

图书情报工作

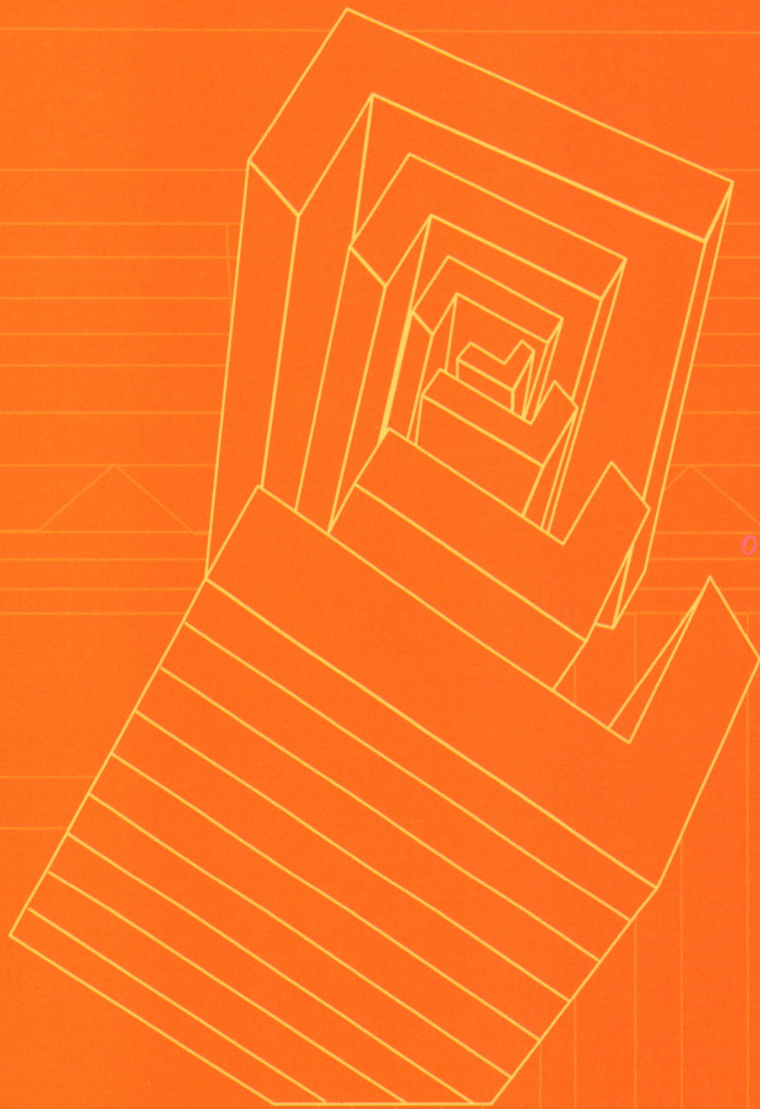
QK2219460



ISSN 0252-3116
CN11-1541/G2

同行评议期刊
A Peer Reviewed Journal

LIBRARY AND INFORMATION SERVICE



本期要目

- 专题：虚假健康信息治理研究（邓胜利教授组织）
- 全智慧图书馆——元宇宙成为实现途径（储节旺 李佳轩）
- 社交媒体平台用户参与的行为谱与行为层级模型构建（孙悦 黄微）
- 基于在线评论的公共文化云活动用户需求研究（韦景竹 操慧子 张乐乐）
- 基于多维特征的引文扩散模式预测研究（韩旭 闵超 张靖雯）
- 文本信息检索中相关性判断的次序效应及其情境因素研究（王志红 曹树金）



- 全国百强科技期刊
- 中国期刊方阵“双奖”期刊
- 国家期刊奖提名奖期刊
- 《中文核心期刊要目总览》收录期刊
- 中文社会科学引文索引（CSSCI）来源期刊
- RCCSE 中国权威学术期刊（A+）
- 中国人文社会科学 A 刊权威期刊
- FMS 管理科学高质量期刊推荐列表期刊
- 中国优秀图书馆学期刊
- 中国最具国际影响力学术期刊
- 学术期刊数字影响力 100 强



