

ISSN 1000-0135

情报学报

JOURNAL OF THE CHINA SOCIETY FOR SCIENTIFIC
AND TECHNICAL INFORMATION

第35卷 第1期

Volume 35 Number 1

2016

- 立足情报服务 借力工程思维：大数据时代情报工程学的理论构建
- 大数据时代情报危机的发展演变及其应对策略研究

ISSN 1000-0135



9 771000 013116
万方数据

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

情报学理论专题

- 立足情报服务 借力工程思维:大数据时代情报工程学的理论构建 张家年 马费成(4)
大数据时代情报危机的发展演变及其应对策略研究 夏立新 陈燕方(12)

情报理论与应用

- 知识资源、服务创新与服务成效的关系——基于我国高校图书馆 456 名用户的
实证研究 杨兰芳 陈万明 Jhony Choon Yeong Ng(黄春荣) 朱雪春(21)

情报分析方法与技术

- 基于科学研究问题成熟度的未来高影响力科技论文预测研究 王海燕 潘云涛 马 峰 武夷山(36)
基于极大似然估计的谣言追溯方法及对策研究 吴尤可(48)
基于改进 K-means 聚类的在线新闻评论主题抽取 夏火松 李保国 杨 培(55)
基于链路结构的微博领域专家识别研究 刘 勘 范 琴(66)
一种基于网络评论的商品特征挖掘方法 郭崇慧 张倚天(77)

情报用户与行为研究

- LBS 用户信息公开意愿影响因素分析——基于交换理论的实证研究 李凯 黄敬尧 王晓文(84)

研究进展与文献综述

- 循证图书馆信息实践(EBLIP)研究综述 王翩然 徐建华 俞碧飚(98)

JOURNAL OF THE CHINA SOCIETY FOR
SCIENTIFIC AND TECHNICAL INFORMATION

Vol. 35 , No. 1

January 2016

CONTENTS

Keeping a Foothold in Intelligence Services and Leveraging Engineering Thinking:A Theoretical Construction of Intelligence Engineering Subject in the Big Data Era	Zhang Jianian and Ma Feicheng(4)
Research on the Development and Coping Strategies of Information Crisis in the Era of Big Data	Xia Lixin and Chen Yanfang(12)
The Relationships between Library Information Resources , Service Innovation and Service Effectiveness: An Empirical Study from 456 Users of University Libraries in China	Yang Lanfang , Chen Wanming , Jhony Choon Yeong Ng and Zhu Xuechun (21)
Prediction Study on Articles With Future High-impact Based on Study Readiness Level	Wang Haiyan , Pan Yuntao , Ma Zheng and Wu Yishan(36)
Research on Rumor Tracking Method and Countermeasures Based on Maximum Similarity Estimation	Wu Youke(48)
Topic Extraction in News Comments Based on Improved K-means Clustering Algorithm	Xia Huosong , Li Baoguo and Yang Pei(55)
Domain Expert Recognition Based on Link Structure in Microblog	Liu Kan and Fan Qin(66)
A Product Feature Mining Method Based on Online Reviews	Guo Chonghui and Zhang Yitian(77)
Determinants of Users' Willingness to Disclose Information in Location-based Service—An Empirical Study Based on Exchange Theory	Li Kai , Huang Jingyao and Wang Xiaowen(84)
A Review on Evidence Based Library and Information Practice	Wang Pianran , Xu Jianhua and Yu Biyang(98)

点亮学科服务

地球与环境科学一站式知识发现平台

万方数据+科学出版社，优势品牌，强强联合，打造学科纵深型知识服务平台——专业化、智能化、社区化



扫一扫，关注我们

一框式检索，**学科树精准筛选**：期刊论文、学位论文、会议论文……

学术视频（课程、讲座、会议报告、纪录片……）

学者空间（学者简介、**H指数**、科研产出、科研提升建议……）

机构空间（基本信息、**科技创新能力评价**、**科研能力统计报告**……）

欢迎联系我们，开通试用

万方数据地球与环境产品中心

网址：Earth.wanfangdata.com.cn 联系电话：010-58882131 地址：北京市海淀区复兴路15号