



Q K 2 2 5 3 6 2 6

ISSN 0252-3116

CN11-1541/G2

图书情报工作

面向“信息资源管理”一级学科大型学术期刊

LIBRARY AND INFORMATION SERVICE

3

2023 VOL.67

本期要目

基于科技文献的科技创新供需矩阵构建及评估应用研究（朱宇寒 / 张均胜 / 乔晓东等）

休闲观视域下阅读者分层量表开发及其对阅读推广实践的启示（朱洪涛 / 柯青）

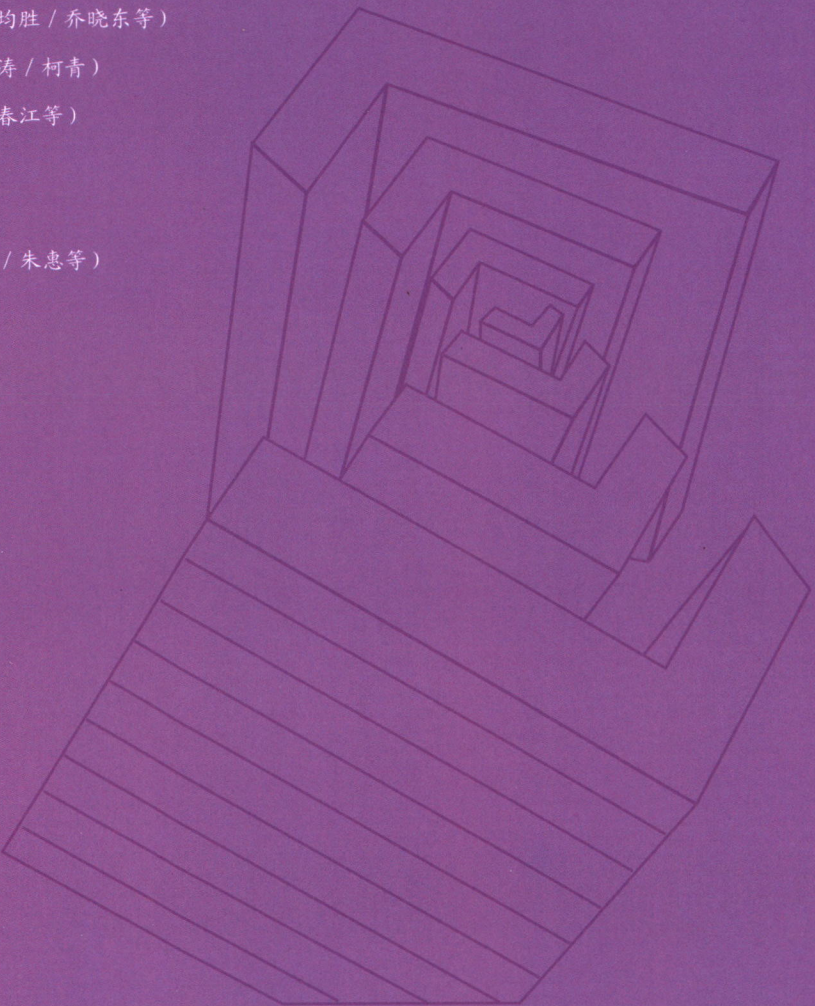
融合引用和文本特征的技术创新路径识别研究（岳丽欣 / 刘自强 / 刘春江等）

基于主题挖掘与专利评估的技术机会识别研究

——以智慧农业为例（宋凯 / 冉从敬）

基于文本生成技术的历史古籍事件识别模型构建研究（王彦莹 / 王昊 / 朱惠等）

国外主要社会科学数据管理平台建设研究及启示（王丹丹 / 任婧媛）



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

同行评议期刊
A Peer Reviewed Journal

目 次

图书情报工作 (半月刊)

第 67 卷 第 3 期

2023 年 2 月

简 讯

2022 年度《图书情报工作》《知识管理理论坛》优秀编委 (15) ;
2020-2022 年度《图书情报工作》优秀论文 (26);《图书情报工作》《知识管理理论坛》
2022 年优秀审稿专家 (105);《知识管理理论坛》
征稿启事 (150)

理论研究

- ◀ 基于科技文献的科技创新供需矩阵构建及评估应用研究
(朱宇寒 / 张均胜 / 乔晓东等) 03
- ◀ CSSCI 来源期刊头部发文机构固化现象及测度研究
(甘琳 / 李刚) 16

工作研究

- ◀ 休闲观视域下阅读者分层量表开发及其对阅读推广实践的启示
(朱洪涛 / 柯青) 27
- ◀ 文旅融合背景下校地文化深度融合创新机制研究
——以第九届驻徐高校大学生传承普及徐州历史文化活动为例
(郭琪 / 李雨珂 / 许臣等) 39