- 主管：中国科学院
- 主办：中国科学院文献情报中心
- 出版：《图书情报工作》杂志社

万方数据

2022
09
VOL.66

目次

图书情报工作(半月刊)
第66卷 第9期
2022年5月

专题: 虚假健康信息治理研究

- 4-突发公共卫生事件网络虚假信息传播行为影响因素研究
——以新冠疫情期间微博虚假信息为例 李露琪/侯丽/邓胜利
- 14-图书馆参与虚假健康信息治理的价值、阻滞因素和实现路径 邓胜利/孙瑾杰
- 23-国外高校图书馆参与虚假健康信息治理调研及启示 邓胜利/蔡芸娜

理论研究

- 33-全智慧图书馆——元宇宙成为实现途径 储节旺/李佳轩
- 40-社交媒体平台用户参与的行为谱与行为层级模型构建 孙悦/黄微
- 53-政府数据开放可持续发展关键影响因素识别与作用机理分析 袁红/王焘

工作研究

- 66-基于在线评论的公共文化云活动用户需求研究 韦景竹/操慧子/张乐乐
- 74-信息素养 SPOC 混合教学模式的设计与实现 陈晓红/高凡/朱维凤等

情报研究

- 82-基于多维特征的引文扩散模式预测研究 韩旭/闵超/张靖雯
- 93-图式理论视角下社会化问答社区刻板印象的探索性研究
——以知乎为例 郭顺利/李娟娟
- 103-高校专利技术转移转化价值影响因素实证分析
——基于11所一流高校专利转移转化数据 魏太琛/刘敏榕/陈振标
- 117-专利视阈下产业技术创新合作网络演化分析——以肿瘤疫苗为例 刘明信/李丹丹/李荣等

知识组织

- 128-文本信息检索中相关性判断的次序效应及其情境因素研究 王志红/曹树金

综述述评

- 141-时间限制与时间压力下的信息行为研究综述 王馨悦/刘畅

简讯

中国科学院科研道德委员会办公室发布关于规范学术论著署名问题负面行为清单的通知(22);《图书情报工作》2022年重点选题指南(32);《图书情报工作》投稿作者学术诚信声明(92);刘国钧先生相关资料征集启事(102);《图书情报工作》杂志社预印本政策声明(152)

MAIN CONTENTS

SPECIAL TOPIC: Health Misinformation Governance

4 Research on Influencing Factors of Network Misinformation Transmission Behaviors in Public Health Emergencies: A Case Study of Weibo Misinformation During the COVID-19

Li Luqi, Hou Li and Deng Shengli

14 The Value, Barriers and Practical Routes of Libraries Participating in Health Misinformation Governance

Deng Shengli and Sun Jinjie

23 Research and Enlightenment of Foreign University Libraries' Participation in the Health Misinformation Governance

Deng Shengli and Cai Yunna

THEORETICAL STUDY

33 Full Intelligent Library-Metaverse will be the Way to Achieve

Chu Jiewang and Li Jiaxuan

40 Construction of Behavior Spectrum and Behavior Hierarchy Model of User Participation on Social Media Platforms

Sun Yue and Huang Wei

53 Critical Influencing Factors Identification and Action Mechanism Analysis of the Sustainable Development of Government Data Openness

Yuan Hong and Wang Tao

SERVICE RESEARCH

66 Research on Users' Needs of Public Culture Cloud Activities Based on Online Comments

Wei Jingzhu, Cao Huizi and Zhang Lele

74 The Construction and Implementation of Blended Teaching

Mode of Information Retrieval Based on Concept SPOC

Chen Xiaohong, Gao Fan, Zhu Weifeng, et al

INFORMATION RESEARCH

82 Research on Citation Diffusion Pattern Prediction Based on Multidimensional Features

Han Xu, Min Chao and Zhang Jingwen

93 An Exploratory Research on the Stereotypes of Social Question and Answer Communities from the Perspective of Schema Theory: Taking Zhihu as an Example

Guo Shunli and Li Juanjuan

103 An Empirical Study on Influencing Factors of the Value of University Patent Technology Transfer and Transformation: Based on the Patent Transfer and Transformation Data from 11 First-Class Universities

