

信息检索技术

二元语义信息检索模型*

武兴龙¹;刘新旺^{1,2}

东南大学经济管理学院¹

收稿日期 2006-3-24 修回日期 2006-3-29 网络版发布日期 2006-7-20 接受日期

摘要 提出一个基于二元语义的信息检索模型。该模型包含文档的表示、查询语句的表示、文档和查询的匹配3个部分。相对于传统的基于查询关键词精确匹配的信息检索模型,该模型能较好地满足用户查询要求中的灵活性。

Abstract This paper proposes, a 2-tuple linguistic model of information retrieval. The model has three components: the documents, the query and the retrieval mechanism. With respect to other information retrieval model based on precise retrieval, this model can give users more flexibility when they retrieve their desired documents.

关键词 [信息检索](#) [信息检索模型](#) [阈值语义](#) [二元语义](#) [有序加权几何算子](#)

Key words Information retrieval; Information retrieval model; Threshold semantic; 2-tuple linguistic; T-OWG

分类号 [G354.4](#)

DOI:

通讯作者:

武兴龙 greg692@eyou.com

作者个人主页: 武兴龙 刘新旺

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“信息检索”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [武兴龙](#)
 - [刘新旺](#)
 -