

情报学报

JOURNAL OF THE CHINA SOCIETY FOR SCIENTIFIC
AND TECHNICAL INFORMATION

第 35 卷 第 6 期

Volume 35 Number 6

2016

- 面向本体学习的中文专利术语抽取研究
- 届满专利与无效专利的施引特征对比及其情报学意义
- 基于模因论的社会化媒体情报分析模型在CI中的应用

ISSN 1000-0135



中国科学技术情报学会
中国科学技术信息研究所

主办

目 录

专利分析及应用专题

- 基于新能源汽车的加权专利合作网络研究..... 陈 伟 李传云 周 文 杨早立(563)
- 面向本体学习的中文专利术语抽取研究..... 王 昊 王密平 苏新宁(573)
- 届满专利与无效专利的施引特征对比及其情报学意义..... 李 睿 赵 峰(586)
- 基于不同信息资源专利查询扩展方法的研究..... 许 侃 林 原 林鸿飞 徐 博(597)

情报理论与应用

- 基于模因论的社会化媒体情报分析模型在 CI 中的应用 姚 伟 韩佳杉 宋新平 徐荣贞(605)
- 微信群社会结构及其演化:基于文本挖掘的案例分析 王 芳 翟羽佳(617)
- 基于知识超网络的科研合作行为实证研究和建模..... 巴志超 李 纲 朱世伟(630)

情报分析方法与技术

- 智能订单谈判的递归式情报分析模型..... 黄东宾 黄成忱 左传长 沈 江(640)
- 面向 C2C 在线情境的一种个性化三维推荐方法 艾丹祥 张玉峰 左 晖 刘高勇(651)
- 基于图和 LDA 主题模型的关键词抽取算法 刘啸剑 谢 飞 吴信东(664)

JOURNAL OF THE CHINA SOCIETY FOR
SCIENTIFIC AND TECHNICAL INFORMATION

Vol. 35 , No. 6

June 2016

CONTENTS

- Research on the Weighted Patent Cooperation Network based on New Energy Vehicles
..... *Chen Wei, Li Chuanyun, Zhou Wen and Yang Zaoli*(563)
- A Study on Chinese Patent Terms Extraction for Ontology Learning
..... *Wang Hao, Wang Miping and Su Xinning*(573)
- Comparison Analysis on Backward Citations from Expired Patents and Invalidated Patents and
Its Significance to Information Science *Li Rui and Zhao Feng*(586)
- Research on Patent Query Expansion Methods Using Different Information Resources
..... *Xu Kan, Lin Yuan, Lin Hongfei and Xu Bo*(597)
- The Application of Social Media Intelligence Analysis Model based on Memetics in the CI
..... *Yao Wei, Han Jiashan, Song Xinping and Xu Rongzhen*(605)
- Social Structure and Evolvement of Wechat Groups: A Case Study Based on Text Mining
..... *Wang Fang and Zhai Yujia*(617)
- Empirical Study and Modeling of Scientific Cooperation Behavior Based on Knowledge Hypernetwork
..... *Ba Zhichao, Li Gang and Zhu Shiwei* (630)
- Intelligent Order Negotiation with Recursive Information Analysis Models
..... *Huang Dongbin, Huang Chengchen, Zuo Chuanchang and Shen Jiang*(640)
- A Personalized Three-dimensional Recommendation Method for C2C Online Context
..... *Ai Danxiang, Zhang Yufeng, Zuo Hui and Liu Gaoyong*(651)
- Graph Based Keyphrase Extraction Using LDA Topic Model *Liu Xiaojian, Xie Fei and Wu Xindong*(664)



万方数据知识服务平台：

万方数据知识服务平台整合海量学术文献，构建多种服务系统，是您学习与探索、科研与创新、决策与管理过程的好帮手！

我们整合了 这些内容

- | | |
|--------------------|-------------------|
| 中国学位论文全文数据库 (CDDB) | 中国科技成果数据库 (CSTAD) |
| 中国学术期刊全文数据库 (CSPD) | 中国地方志数据库 |
| 中国学术会议全文数据库 (CCPD) | 中国机构数据库 (CEOD) |
| 中国科技报告数据库 | 中国专家数据库 (CESD) |
| 中外专利数据库 (WFPD) | 中国学者博文索引库 (WFBID) |
| 中外标准数据库 (WFSD) | OA论文索引库 (OAPID) |
| 中国法律法规数据库 (CLRD) | |

我们提供了 这些服务

- | | |
|---------------------------|----------------------|
| 论文相似性检测服务 (WFKS_PSDS) | 知识脉络分析服务 (WFKS_KTAS) |
| 查新咨询服务中心 (WFKS_Librarian) | 科技文献分析服务 (WFKS_STLA) |
| 专利分析服务 (WFKS_PA) | 电力知识服务 (WFKS_Power) |
| 学术统计分析报告服务 (WFKS_SA) | 冶金知识服务 (WFKS_Metal) |

以及特色信息服务产品：万方视频知识服务系统、Earthinsight发现·地球

信息增值产品：



北京万方数据股份有限公司

地址：北京市海淀区复兴路15号（邮编：100038） 电话：4000-115-888

网址：www.wanfangdata.com.cn 邮箱：wanfang@wanfangdata.com.cn

©版权所有·北京万方数据股份有限公司\未经许可、禁止编辑修改，2016年6月印制、版本号：20160601

声明：本材料仅是对万方数据股份有限公司的简单、初步描述，具体应以我公司实际提供的产品/服务为准。