

<<文献计量内容分析法>>

图书基本信息

书名：<<文献计量内容分析法>>

13位ISBN编号：9787501335473

10位ISBN编号：7501335478

出版时间：2008-10

出版时间：国家图书馆出版社

作者：邱均平，王曰芬 等著

页数：405

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>

<<文献计量内容分析法>>

前言

经过几十年的研究和发展,文献计量学(Bibliometrics)的理论和被揭示的六大规律已经成为图书情报学的重要基础和组成部分,同时也形成了一些较为成熟的方法,如文献统计分析法、书目分析法、引文分析法等。

这些分析方法目前都是文献计量学直接应用的重要方法,它们共同构成了文献计量分析法,已发展成为图书情报学不可缺少的专门的特征方法;其应用研究也开始由图书情报领域拓展到科学学、社会学、预测学、科学评价和科技管理等许多领域,为科学管理和决策提供定量依据,并发挥重要作用,因而越来越受到国际学术界、科学界和政府管理部门的高度重视和大力支持。

网络信息计量学(Webometrics)正在兴起,已迅速成为人们普遍关注和研究的热点,电子化、数字化、网络化环境下的文献计量分析正在成为新的研究领域;文献计量与内容分析等方法的交叉、结合和综合运用更是国际学术界普遍重视的前沿性重大课题,亟待研究和解决。

我国对文献计量学的研究虽然起步较晚,但发展很快,目前已经初具规模,基本上形成了研究、教育和实际应用全面发展的良好局面,并不断取得新的进展,已成为图书情报与科学评价领域中一个重要的分支学科,不仅得到了国内外图书情报界的普遍承认和重视,而且还逐步被社会所接受,在整个社会科学研究和科学管理及决策中的作用也日益显现出来。

但是,与国外发展水平相比,仍有一定差距,其表现之一就是:如何综合利用文献计量分析法与内容分析法,深入到文献内部对其内容、知识进行测度和综合研究,这是图书情报学和信息管理领域当前面临的重大课题之一。

内容分析法(Content Analysis)是一种对文献内容进行客观、系统和量化描述与分析的研究方法,是社会科学研究中普遍使用的一种科学方法。

对文献内容的研究可分为定性与定量两种方式,分别从不同侧面对文献中所包含的信息和知识进行加工处理与分析,从而得出相应的研究结论。

但人们通常将对文献内容的定量研究称为内容分析法。

内容分析法最早萌发于新闻界,后来扩展到图书情报乃至整个社会科学领域,在信息传播与情报研究中有着重要的地位和作用。

目前,国内外有关内容分析的研究主要以词频统计分析为主,存在一些局限。

<<文献计量内容分析法>>

内容概要

本书共分为八章，从方法论角度对文献计量分析法与内容分析法进行了综合研究，其内容主要包括以下几个方面：理论基础研究、比较研究、综合方法研究、应用软件与工具的开发研究、综合应用研究

。我们力图在对这两种方法进行详细比较研究的基础上，将文献计量分析法与内容分析法结合起来，取长补短，构建一种新的分析研究方法——文献计量内容分析法(简称“综合方法”)；重点研究其方法论依据和理论基础，方法的原理、基本流程与模式，以及技术实现与实际应用的范围、应用案例和主要影响因素等。

在比较研究部分，主要是从总体上比较这两种分析方法的相似性与差异性，系统研究文献计量分析法与内容分析法在基本构成，方法论基础，理论原理，方法模式与基本程序，适用的对象、范围和条件，应用案例，发展趋势等方面的异同点，弄清两者各自的特点、优势与局限，为综合方法的论证奠定基础。

综合研究部分是在比较研究的基础上，从方法论出发，研究文献计量分析法与内容分析法结合的必要性和可行性，找出和理清两者综合的切入点与思路；探索两者综合研究的方法论依据与基础，论证综合研究对象可提取的信息特征，揭示综合研究的计量分析单元隐含的知识价值，构建综合研究的方法途径和体系架构，研究综合方法应用的基本程序与应用的范围等。

