

<<资讯管理研究进展>>

图书基本信息

书名：<<资讯管理研究进展>>

13位ISBN编号：9787306038005

10位ISBN编号：7306038001

出版时间：2010-12

出版时间：中山大学出版社

作者：曹树金 编

页数：365

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>

## <<资讯管理研究进展>>

### 内容概要

从专修科、图书馆学系、图书情报学系、信息管理系到资讯管理系，30年来，中山大学秉承中山先生“博学、审问、慎思、明辨、笃行”的校训，立足华南，放眼海内外，以扎实的教学和科研为根本，以培养优秀的资讯管理专业人才为宗旨，在学界和业界赢得了相当的声誉。

为庆祝建系30周年，促进教师的科研和教学，作为系庆系列活动之一，曹树金主编特编辑出版“中山大学资讯管理丛书·中山大学资讯管理系建30周年特辑”——《资讯管理研究进展》。

<<资讯管理研究进展>>

书籍目录

网络舆情信息监测研究进展  
网络信息资源评价研究进展  
基于网络知识资源的术语相似度计算研究综述  
情报学认知观及其研究进展  
萨拉塞维奇的情报相关性理论评述  
我国信息社会学的研究内容体系评介  
我国农民信息需求研究现状与思考  
埃尔弗瑞达·查特曼(Elfreda Chatman)——日常生活  
信息查询行为理论研究的拓荒者  
新环境下信息检索的进展与趋势  
个人信息管理研究进展  
国外竞争情报研究热点、前沿及趋势的可?化分析  
中美保险业呼叫中心发展之比较与思考  
近60年来中国公共图书馆思想研究综述  
图书馆集成系统的历史、现在和未来  
我国图书馆2.0研究论文述评  
国内外图书馆数字资源选择标准研究进展(2000—2010)  
近代中国教会大学图书馆史研究综述——以岭南大学图书馆史研究为中心  
2005—2010年图情教育改革国际研究综述  
美国文献保护与修复课程体系及通论  
课程教学设计研究——以德州大学、密歇根大学和匹兹堡大学为例  
论创新教育及其实施方法  
“图书馆自动化”课程教改探索后记

章节摘录

三、信息检索的发展趋势 (一)集中式向分布式转换 面对海量的信息、大量的检索请求和用户在检索时间上苛刻的要求,信息检索的效率成为一个亟待解决的问题,依靠单台计算机不可能完成这样的任务,必须依靠分布式信息检索技术才能解决问题。

目前,几乎所有的大型搜索系统都采用了分布式结构来解决信息检索中的效率问题,而没有采用分布式系统的也正在过渡到分布式检索系统,在可以预见的未来,我们相信,更多的站内搜索和本地搜索引擎也将采用分布式结构。

(二)可视化检索 可视化是目前信息检索面临的一个瓶颈。所谓可视化,我们可以用“所见即所得”的简单定义来理解,而其实质是提供一种可见的语义关系,使提问与检索结果以及检索到的各个文献之间的关系可视化。

可视化检索提供了更为丰富的直觉信息,比如SCI网络版的可视化软件,就为用户提供了多种引文网络的可视化,而目前Google搜索引擎中时光隧道的功能也是信息检索可视化的经典应用。

目前,美国马里兰大学人机实验室(HCIL)的相关可视化的研究比较著名,其LIFELINES项目已经综合利用了医院和法庭记录、职业历史和其他类型的传记记录中。

尽管目前成熟的、商业化的可视化检索系统还未问世,随着研究的进一步深入和信息检索与其他学科的交叉发展,我们相信,某一天,大部分的检索系统能够实现可视化的目标。

<<资讯管理研究进展>>

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>