



云南大学学报(自然科学版) » 2003, Vol. 25 » Issue (4): 324-327 DOI:

计算机、信息与电子科学

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀◀ Previous Articles](#) | [Next Articles ▶▶](#)

基于本体论的信息检索

郭祥文, 刘惟一, 钱民, 张忠玉

云南大学, 计算机科学与工程系, 云南, 昆明, 650091

Information retrieval model based on ontologies

GUO Xiang-wen, LIU Wei-yi, QIAN Min, ZHANG Zhong-yu

Department of Computer Science, Yunnan University, Kunming 650091, China

- 摘要
- 参考文献
- 相关文章

全文: [PDF \(618 KB\)](#) [HTML \(KB\)](#) 输出: [BibTeX](#) | [EndNote \(RIS\)](#) [背景资料](#)

摘要 将本体论应用于信息检索, 提出了基于本体论的信息检索模型。该模型支持用户查询的导引, 并按领域分类有选择地返回查询信息。

关键词: [本体论](#) [信息检索](#) [全文检索](#) [领域分类](#)

Abstract: Ontology is introduced into information retrieval. It is proposed information retrieval model based on ontologies, supporting guide for user query and selectively returning information in domain categories.

Key words: [ontology](#) [information retrieval](#) [conceptualization](#) [whole-document retrieval](#) [domain classification](#)

收稿日期: 2002-05-27;

基金资助: 云南省自然科学基金资助项目(69763003).

服务

- 把本文推荐给朋友
- 加入我的书架
- 加入引用管理器
- E-mail Alert
- RSS

作者相关文章

- 郭祥文
- 刘惟一
- 钱民
- 张忠玉

引用本文:

郭祥文, 刘惟一, 钱民等. 基于本体论的信息检索[J]. 云南大学学报(自然科学版), 2003, 25(4): 324-327.

GUO Xiang-wen, LIU Wei-yi, QIAN Min et al. Information retrieval model based on ontologies[J]. , 2003, 25(4): 324-327.

没有本文参考文献

没有找到本文相关文献

版权所有 © 《云南大学学报(自然科学版)》编辑部
编辑出版：云南大学学报编辑部（昆明市翠湖北路2号，650091）
电话：0871-5033829(传真) 5031498 5031662 E-mail: yndxzb@ynu.edu.cn yndxzb@163.com