

情报学报

JOURNAL OF
THE CHINA SOCIETY FOR
SCIENTIFIC AND TECHNICAL INFORMATION

第37卷 第3期 Volume 37 Number 3

2018

- 跨学科合作模式下的交叉科学测度研究——以ESI社会科学领域高被引学者为例
- 基于网络叙词表的图情学科SKOS构建与可视化研究
- 科学计量中多源数据融合方法研究述评

ISSN 1000-0135



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 37 卷 第 3 期 2018 年 3 月

目 次

情报理论与应用

- 跨学科合作模式下的交叉科学测度研究——以 ESI 社会科学领域高被引学者为例
.....张 琳, 孙蓓蓓, 黄 颖 (231)
- 图书情报学领域期刊论文零被引率的演变规律研究胡泽文, 武夷山, 高继平 (243)
- 专利引用和投入产出结合的企业间技术关联和竞合态势分析——以苹果公司生态系统为例
.....王海龙, 王敏昱, 姜照华 (254)
- 全球太阳能专利技术竞争格局与发展趋势研究初钊鹏, 李 扬, 刘昌新 (262)

情报分析方法与技术

- 基于网络叙词表的图情学科 SKOS 构建与可视化研究石泽顺, 肖 明 (274)
- 混合需求驱动的文内视觉资源移动视觉搜索框架胡 蓉, 唐振贵, 朱庆华 (285)
- 社交媒体健康信息质量研究: 基于真伪健康信息特征的分析李月琳, 张 秀, 王姗姗 (294)
- 共词网络 LDA 模型的中文短文本主题分析蔡永明, 长 青 (305)

研究进展与文献综述

- 科学计量中多源数据融合方法研究述评许海云, 董 坤, 隗 玲, 王 超, 岳增慧 (318)
- 命名实体识别研究综述刘 浏, 王东波 (329)

Journal of the China Society for Scientific and Technical Information

Vol. 37 No. 3 March 2018

Contents

- Interdisciplinarity Measurement Based on Interdisciplinary Collaborations: A Case Study on Highly Cited Researchers of ESI Social Sciences *Zhang Lin, Sun Beibei and Huang Ying* (231)
- Study on Time-dependent Regularity of the Percentage of Never-cited Papers in Journals from Library and Information Science Discipline.....*Hu Zewen, Wu Yishan and Gao Jiping* (243)
- Technological Interactions and Co-opetition Intelligence Based on Patent Citation Networks and Input-Output Analysis among Firms: The Case of Apple Ecosystem *WANG Hailong, WANG Minyu and JIANG Zhaohua* (254)
- Studies of Competition Patterns and Development Trends in Patents for Global Solar Energy Technology.....
..... *Chu Zhaopeng, Li Yang and Liu Changxin* (262)
- Study of the Construction and Visualization of SKOS in the Library and Information Science Field Based on Online Thesaurus*Shi Zeshun and Xiao Ming* (274)
- A Hybrid Need-driven Mobile Visual Search Framework for Visual Resources in Academic Literature
.....*Hu Rong, Tang Zhengui and Zhu Qinghua* (285)
- Health Information Quality in Social Media: An Analysis Based on the Features of Real and Fake Health Information
..... *Li Yuelin, Zhang Xiu and Wang Shanshan* (294)
- Chinese Short Text Topic Analysis by Latent Dirichlet Allocation Model with Co-word Network Analysis
.....*Cai Yongming and Chang Qing* (305)
- Research on Multi-source Data Fusion Method in Scientometrics.....
..... *Xu Haiyun, Dong Kun, Wei Ling, Wang Chao and Yue Zenghui* (318)
- A Review on Named Entity Recognition..... *Liu Liu and Wang Dongbo* (329)