

ISSN 1000-0135



qbx.istic.ac.cn

# 情报学报

JOURNAL OF  
THE CHINA SOCIETY FOR  
SCIENTIFIC AND TECHNICAL INFORMATION

第 39 卷 第 5 期 Volume 39 Number 5

2020

- 多学科交叉综合的研究领域内学科间分布状态与演化研究
- 交叉科学成果影响力研究：使用数据与引用数据视角

ISSN 1000-0135



9 771000 013208

0.5

中国科学技术情报学会 主办  
中国科学技术信息研究所

# 情报学报

Qingbao Xuebao

第 39 卷 第 5 期 2020 年 5 月

## 目 次

### 专题约稿

- 多学科交叉综合的研究领域内学科间分布状态与演化研究 .....曹嘉君, 王曰芬, 陈盛之, 邹本涛 (459)
- 交叉科学成果影响力研究:使用数据与引用数据视角 .....张 琳, 孙蓓蓓, 王贤文, 黄 颖 (469)
- 图书情报领域中的交叉科学研究:进展与展望 .....顾秀丽, 黄 颖, 孙蓓蓓, 张 琳 (478)
- 论文学科交叉测度研究:从全部引文到章节引文 .....张 琳, 刘冬东, 吕 琦, 孙蓓蓓, 黄 颖 (492)

### 情报理论与应用

- 知识交流视域下的跨地域科研协作发展态势及趋势分析 .....叶光辉, 毕崇武 (500)
- 基于 MOA 理论的健康谣言分享意愿影响因素研究 .....宋小康, 赵宇翔, 宋士杰, 朱庆华 (511)

### 情报分析方法与技术

- 基于深度学习的领域知识对齐模型研究:知识网络视角 .....余传明, 李浩男, 安 璐 (521)

### 情报用户与行为研究

- 从免费到付费:认知锁定对在线问答平台中提问者转移行为的影响研究 .....赵宇翔, 刘周颖, 朱庆华 (534)

### 研究进展与文献综述

- 国外认知负荷理论应用研究进展 .....查先进, 黄程松, 严亚兰, 郭 佳 (547)
- 人工智能时代情报学发展走向之辨——对本体论、感知论、方法论、服务论的再思考 .....  
.....曹文振, 赖纪瑶, 王延飞 (557)

# Journal of the China Society for Scientific and Technical Information

Vol. 39 No. 5 May 2020

## Contents

Research on the Distribution and Evolution of Interdisciplinarity in the Multidisciplinary Cross-Synthesis Research Field .....	<i>Cao Jiajun, Wang Yuefen, Chen Shengzhi, Zou Bentao</i>	(459)
The Impact of Interdisciplinarity: Distinct Effects on Usage and Citation .....	<i>Zhang Lin, Sun Beibei, Wang Xianwen, Huang Ying</i>	(469)
Interdisciplinary Research in Information Science and Library Science: Progress and Prospects .....	<i>Gu Xiuli, Huang Ying, Sun Beibei, Zhang Lin</i>	(478)
Interdisciplinarity Measurement in Publications: From Full Reference Analysis to Sectional Reference Analysis .....	<i>Zhang Lin, Liu Dongdong, Lyu Qi, Sun Beibei, Huang Ying</i>	(492)
An Analysis of the Development Situation and Trends of Cross-Regional Scientific Research Collaboration under the Perspective of Knowledge Exchange .....	<i>Ye Guanghui, Bi Chongwu</i>	(500)
Factors Influencing Users' Intention to Share Online Health Rumors Based on the MOA Model .....	<i>Song Xiaokang, Zhao Yuxiang, Song Shijie, Zhu Qinghua</i>	(511)
Research on Domain Knowledge Alignment Based on Deep Learning: Knowledge Network Perspective .....	<i>Yu Chuanming, Li Haonan, An Lu</i>	(521)
From Free to Fee: Exploring Askers' Switch Behavior on Online Q&A Platforms from the Perspective of Cognitive Lock-in .....	<i>Zhao Yuxiang, Liu Zhouying, Zhu Qinghua</i>	(534)
Progress of Foreign Cognitive Load Theory Application Research .....	<i>Zha Xianjin, Huang Chengsong, Yan Yalan, Guo Jia</i>	(547)
Trends of Information Science in the Era of Artificial Intelligence: Rethinking Theories of Ontology, Perception, Methodology, and Service .....	<i>Cao Wenzhen, Lai Jiyao, Wang Yanfei</i>	(557)