1专利信息及其检索
- 4.1.1专利基础知识
- 4.1.2中国专利文献及其检索
- 4.1.3国外专利文献及其检索
- 4.2标准信息及其检索
- 4.2.1标准基础知识
- 4.2.2国内标准及其检索
- 4.2.3国外标准及其检索
- 4.3学位论文、会议文献和科技报告及其检索
- 4.3.1学位论文及其检索

<<现代信息检索实用教程>>

- 4.3.2会议文献及其检索
- 4.3.3科技报告及其检索

实验2

思考题

第5章 国外有关重要检索工具

- 5.1美国《工程索引》及其检索
- 5.1.1《工程索引》概况
- 5.1.2印刷版《工程索引》介绍
- 5.1.3ei光盘数据库介绍
- 5.1.4ei compendex web介绍
- 5.2英国《科学文摘》及其检索
- 5.2.1《科学文摘》概况
- 5.2.2sa印刷版介绍
- 5.2.3sa的网上数据库inspec检索
- 5.3美国《科学引文索引》及其检索
- 5.3.1概况
- 5.3.2sci印刷版介绍
- 5.3.3sci网络版介绍
- 5.4美国《化学文摘》及其检索
- 5.4.1美国《化学文摘》概况
- 5.4.2ca印刷版介绍
- 5.4.3ca光盘数据库检索
- 5.4.4ca网络数据库
- 5.5其他专业检索工具简介
- 5.5.1剑桥科学文摘(csa)介绍
- 5.5.2《生物学文摘》介绍
- 5.5.3《机械工程文摘》简介
- 5.5.4《金属文摘》简介
- 5.5.5《电子学与通信文摘》简介
- 5.5.6《美国土木工程师学会出版物情报》简介
- 5.5.7《化学题录》

实验3

思考题

第6章 网络信息资源检索与利用

- 6.1网络信息资源基础知识
- 6.1.1网络及网络信息资源的概念
- 6.1.2网络信息资源的类型
- 6.1.3网络信息检索的特点
- 6.1.4网络信息检索的一般方法
- 6.2主要搜索引擎及其使用
- 6.2.1搜索引擎的概念
- 6.2.2搜索引擎功能
- 6.2.3用搜索引擎查阅信息的具体步骤
- 6.2.4常用搜索引擎及其使用
- 6.2.5搜索技巧
- 6.3internet网络资源利用介绍
- 6.3.1internet概述

<<现代信息检索实用教程>>

- 6.3.2internet信息资源的检索
- 实验4
- 思考题
- 第7章 学术论文的撰写与发表
 - 7.1学术规范
 - 7.1.1学术道德规范
 - 7.1.2学术法律规范
 - 7.1.3学术引文规范
 - 7.1.4写作技术规范
 - 7.2文献的合理使用
 - 7.2.1合理使用概述
 - 7.2.2传统文献的合理使用
 - 7.2.3电子文献的合理使用
 - 7.2.4学术造假与剽窃
 - 7.2.5学术不端文献检测系统
 - 7.3学术论文的撰写
 - 7.3.1学术论文概述
 - 7.3.2学术论文的编写格式
 - 7.3.3数字的使用规则
 - 7.3.4图表的设计和制作原则
 - 7.3.5中图分类号和文献标识码的选取
 - 7.4学术论文的发表
 - 7.4.1国际学术成果发表制度
 - 7.4.2投稿与审稿结果的处理
 - 7.4.3学术论文成功发表的策略
 - 7.4.4二次发表与一稿多投
 - 思考题
- 第8章 信息检索综合利用——科技查新
 - 8.1科技查新概述
 - 8.1.1科技查新工作的历史沿革
 - 8.1.2查新的定义
 - 8.1.3查新的类型
 - 8.1.4查新的性质和作用
 - 8.1.5新时期科技查新的特点
 - 8.2科技查新工作流程
 - 8.2.1查新委托
 - 8.2.2查新检索
 - 8.2.3撰写查新报告
 - 8.3科技查新新颖性及其判断
 - 8.3.1新颖性的概念
 - 8.3.2新颖性的判断原则
 - 8.4查新质量评价体系
 - 8.4.1文献检索质量
 - 8.4.2查新报告质量
 - 8.5查新案例分析
 - 8.5.1有关查新点的提炼及案例分析
 - 8.5.2文献检索词和检索策略的确定及案例分析