最后，分别选择基于时空分布维度和内容层次维度的综合方法的应用途径，结合实际应用案例进行综合方法的应用与评价研究，并分析其优缺点以及影响综合方法应用的主要因素等。

<<文献计量内容分析法>>

书籍目录

1 文献计量分析法与内容分析法概论 1.1 文献计量分析法的概念和研究进展 1.2 内容分析法的概念和研究进展
2 文献计量分析法与内容分析法的理论基础 2.1 文献计量分析法的理论基础 2.2 内容分析法的基本理论问题探讨 2.3 内容分析法的理论构建 2.4 内容分析法中的不确定性 2.5 内容分析法与知识发现的比较分析
3 文献计量分析法与内容分析法的软件工具 3.1 文献计量分析法的软件工具分析 3.2 网络信息计量分析的软件工具 3.3 内容分析法的软件工具分析 3.4 计算机辅助内容分析软件工具的研究进展
4 文献计量分析法与内容分析法的比较研究 4.1 方法构成与特性的比较分析 4.2 方法论基础的比较分析 4.3 基本程序与实施机制的比较分析 4.4 实际应用的比较分析 4.5 最新研究与发展趋势的比较分析 4.6 两者相似性与差异性的综合比较分析
5 文献计量内容分析法的综合研究 5.1 综合研究的必要性、可行性和基本思路 5.2 综合研究的方法来源与方法构成的理论研究 5.3 综合研究的方法体系构建
6 文献计量内容分析法的技术实现 6.1 文献计量分析法的技术实现 6.2 内容分析法的技术实现与汉语自动分词 6.2 基于网络的内容分析法及其应用 6.3 文献计量内容分析法综合应用的技术实现
7 文献计量内容分析法的应用研究 7.1 文献计量分析法的应用研究 7.2 内容分析法的应用研究 7.3 文献计量内容分析法的综合应用
8 文献计量内容分析法发展中的影响因素 8.1 数据清洗 8.2 专业人员及其情报研究 8.3 信息可视化参考文献

<<文献计量内容分析法>>

章节摘录

1 文献计量分析法与内容分析法概论 1.1 文献计量分析法的概念和研究进展 1.1.1 文献计量分析法概述

我们把文献计量分析法界定为以文献信息为研究对象、以文献计量学为理论基础的一种研究方法。在文献情报研究方法中，文献计量分析法是一种基于数学和统计学的著名的定量分析方法，它以各种科学文献的外部特征为研究对象，以输出量必定是量化的信息内容为主要特点，采用数学与统计方法来描述、评价和预测科学技术的现状与发展趋势的图书情报学分支学科。这些定量分析研究必须建立在对与所研究的目的有密切关系的媒介统计数字的基础上，只有在这种统计数字的基础上，才能分析和预测到学科文献的各种特征及其变化规律。文献计量分析法统计分析的对象可以是各类文献本身及其所表现出来的各种特征，如书名、著者、出版年、出版地、出版商、参考文献、页数、版次、价格及文献内容等。但事实上往往不止以上所述的几种，一切与文献有关的媒介及其特征都可以作为进行文献计量分析研究的对象，文献计量分析的统计对象是多方面的。经过几十年的发展，文献计量分析法的理论和已揭示的六大定律已经成为情报学研究的重要基础和组成部分。在许多学者潜心研究文献规律性理论的同时，也形成了一些较为成熟的方法，如文献统计分析法、书目分析法、引文分析法等，其应用也由图书情报部门拓展到科学学、社会学、预测学、科学评价和科技管理等许多领域，为科学管理和决策提供定量依据，发挥着重要作用。

<<文献计量内容分析法>>

编辑推荐

《文献计量内容分析法》受教育部人文社会科学重点研究基地基金资助，作为一本关于科学研究方法的专著成果，有较强的创新性、前瞻性与可操作性，既可为文献计量与内容分析法的研究提供有价值的参考和启示，也可作为科学研究工作者的方法指导与参考用书。

文献计量分析法，是以文献信息为研究对象、以文献计量学为理论基础的一种研究方法。

内容分析法，是对文献内容进行客观、系统和量化描述与分析的研究方法，是社会科学研究中普遍使用的一种科学方法。

《文献计量内容分析法》力图对二者进行全面比较分析，将这两种分析方法结合起来，构建一种新的分析研究方法——文献计量内容分析法（简称“综合方法”）。

全书共分八章，内容包括理论基础研究、软件工具研究、比较研究、综合研究、技术实现研究、应用研究等，重点探讨了综合方法的方法论依据和理论基础、方法体系构建，以及实际应用案例与实证分析等。

最后对综合方法应用中的主要影响因素进行了讨论。

<<文献计量内容分析法>>

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>