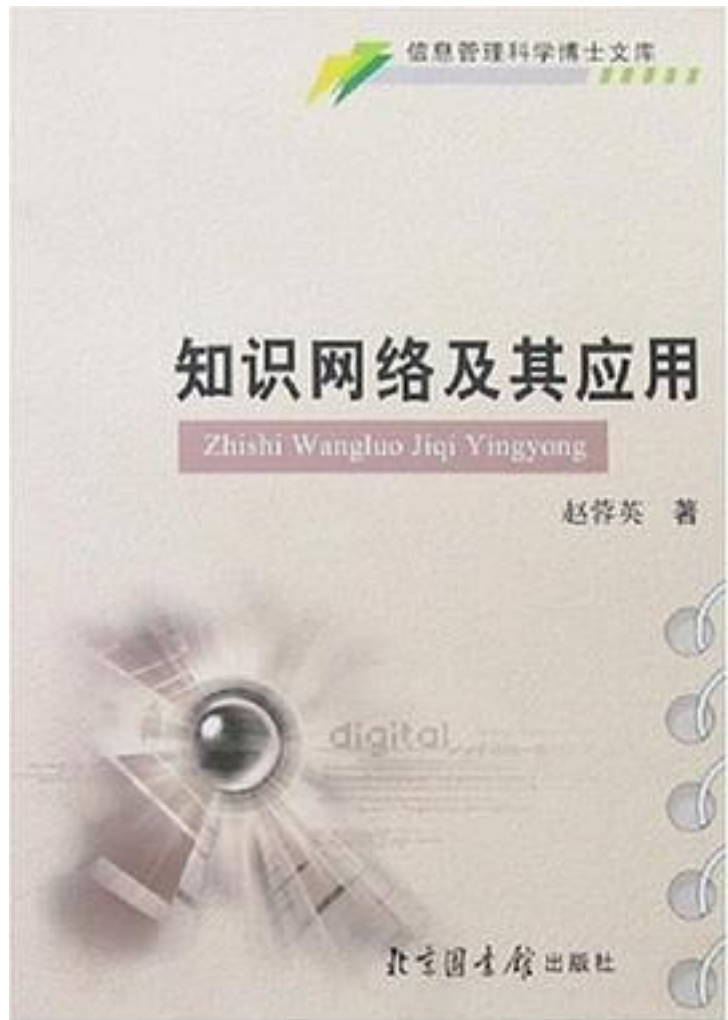


知识网络及其应用



[知识网络及其应用 下载链接1](#)

著者:赵蓉英

出版者:北京图书馆

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787501335299

《知识网络及其应用》主要介绍了：知识网络及其应用，其内容有：知识网络概论；亘古

不变的追求知识之问；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；知识网络的概念及其内涵；知识网络的类型学解读；从知识的类型人手；主观知识与客观知识的特征及相互转化；知识网络的类型；知识网络的结构与特性解析；从知识的结构和特性说起；知识网络的结构及其组成；知识网络的特性等内容。

作者介绍：

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成果二等奖。2006年主持完成教育部“211工程学校建设绩效评价”专题研究项目，其研究成果被《“211工程”十年发展报告（1995-2005）》采用。

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 从知识的类型人手
 - 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 从知识的结构和特性说起
 - 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 狹义知识网络的构建
 - 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
- · · · · (收起)

[知识网络及其应用](#) [下载链接1](#)

标签

知识网络

社交网络分析

知识网络及其应用

知识管理

评论

研究需要

[知识网络及其应用 下载链接1](#)

书评

[知识网络及其应用 下载链接1](#)