<<现代信息检索实用教程>>

8.5.3相关文献分析及查新结论撰写

实验5

附录

实验6

思考题

参考文献

<<现代信息检索实用教程>>

章节摘录

- (2)理论依据、实验基础和研究方法:如果是沿用已知的理论、原理和方法,只需提及一笔,或注出有关的文献。
- 如果要引出新的概念或术语,则应加以定义或阐明。
 - (3)预期的结果及其地位、作用和意义:要写得自然,概括,简洁,确切。
- 2)引言的写作要求 (1)言简意赅,突出重点:引言中要求写的内容较多,而篇幅有限,这就需要根据研究课题的具体情况确定阐述重点。

共知的、前人文献中已有的不必细写。

- 主要写好研究的理由、目的、方法和预期结果,意思要明确,语言要简练。
 - (2) 开门见山, 不绕圈子:注意一起笔就切题, 不能铺垫太远。
- (3)尊重科学,不落俗套:有的作者在论文的引言部分总爱对自己的研究工作或能力表示谦虚,寻几句客套话来说,如"限于时间和水平"或"由于经费有限,时间仓促","不足或错误之处在所难免,敬请读者批评指正"等。

其实大可不必。

因为: 这本身是客套话,不符合科学论文严肃性的要求。

既然是论文,作者应有起码的责任感和自信心。

这里的责任感表现在自我要求不能出差错,自信心表现为主要问题上不会有差错,否则就不要投稿,不要发表。

水平高低,质量好坏,应让读者去评论。

确实需要作说明或表示歉意,可以在文末处写,但要有分寸.实事求是;同时要具体写,不能抽象 和笼统。

当然,必要时在引言中可以交代方法和结果等可以供哪些人作参考。

(4)如实评述,防止吹嘘自己和贬低别人。

7.正文 正文是学术论文的核心组成部分,主要回答"怎么研究(How)''这个问题。 正文应充分阐明论文的观点、原理、方法及具体达到预期目标的整个过程,并且突出一个"新"字, 以反映论文具有的首创性。

根据需要,论文可以分层深入,逐层剖析,按层设分层标题。

正文通常占有论文篇幅的大部分。

它的具体陈述方式往往因不同学科、不同文章类型而有很大差别,不能牵强地做出统一的规定。一般应包括材料、方法、结果、讨论和结论等几个部分。

.

<<现代信息检索实用教程>>

编辑推荐

朱静芳等编著的《现代信息检索实用教程》共分8章,作者首先从信息素质教育入手,以说明信息素质教育的内涵和目标、方法和途径等,旨在使受教育者能够充分认识到信息检索的重要性。

其次是分别研究和介绍信息检索的一般概念,信息检索技术与策略,信息检索语言和检索工具,图书、期刊类文献检索途径与方法,特种文献(专利、标准、学位论文、会议文献、科技报告)信息的检索,国外有关重要信息检索工具,网络信息资源检索及搜索引擎的使用等。

最后是学术论文撰写与科技查新等内容,全书具有新颖性、全面性、实用性、直观性的特点。

有论述、有介绍、有实践,不仅介绍了纸质检索工具,同时又列举了数据和网络资源;不仅有手工检索的方法与技巧,同时还有计算机检索的路径和策略,纵横交错、议论平实、通俗易懂,我相信,这一教材的出版,一定会使读者受益良多。

<<现代信息检索实用教程>>

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