



国家社科基金首批资助期刊
 国家期刊奖百种重点期刊
 中国期刊方阵期刊
 全国中文核心期刊
 CSSCI来源期刊
 中国优秀图书馆学期刊

主管单位：中华人民共和国文化部 主办单位：国家图书馆 中国图书馆学会 ISSN 1001-8867 CN 11-2746/G2



高级检索

文章摘要

张玉峰,李敏.网络信息检索结果的智能处理方法[J].中国图书馆学报,2002,(2):0

网络信息检索结果的智能处理方法

Intelligent Processing Methods of Network Information Search Results

DOI:

中文关键词: [网络信息](#) [检索结果](#) [知识获取](#) [知识集成](#)

英文关键词: [Network information](#) [Search results](#) [Knowledge acquisition](#) [Knowledge integration](#)

基金项目:国家社会科学基金资助项目“基于学习的智能检索机制研究”(编号:01BTQ011)成果。

[张玉峰](#) [李敏](#)

武汉大学信息管理学院(张玉峰)
 , 武汉大学信息管理学院(李敏)

摘要点击次数: **965**

全文下载次数: **430**

中文摘要:

对网络检索结果信息的智能处理方法,包括知识提取方法和知识集成方法。知识获取模式是实现智能化信息服务的有效途径。参

英文摘要:

In this paper, the authors think that intelligent processing methods of network information search results include the one of k acquisition and the one of knowledge integration, and the pattern of knowledge acquisition is an effective approach to the realiz: intelligent information services. 13 refs.

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

关闭



您是本站第 4230489 位访客

地址:北京市西城区文津街7号 邮编:100034

www.jlis.cn 版权所有:中国图书馆学报