

<<科学信息交流研究>>

图书基本信息

书名：<<科学信息交流研究>>

13位ISBN编号：9787307044869

10位ISBN编号：7307044862

出版时间：2005-5

出版时间：武汉大学

作者：方卿 徐丽芳

页数：432

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>

<<科学信息交流研究>>

内容概要

《科学信息交流研究：载体整合与过程重构》从载体的角度切入来分析研究网络载体技术的兴起和迅速发展对科学信息交流过程的影响。

其研究主要从两方面入手：一、从历史的角度分析考察信息载体发展演进的基本规律，再以此为基础来演绎新的科学发展背景下信息载体的发展趋势；二、从现实层面分析考察新兴网络载体的性能特征，探讨网络载体介入科学信息交流体系后，科学信息交流体系结构和功能的变化情况。

本书是武汉大学学术丛书之一。

书籍目录

前言绪论0.1 图书情报学的载体观0.2 传播学的媒体（媒介）观0.3 我们的载体观1 信息载体的演进历程1.1 经久不衰的“零载体”1.2 从辉煌走向消亡的天然载体与人工载体1.3 纸型载体：信息载体体系中的常青树1.4 缩微载体：把人类带进“微观”的信息世界1.5 音像载体：啊人类带进五彩斑斓的音像世界1.6 封装型电子载体：数字技术的结晶1.7 网络载体：信息载体家族中的新贵2 信息载体演进的基本规律2.1 替代与兼容并存2.2 载体存贮容量的扩大2.3 信息载入方式的优化及存取速度的加快2.4 载体的便携性及其与用户亲和力的提升2.5 载体成本的下降3 网络载体的兴起及其对科学信息交流的影响3.1 网络载体的兴起及其发展3.2 网络载体的性能特性3.3 网络载体的发展对科学信息交流的影响4 科学信息交流载体的整合4.1 “兰氏理论”产生的背景及其影响4.2 科学信息交流载体整合的思路4.3 网络载体主流地位的确立4.4 纸型载体角色与地位的调整4.5 “非正式交流”的复兴5 基于载体的科学信息交流过程的重构5.1 网络环境下基于纸型载体的传统信息交流过程的不适应性分析5.2 网络载体条件下科学信息交流过程的特征和规律5.3 网络环境下科学信息交流过程模型的构建6 基于网络的科学信息发布：网络出版6.1 基于纸型载体的科学信息发布模型的困境分析6.2 基于网络载体的科学信息发布模型6.3 出版环境的变迁6.4 网络出版研究概述6.5 网络出版技术概览7 基于网络的科学信息组织7.1 传统科学信息组织方法的不适应性7.2 网络科学信息组织方式7.3 网络科学信息组织模式——数据库7.4 网络科学信息组织模式——搜索引擎7.5 网络科学信息组织模式——学科导航库7.6 网络科学信息组织模式——数字图书馆7.7 网络科学信息资源组织的发展趋势8 基于网络的科学信息检索与服务8.1 基于网络的科学信息检索8.2 基于网络的科学信息服务

<<科学信息交流研究>>

编辑推荐

本书从载体的角度切入来分析研究网络载体技术的兴起和迅速发展对科学信息交流过程的影响。其研究主要从两方面入手：一、从历史的角度分析考察信息载体发展演进的基本规律，再以此为基础来演绎新的科学发展背景下信息载体的发展趋势；二、从现实层面分析考察新兴网络载体的性能特征，探讨网络载体介入科学信息交流体系后，科学信息交流体系结构和功能的变化情况。本书是武汉大学学术丛书之一。

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>