情报研究

- ◀ 融合引用和文本特征的技术创新路径识别研究
(岳丽欣 / 刘自强 / 刘春江等) 49
- ◀ 基于主题挖掘与专利评估的技术机会识别研究
——以智慧农业为例
(宋凯 / 冉从敬) 61
- ◀ 基于显隐式信息融合和单类协同过滤方法的主题词推荐
(李树青 / 黄金旺 / 马丹丹等) 72
- ◀ 数字反哺视角下城市中老年人个人数字存档行为影响因素研究
(王雨馨 / 阮建海 / 邓小昭等) 85
- ◀ 绝对颠覆性指数与同行评议指标及 CNCI 的关系: 基于病毒学论文的研究
(姜育彦 / 刘雪立) 96
- ◀ 在线社区用户承诺影响因素研究: 一项元分析
(朱玲玲 / 范意宏) 106

知识组织

- ◀ 基于文本生成技术的历史古籍事件识别模型构建研究
(王彦莹 / 王昊 / 朱惠等) 119

海外观察

- ◀ 国外主要社会科学数据管理平台建设研究及启示
(王丹丹 / 任婧媛) 131
- ◀ 高校知识产权管理关键路径研究
——基于英国红砖大学的专利转化实践
(刘珮函 / 唐杨 / 肖延高) 140

MAIN CONTENTS

LIBRARY AND INFORMATION SERVICE
(Semi -Monthly)
This is a Peer Reviewed Journal
Vol. 67, No. 3, Feb., 2023

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
Corporations

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

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

THEORETICAL STUDY

- ▲ Research on Construction and Assessment Application of Supply-Demand Matrix of Scientific and Technological Innovation Based on Scientific and Technical Literature
Zhu Yuhua, Zhang Junsheng, Qiao Xiaodong, et al. 03
- ▲ Research on the Solidifying Phenomenon and Measurement of the Head Publishing Institutions of CSSCI Source Journals
Gan Lin and Li Gang 16

SERVICE RESEARCH

- ▲ The Development of a Stratified Scale for Readers in the Perspective of Leisure and its Implications for Reading Promotion Practice
Zhu Hongtao and Ke Qing 27
- ▲ Research on Innovation Mechanism of Deep Integration of University Campus Culture and Local Culture under the Background of Cultural Tourism Integration——Take the Series of Activities of the 9th College Students in Xuzhou to Inherit and Popularize Xuzhou's History and Culture as an Example
Guo Qi, Li Yuke, Xu Chen, et al. 39

INFORMATION RESEARCH

- ▲ Research on Technology Innovation Path Recognition Integrating Citation and Text Features
Yue Lixin, Liu Ziqiang, Liu Chunjiang, et al. 49
- ▲ Research on Technology Opportunity Identification Based on Topic Mining and Patent Evaluation: A Case Study of Smart Agriculture
Song Kai and Ran Congjing 61
- ▲ Subject Term Recommendation Based on the Fusion of Explicit & Implicit Information and One-class Collaborative Filtering
Li Shuqing, Huang Jinwang, Ma Dandan, et al. 72
- ▲ Research on Influencing Factors of Personal Digital Archiving Behavior of Urban Middle-Aged and Old People from the Perspective of Digital Feedback
Wang Yuxin, Ruan Jianhai and Deng Xiaozhao 85
- ▲ The Relationship Between Absolute Disruption Index, Peer Review Index and CNCI: A Study Based on Virology Papers
Jiang Yuyan and Liu Xueli 96
- ▲ Research on Influencing Factors of User Commitment in Online Communities: A Meta-Analysis
Zhu Lingling and Mao Yihong 106

KNOWLEDGE ORGANIZATION

- ▲ Research on the Construction of an Event Recognition Model for Historical Antique Books Based on Text Generation Technology
Wang Yanying, Wang Hao, Zhu Hui, et al. 119

OVERSEAS OBSERVATION

- ▲ The Research and Enlightenment of Foreign Main Social Science Data Management Platforms' Construction
Wang Dandan and Ren Jingyuan 131
- ▲ Research on Key Paths of Intellectual Property Management in Universities: Based on the Patent Translation Practices of Red Brick Universities in Britain
Liu Peihan, Tang Yang and Xiao Yangao 140

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

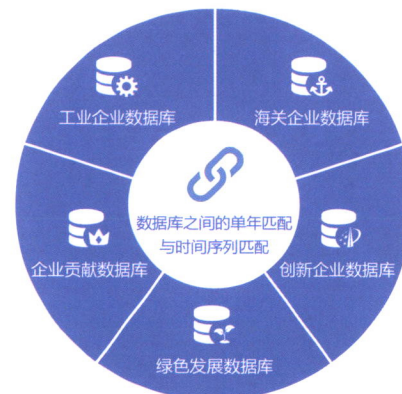
EPS数据平台

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。



中国区域研究数据支撑平台

中国区域研究数据支撑平台集数据集成、数据查询与处理、数据应用、数据可视化等多项功能于一体，涵盖31省份、300+城市、2800+区县以及30000+乡镇的经济和社会发展统计数据，形成了省级数据、市级数据、区县数据、乡镇数据和进出口贸易数据五大互联互通数据集群。

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。

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

搜知计蒙数据管理系统

搜知计蒙是一款集数据建库、数据维护、数据发布、数据利用等全生命周期管理功能于一体的应用平台，可以快速满足高等院校、科研院所、政府机关、企事业单位对数值型数据管理利用的多元化需求。

北京搜知数据科技有限公司
 扫一扫了解更多



(公众号)