

《科学化图书情报学探索》

图书基本信息

书名：《科学化图书情报学探索》

13位ISBN编号：9787501343812

10位ISBN编号：7501343810

出版时间：2010

出版社：国家图书馆出版社

作者：叶鹰

页数：216

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

《科学化图书情报学探索》

前言

《当代中国图书馆学研究文库》被列为国家“十一五”重点图书出版规划项目，由北京人天书店资助，并由国家图书馆出版社出版。这套丛书的第一辑、第二辑总序由吴慰慈、陈源蒸与彭斐章分别执笔。《当代中国图书馆学研究文库》第三辑，分别收集了吴晞《天下之公器》、曹树金《情报检索语言与信息组织探微》、肖希明《信息资源建设的变革与发展》、顾彝《信息资源建设的实践和思考》、李广建《图书馆信息系统：技术、实现与应用》、王松林《从文献编目到信息资源组织》、叶鹰《科学化图书情报学探索》、沈固朝《信息服务与图书馆学教育》、徐建华《传统特色文献整理与收藏研究》、孟连生《文献计量学与中国图书馆事业发展》、刘炜《数字图书馆的语义描述和服务升级》和杨沛超《中国图书情报事业发展研究》共12部书。中国图书馆事业、图书馆学研究、图书馆学教育弹指间不觉60年已经过去，虽然历经风雨但毕竟硕果累累。几十年来，我们对图书馆工作和图书馆学的情愫并未稍减。一辈子身在其中，匆忙中无暇反思，正好借主编丛书的机会，把这些年反复思索的一些想法贡献出来求教于学界同仁。

《科学化图书情报学探索》

内容概要

本书收录的文章记录了作者20世纪末至21世纪初的思考轨迹。主要涉及科学化图书馆学和科学化情报学两组探索论文。这两组文章内容结构有序，总体上以倡导科学化图书情报学为目标，多为国内语境中的观点型论文或推理型论文。

《科学化图书情报学探索》

作者简介

叶鹰，字福翔，南京大学理学学士、华东师范大学文学硕士、中山大学哲学博士。1992年德国访问学者，2000—2001年美国Fulbright研究学者。现任浙江大学教授、信息资源管理学科博士生导师、浙江大学信息资源管理研究所所长、信息资源管理系主任。

研究领域涉及科技情

《科学化图书馆情报学探索》

书籍目录

书山有径探学理信息海洋觅规律一、书山有径探学理：书理学探索 图书馆学基础理论的抽象建构
抽象图书馆学的研究方法 传统图书馆学的当代转换 抽象图书馆学的分析化 分析图书馆学的模型
改进和应用探索 分析图书馆学方法与SCM的结合——书业链环分析 科学化图书馆学及其问题建构
图书馆学基础理论的分析表述及其逻辑结构 书理学论纲 图书情报一体化的理论基础探讨 图书
情报档案一体化的学理基础探讨 图书馆哲学的学理与精神二、信息海洋觅规律：分析信息学探索
信息传播规律研究 信息科技基础理论的分析建构 分析信息学的理论基础 结合DIKW链和对数透
视原理的分析信息学模型 智能信息分析的理论基础与技术模型 智能信息处理的基础理论探讨 信
息科技的形式本体论研究 中国引文数进入世界前5位的定量考察——基于ISI—ESI引文数据的信息计
量分析 一种学术排序新指数—指数探析 文献分析对专业研究的启示概要主要论著目录

章节摘录

插图：抽象图书馆学的分析化当代图书馆正以强大的生命力迅速发展，数字图书馆、虚拟图书馆、web图书馆等现代新型图书馆层出不穷，显示出图书馆蓬勃的生命力。而与之形成强烈反差的是图书馆学理论贫乏无力，不仅未预见上述新型图书馆的出现，而且不能解释、更不能指导这些现代新型图书馆的建设和发展，甚至对传统图书馆的解释也力不从心，因此，探索能统一包容传统图书馆和现代图书馆的图书馆学分析理论并应用于实践势在必行。为了将传统图书馆和现代图书馆统一于一个分析理论中，首先需要有一个统一的分析模型来统一描述传统图书馆和现代图书馆，于是，笔者在抽象图书馆学的基础上针对这一问题作了进一步深入分析考察，结果发现只要对抽象图书馆学进行分析精化和扩充拓展，就能自然导出分析图书馆学。1图书馆定义的分析化为建立包括传统图书馆和现代数字图书馆、虚拟图书馆、web图书馆等在内的统一的图书馆分析模型，首先必须对图书馆的定义进行分析化处理。虽然英国学术界提出的复合图书馆概念值得注意，但抽象图书馆学的理念和方法更精密，故较适宜从剖析抽象图书馆的定义着手建立分析图书馆学。抽象图书馆学将图书馆定义为“图书馆是有序化信息相对集中的时空”，这一定义因太宽泛而不便于严谨分析，下面首先通过对传统图书馆和现代图书馆进行结构、功能和效用分析后加以约束、修正和精化。

《科学化图书情报学探索》

编辑推荐

《科学化图书情报学探索》：国家“十一五”重点图书出版规划项目

精彩短评

1、资源是基础，人员是关键，服务是目的

《科学化图书情报学探索》

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