

《知识计量学》

图书基本信息

书名：《知识计量学》

13位ISBN编号：9787030401301

出版时间：2014-6-1

作者：邱均平,文庭孝,宋艳辉

页数：395

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

《知识计量学》

内容概要

知识计量学是一个跨学科的综合研究课题。《计量学研究丛书：知识计量学》是武汉大学中国科学评价研究中心师生多年教学与科研成果的结晶与升华。

《计量学研究丛书：知识计量学》首次从理论、方法和应用三个方面全面系统地构建和阐述了知识计量学的基本内容。理论部分包括知识计量学的理论基础、学科构建、知识计量单元和知识计量的内容等。方法部分包括各学科的知识计量方法和工具。应用部分包括知识计量学的应用、知识计量实证分析、专利知识计量、知识测度、隐性知识计量与显性知识计量、宏观知识计量和微观知识计量。《计量学研究丛书：知识计量学》率先在国内外从理论、方法和应用三个方面构建了知识计量学的理论体系。知识计量学的研究具有广阔的应用前景，是突破和解决知识表达、知识组织、知识检索、知识服务、知识发现等知识管理疑难问题的基础。

《计量学研究丛书：知识计量学》可供管理类（如信息管理与信息系统、情报学、图书馆学、知识管理、科技管理、科技评估、科学学、公共管理、管理科学与工程等）专业高校师生及各级管理和决策人员、科技工作者阅读参考。

《知识计量学》

作者简介

邱均平，武汉大学信息管理学院和教育科学学院教授、博士生导师；湖北省人文社会科学重点研究基地“武汉大学中国科学评价研究中心”主任、《评价与管理》主编、《图书情报知识》副主编；兼任教育部高等教育教学评估专家、教育部CSSCI指导委员会委员、中国索引和数据库学会副理事长，中国科学学与科技政策研究会常务理事，中国社会科学信息学会常务理事等，被评为有突出贡献的中青年专家和享受国务院特殊津贴专家。其主要研究方向为科教评价与评价学、科学计量学与信息计量学、知识管理与竞争情报等，是我国著名情报学家和评价管理专家、文献计量学的主要奠基人之一。主持并完成国家或省部级课题28项，出版著作50余部，主要代表作有《文献计量学》《信息计量学》《网络计量学》《知识管理学》等；在国内外重要期刊Scientometrics、《情报学报》《中国图书馆学报》等发表论文500余篇。据中国科技信息研究所统计和发布，其被引次数和学术影响力在“图书馆、情报与档案管理”和“科研管理”（含情报学）学科领域均名列第一，并被收入英国剑桥《世界名人录》、美国国际《世界名人录》等十多种大型辞书中。

书籍目录

总序

前言

第一章 知识计量的理论基础

1.1 知识计量研究的信息管理学基础

1.2 知识计量研究的信息科学基础

1.3 知识计量研究的经济学基础

1.4 知识计量研究的管理学基础

1.5 知识计量研究的科学学基础

1.6 知识计量研究的计算机科学基础

参考文献

第二章 知识计量学的学科构建

2.1 知识计量学的构建背景

2.2 知识计量学的研究现状

2.3 知识计量学的研究内容

2.4 知识计量学的学科体系

2.5 知识计量学的发展趋势

参考文献

第三章 知识计量单元

3.1 知识计量单元的提出

3.2 知识计量单元的概念与演变

3.3 知识计量单元的特征与类型

3.4 三种最基本的知识计量单元

3.5 三种知识计量单元的比较与评价

3.6 知识计量单元的构建

3.7 知识计量单元的应用

3.8 知识计量单元的发展趋势

参考文献

第四章 知识计量的内容

4.1 知识量的测度

4.2 知识质量的评价

4.3 知识价值的衡量

4.4 知识关联的发现

4.5 知识网络的构建

参考文献

第五章 知识计量的方法

5.1 文献计量学方法

5.2 无形资产评估方法

5.3 人力资本测度方法

5.4 知识资本评价方法

5.5 价值评估方法

5.6 内容分析方法

5.7 知识可视化方法

参考文献

第六章 知识计量的工具

6.1 知识计量工具概述

6.2 典型的知识计量工具

6.3 知识计量工具及案例分析

参考文献

第七章 专利知识计量

第八章 显性知识计量与隐性知识计量

第九章 宏观知识计量与微观知识计量

第十章 知识计量的主要应用

第十一章 知识计量的实证研究

精彩短评

1、推荐给每一位SALES梳理行业学术发展宏观脉络

《知识计量学》

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