

研究论文

基于全信息认知的信息检索模型整合

罗贤春<sup>1</sup>; 谢阳群<sup>2,3</sup>

宁波大学商学院, 武汉大学信息管理学院<sup>1</sup>

宁波大学商学院合肥安徽大学管理学院<sup>2</sup>

收稿日期 2005-11-30 修回日期 网络版发布日期 2006-6-7 接受日期

**摘要** 从全信息认知角度对检索模型中的各要素进行阐释: 首先阐释语法层次的系统要素; 其次阐释提高检索效率的关键——中介要素; 最后阐释信息检索发展动力——用户要素。在此基础上, 从三个方面论述模型的整合过程: 一是基于用户要素的认知模型的整合; 二是基于检索人要素的系统模型的整合; 三是基于设计人(系统)要素的宏观的过程整合。

**关键词** [信息检索](#) [检索模型](#) [全信息](#) [信息认知](#) [模型整合](#)

**分类号** [G252.7](#)

**DOI:**

对应的英文版文章: [2005-3471](#)

**通讯作者:**

罗贤春 [luoxc36@126.com](mailto:luoxc36@126.com)

作者个人主页: 罗贤春 谢阳群

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

· [罗贤春](#)

· [谢阳群](#)