



qjxb.istic.ac.cn

ISSN 1000-0135

# 情报学报

JOURNAL OF  
THE CHINA SOCIETY FOR  
SCIENTIFIC AND TECHNICAL INFORMATION

第 39 卷 第 9 期 Volume 39 Number 9

2020

- 科学论文论证本体设计与标注实验
- Altmetrics 视角下的人文社会科学学术专著影响力评价研究  
——基于BkCI、Amazon和Goodreads的比较分析
- 基于二模网络链路预测的合作者识别方法研究

ISSN 1000-0135



9 771000 013208

0.9>

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 9 期 2020 年 9 月

## 目 次

### 情报分析方法与技术

科学论文论证本体设计与标注实验 ..... 王晓光, 周慧敏, 宋宁远 (885)

Altmetrics 视角下的人文社会科学学术专著影响力评价研究——基于 BkCI、Amazon 和 Goodreads 的比较分析  
..... 李江波, 张 梁, 姜春林 (896)

基于二模网络链路预测的合作者识别方法研究 ..... 黄 璐, 倪兴兴, 程珂飞, 贾 翔 (906)

面向火灾应急管理的本体构建研究 ..... 王 芳, 杨 京, 徐路路 (914)

视频检索相关性判断的影响因素: 基于 PLS 路径分析的实证研究 ..... 王志红, 曹树金 (926)

大规模异构的政府统计报表信息抽取与集成融合研究 ..... 赵 洪, 王 芳 (938)

基于累积引文的科学睡美人识别方法研究 ..... 侯剑华, 张雪雯 (949)

社交媒体用户不持续使用行为模型构建及实证研究 ..... 程慧平, 苏 超, 王建亚 (963)

基于 PWLR 模型的领域新兴趋势识别及其可视化研究 ..... 刘自强, 胡正银, 许海云, 方 曙 (979)

### 研究进展与文献综述

中外技术问答社区的实证对比研究与启示——以 CSDN 和 Stack Overflow 为例 ..... 李胜利, 钟 滢 (989)

基于文献计量和主题探测方法的学科评价比较研究——以中、美、英、澳四国教育学学科为例 .....  
..... 王 楠, 马千淳 (1001)

# Journal of the China Society for Scientific and Technical Information

Vol. 39 No. 9 September 2020

## Contents

Scientific Paper Argumentation Ontology and Annotation Experiment .....	
..... <i>Wang Xiaoguang, Zhou Huimin, Song Ningyuan</i>	(885)
Research on Influence Evaluation of Humanities and Social Sciences Academic Monographs from the Perspective of Altmetrics: Comparative Analysis Based on BkCI, Amazon, and Goodreads .....	
..... <i>Li Jiangbo, Zhang Liang, Jiang Chunlin</i>	(896)
Identification of Potential Research Partners Based on Two-Mode Network Analysis .....	
..... <i>Huang Lu, Ni Xingxing, Cheng Kefei, Jia Xiang</i>	(906)
Ontology Construction for Fire Emergency Management.....	<i>Wang Fang, Yang Jing, Xu Lulu</i> (914)
Factors Influencing Relevance Judgment in Video Retrieval: An Empirical Study Based on PLS Path Analysis .....	
..... <i>Wang Zhihong, Cao Shujin</i>	(926)
Information Extraction and Integration of Large-scale Heterogeneous Socio-economic Statistical Statements .....	
..... <i>Zhao Hong, Wang Fang</i>	(938)
Identification Method and Empirical Research of Sleeping Beauty in Science Based on Cumulative Citation .....	
..... <i>Hou Jianhua, Zhang Xuewen</i>	(949)
Discontinuous Usage Behavior Model of Social Media Users: An Empirical Study .....	
..... <i>Cheng Huiping, Su Chao, Wang Jianya</i>	(963)
Identifying and Visualizing Emerging Trends in Domain Based on PWLR Model .....	
..... <i>Liu Ziqiang, Hu Zhengyin, Xu Haiyun, Fang Shu</i>	(979)
A Comparative Study between Chinese and Foreign Technology Q&A Communities: Using CSDN and Stack Overflow as Examples .....	
..... <i>Li Shengli, Zhong Ying</i>	(989)
Comparative Study of Discipline Evaluation Based on Bibliometrics and Topic Detection Considering the Education Disciplines of China, the U.S., the U.K., and Australia.....	<i>Wang Nan, Ma Qianchun</i> (1001)