

<<知识网络及其应用>>

图书基本信息

书名：<<知识网络及其应用>>

13位ISBN编号：9787501335299

10位ISBN编号：750133529X

出版时间：2007-8

出版时间：北京图书馆

作者：赵蓉英

页数：451

字数：350000

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>

<<知识网络及其应用>>

内容概要

本书研究的目的是通过对知识网络的概念、类型、结构及应用功能等方面进行全面系统的研究，探索知识网络研究的理论和方法，构建知识网络理论及其应用体系，为知识的有序化组织和管理提供必要的理论依据，提高知识组织、知识管理以及知识服务和利用的水平，从而促进知识经济和社会发展。

<<知识网络及其应用>>

作者简介

赵蓉英，女，管理学博士，武汉大学信息管理学院副教授、中国科学评价研究中心副主任、《评价与管理》杂志副主编。

出版著作15部，发表学术论文40余篇；主持或作为主要参加者完成国家自然科学基金项目等10余项国家级或省部级科研项目。

1998年其成果获得甘肃省科委科技信息

<<知识网络及其应用>>

书籍目录

1 知识网络概论 1.1 亘古不变的追求——知识之问 1.2 知识网络概念演进之探究——一个馆长的传说与布鲁克斯之梦 1.3 知识网络的概念及其内涵2 知识网络的类型学解读 2.1 从知识的类型入手 2.2 主观知识与客观知识的特征及相互转化 2.3 知识网络的类型3 知识网络的结构与特性解析 3.1 从知识结构和特性说起 3.2 知识网络的结构及其组成 3.3 知识网络的特性4 知识网络的构建 4.1 广义知识网络的构建 4.2 狭义知识网络的构建 4.3 典型实例分析：CNKI《中国医院知识仓库》的知识网络化建设5 知识网络的主要应用功能——走向知识服务 5.1 知识网络的基本应用功能 5.2 知识网络的知识服务功能 5.3 知识网络的评价功能6 基于CNKI的知识网络应用研究 6.1 我国知识网络的发展及应用概况 6.2 中文知识网络应用的案例研究：CNKI“中国知网” 6.3 CNKI在科学评价中的应用 6.4 CNKI的未来发展主要参考文献后记

<<知识网络及其应用>>

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:<http://www.tushu007.com>