Wei Taichen, Liu Minrong and Chen Zhenbiao

117 Evolution Analysis of Industrial Technology Innovation Cooperation Network from the Perspective of Patents: Taking Tumor Vaccines as an Example

Liu Mingxin, Li Dandan, Li Rong, et al

KNOWLEDGE ORGANIZATION

128 Research on Order Effect in Relevance Judgment and Its Contextual Factors in Textual Information Retrieval

Wang Zhihong and Cao Shujin

REVIEW & COMMENTARY

141 A Review of Information Behavior Studies Under Time Constraints and Time Pressure

Wang Xinyue and Liu Chang

LIBRARY AND INFORMATION SERVICE (Semi-Monthly)

This is a Peer Reviewed Journal

Vol. 66, No. 9, May, 2022

Edited and Published by: LIS Press, National Science Library of Chinese Academy of Sciences

President and Editor-in-Chief: Chu Jingli

Overseas Distributor: China International Book Trading Corporation

Address: 33 Beisihuan Xilu, Zhongguancun, Beijing(100190), China

E-mail: journal@mail.las.ac.cn; tsqbgz@vip.163.com

公司简介

北京搜知数据科技有限公司成立于2017年，是一家拥有“国家高新技术”与“中关村高新技术”的双高企业，是具有自主知识产权、质量管理体系与环境管理体系认证、出版物经营许可的数据库产品建设与服务解决方案提供商。搜知数据拥有强大的数据库产品建设及解决方案研发能力、资源整合能力及项目实施服务能力，全球网络化的布局与规范的服务体系，为客户提供全面的服务和信息安全保障。

产品介绍

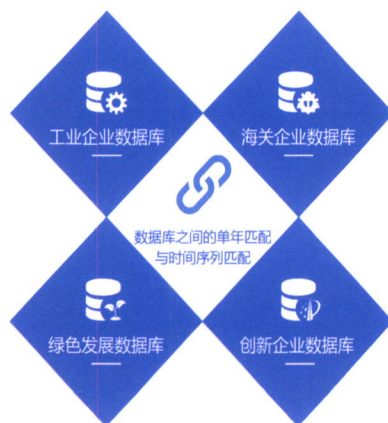
EPS数据平台

EPS数据平台集丰富的数值型数据资源和强大的经济计量系统为一体，平台拥有9大研究系列。包含93个数据库，15亿+条时间序列，数据总量超80亿条，并以每年2亿条速度递增。



中国微观经济数据查询系统

中国微观经济数据查询系统是一款以企业级微观数据为基础，围绕数据获取与数据应用两大用户核心需求进行设计，集数据查询、数据匹配、数据可视化于一体的数据查询系统。



知图平台

知图是一款以内容生产与知识服务为核心，以提升图情研究者学术水平与图情从业者职业技能为目标，以提升图书馆管理能力与服务能力为使命的研究支撑与业务分享平台。

长江经济带大数据平台

长江经济带大数据平台提供多种资源，帮助学科研究者促进并完善社会科学发 展；帮助各级政府直接了解到台下区域发展状况，有利于政府进行经济决策。

知识服务平台

EPS知识服务平台着力于解决广大读者在实证研究过程中存在的“从查阅文献到收集数据、从利用数据到得到结论”环节中所缺失的数据发现与数据分析服务。

中国革命老区大数据平台

中国革命老区大数据平台为全国革命老区各城市经济质量发 展、绿色发展、现代化建设和现代化经济等发展现状和过程提供科学诊断，为国家战略探究提供强大的数据支撑。

电话：010-85786021
 传真：010-85786020
 邮箱：service@sozdata.com.cn
 网址：<https://www.sozdata.com.cn>
 地址：北京市海淀区弘祥1989文创园2107

北京搜知数据科技有限公司
 扫一扫了解更多



(公众号)

公开发行 ISSN 0252 3116
 CN11 1541/G2

国内邮发代号：2-412
 国外邮发代号：M215

定价：88.00元

ISSN 0252-3116

