

基金项目

搜索引擎在网络链接分析中的应用研究

杨木容^{1,2}

茂名学院图书馆¹

收稿日期 2006-3-9 修回日期 2006-3-29 网络版发布日期 2006-11-10 接受日期

摘要 比较主要用于收集链接分析数据的搜索引擎在国内研究实践中的应用、使用后的评价、检索式构造,并结合检索实践对搜索引擎存在的各种问题进行探讨,得出结论:①在进行网络链接分析研究的数据收集中,搜索引擎存在很大的不确定性,研究者必须考虑这一缺陷所带来的后果;②Alltheweb是目前用于中文网络链接分析研究相对较好的搜索引擎;③需要进一步开发针对网络链接分析研究的专门搜索引擎。

关键词 [网络信息计量学](#) [搜索引擎](#) [链接分析](#) [网站](#) [应用](#)

分类号 [G350](#)

DOI:

对应的英文版文章: [2006-0670](#)

通讯作者:

杨木容 yangmurong@163.com

作者个人主页: 杨木容

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (OKB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (OKB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“网络信息计量学”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [杨木容](#)

•