

本期目录

2017年, 第31卷, 第2期 刊出日期: 2017-04-15

全选 📄 📄 📄 📄

综述

双语介词短语自动识别研究综述
李洪政, 晋耀红
2017, 31(2): 1-10.
[PDF \(2753 KB\) \(2428 \)](#)

词法、句法、语义

现代汉语隐喻式双音节名复合词研究——基于生成词库理论
赵青青, 宋作艳
2017, 31(2): 11-17.
[PDF \(854 KB\) \(1881 \)](#)

面向文本信息处理的双语句和小句
宋 柔, 葛诗利, 尚 英, 卢达威
2017, 31(2): 18-24.
[PDF \(6746 KB\) \(1854 \)](#)

语言分析与计算

基于HITS算法的双语句对挖掘优化方法
刘 昊, 洪宇, 姚亮, 刘 乐, 姚建民, 周国栋
2017, 31(2): 25-35.
[PDF \(4349 KB\) \(1937 \)](#)

基于特征加权重叠度的中文实体协同消歧方法
线岩团, 余正涛, 洪旭东, 张 磊, 郭剑毅
2017, 31(2): 36-41.
[PDF \(631 KB\) \(1832 \)](#)

机器翻译

利用句法信息改进交互式机器翻译
张亚鹏, 叶 娜, 蔡东风
2017, 31(2): 42-48.
[PDF \(3346 KB\) \(1963 \)](#)

基于网络搜索的英汉人名翻译
刘 颖, 曹 项
2017, 31(2): 49-54.
[PDF \(726 KB\) \(1223 \)](#)

少数民族语言信息处理

基于基频的朝鲜语方言辨识方法的研究
刘双君, 金小峰, 崔荣一
2017, 31(2): 55-60.
[PDF \(3870 KB\) \(1752 \)](#)

基于大规模网络语料的藏文音节拼写错误统计与分析
刘汇丹, 洪锦玲, 诺明花, 吴 健
2017, 31(2): 61-70.
[PDF \(2315 KB\) \(1639 \)](#)

融合无监督特征的藏文分词方法研究
李亚超, 加羊吉, 江 静, 何向真, 于洪志
2017, 31(2): 71-75.
[PDF \(1363 KB\) \(1879 \)](#)

信息抽取与文本挖掘

一种面向突发事件的文本语料自动标注方法
刘 炜, 王 旭, 张雨嘉, 刘宗田
2017, 31(2): 76-85.
[PDF \(3843 KB\) \(2165 \)](#)

融合全局词语边界特征的中文命名实体识别方法
刘冰洋, 伍大勇, 刘欣然, 程学旗
2017, 31(2): 86-91.
[PDF \(894 KB\) \(1589 \)](#)

基于宏特征融合的文本分类
王丹丹, 陈清财, 王晚龙, 汤步洲
2017, 31(2): 92-98.
[PDF \(4975 KB\) \(1956 \)](#)

中文文学作品中的社会网络抽取与分析
赵京胜, 张 丽, 朱巧明, 周国栋
2017, 31(2): 99-106.
[PDF \(4615 KB\) \(3377 \)](#)

微博客蕴含交通事件信息抽取的自动标注方法
仇培元, 张恒才, 余丽, 陆锋
2017, 31(2): 107-116.
[PDF \(4632 KB\) \(2004 \)](#)

利用框架语义知识优化事件抽取
陈亚东, 洪 宇, 王潇斌, 杨雪蓉, 姚建民, 朱巧明
2017, 31(2): 117-125.
[PDF \(2621 KB\) \(2499 \)](#)

面向信息内容安全的文本过滤模型研究
刘梅彦, 黄改娟
2017, 31(2): 126-131.
[PDF \(1404 KB\) \(1980 \)](#)

信息检索与问答系统

基于用户回答顺序的社区问答答案质量预测研究
徐安强, 吉宗诚, 王 斌
2017, 31(2): 132-138.
[PDF \(1900 KB\) \(1252 \)](#)

新浪微博隐式组织发现
刘 程, 沙 磊, 姜 波, 郭 莉
2017, 31(2): 139-145.
[PDF \(3032 KB\) \(1539 \)](#)

结合信任度与社会网络关系分析的微博推荐方法研究
李 慧, 马小平, 施 琦, 仲兆满, 蔡 虹
2017, 31(2): 146-153.
[PDF \(1903 KB\) \(1157 \)](#)

一种融合个性化与多样性的人物标签推荐方法
顾 悦, 熊锦华, 程学旗
2017, 31(2): 154-162.
[PDF \(4016 KB\) \(1917 \)](#)

一种基于领域本体的稿件一审阅人相关度度量方法
肖刘明镜, 周 志, 邹小军, 胡俊峰
2017, 31(2): 163-168.
[PDF \(1154 KB\) \(1298 \)](#)

情感分析与社会计算

基于情感常识的微博事件公众情感趋势预测
任 伟, 杨 亮, 吴晓芳, 林 原, 林鸿飞
2017, 31(2): 169-178.
[PDF \(4518 KB\) \(1629 \)](#)

基于无指导学习的微博评论分析方法
徐帅帅, 戴新宇, 黄书剑, 陈家骏
2017, 31(2): 179-186.
[PDF \(1366 KB\) \(1420 \)](#)

大规模情感词典的构建及其在情感分类中的应用
赵妍妍, 秦 兵, 石秋慧, 刘 挺
2017, 31(2): 187-193.
[PDF \(2791 KB\) \(2244 \)](#)

基于情感分析和LDA主题模型的协同过滤推荐算法
彭 敏, 席俊杰, 代心媛, 何炎祥
2017, 31(2): 194-203.
[PDF \(2712 KB\) \(1970 \)](#)

基于评论主题分析的评分预测方法研究
马春平, 陈文亮
2017, 31(2): 204-211.
[PDF \(940 KB\) \(1724 \)](#)

语音与文字

自由表述口语语音评测后验概率估计改进方法
许苏魁, 戴礼荣, 魏思, 刘庆峰, 高前勇
2017, 31(2): 212-219.
[PDF \(1793 KB\) \(2181 \)](#)

多语种文本图像中的文字语种辨识方法的研究
朴明姬, 崔荣一
2017, 31(2): 220-225.
[PDF \(2595 KB\) \(1634 \)](#)

公告

- 编辑部2024年春节放假...
- 2023年期刊订阅

更多...

常用资料下载

- 中文信息学报参考文献规...
- 中文信息学报投稿模板

更多...

专题

更多...

官方微信



友情链接

- 中国中文信息学会
- 中国知网
- 万方数据

更多...