

ISSN 2096-1162

CN 14-1383 / G2

# 图书情报导刊

1

2022

JOURNAL OF LIBRARY AND INFORMATION SCIENCE

第7卷 总第73期



00100101011011010

ISSN 2096-1162



主管 山西省科学技术厅  
主办 山西省科技情报与战略研究中心

万方数据

# 目 录

## 图书馆研究

- 基于读者需求的图书馆新媒体服务内容评价体系构建 [河南]黄雨生 1  
后公共危机时代高校图书馆功能再定位与服务创新 [天津]赵霞琦 8

## 知识服务

- AI赋能的图书馆用户兴趣画像构建与精准推送服务研究 [辽宁]王 娜 16  
企业员工知识转移意愿影响因素研究 [湖北]王 英,周静娴 21

## 信息管理与技术

- 粤港澳大湾区图书馆科技信息协同服务探讨 [广东]韦 瑛,陆启光 30  
政府数据开放与数据安全管理的协同探究  
——基于职责文本的内容分析 [上海]华 蕊 38

## 情报研究

- 语义引文的实践进展研究  
——以 Semantic Scholar 和 Scite 为例 [浙江]姚翔宇,李 洁 48  
基于英国 AJG 期刊的同行感知与引文 HRIF 分区合理性量化比较  
[广西]王凌峰,杨海霞,兰 天 58  
我国数字出版研究的主题脉络与知识演进  
——基于 CNKI 数据库(2005—2020)的文献计量分析  
[湖南]李 芊,[河南]徐蕊蕊 64  
基于专利视角的山西省新能源产业技术发展态势研究  
[山西]车东东,童媛媛,赵锐敏 71

# CONTENTS

<b>Construction of Evaluation System of Library New Media Service Content Base on</b>	
<b>Readers' Needs</b>	<i>HUANG Yusheng</i> 1
<b>Function Reorientation and Service Innovation of University Libraries in Post Public</b>	
<b>Crisis Era</b>	<i>ZHAO Xiaqi</i> 8
<b>Research on the Construction of AI-powered Library's User Interest Profile and the</b>	
<b>Precise Push Service</b>	<i>WANG Na</i> 16
<b>Research on the Influencing Factors of Knowledge Transfer Willingness of Enterprise</b>	
<b>Employees</b>	<i>WANG Ying, ZHOU Jingxian</i> 21
<b>Discussion on Collaborative Service of Science and Technology Information in Libraries</b>	
<b>of Guangdong-Hong Kong-Macao Greater Bay Area</b>	<i>WEI Ying, LU Qiguang</i> 30
<b>Collaboration Research on Government Data Opening and Data Security Management:</b>	
<b>Content Analysis Based on Responsibility Text</b>	<i>HUA Rui</i> 38
<b>Research on the Practical Progress of Semantic Citation: Taking Semantic Scholar and</b>	
<b>Scite as Examples</b>	<i>YAO Xiangyu, LI Jie</i> 48
<b>A Comparative Study on the Rationality of Peer Perception and Citation HRIF Partition</b>	
<b>Based on AJG Journals List</b>	<i>WANG Lingfeng, YANG Haixia, LAN Tian</i> 58
<b>The Thematic Context and Knowledge Evolution of Digital Publishing Research in China:</b>	
<b>Bibliometric Analysis Based on CNKI Database (2005-2020)</b>	<i>LI Qian, XU Ruirui</i> 64
<b>Research on the Technological Development Trend of Shanxi's New Energy Industry Based</b>	
<b>on Patent Perspective</b>	<i>CHE Dongdong, TONG Yuanyuan, ZHAO Ruimin</i> 71