

专题

网络本体语言构成的理论模型研究

罗 昊^{1,2}

上海南京政治学院上海分院信息管理系04博¹

收稿日期 2006-10-16 修回日期 2006-11-24 网络版发布日期 2006-12-15 接受日期

摘要 针对网络信息检索的语言保障问题, 总结国内外本体研究成果, 将本体引入检索语言研究。从原理、结构和进化的视角对这种新型检索语言——网络本体语言进行理论分析和方法设计, 提出网络本体语言构成的2个基本理论模型, 研究和探讨本体的体系结构及构造方法、本体的进化原理和机制。

关键词 [网络本体语言](#) [信息组织](#) [理论模型](#) [本体构造](#) [本体进化](#)

分类号 [G250](#)

DOI:

对应的英文版文章: [2006-3171](#)

通讯作者:

罗 昊 lhao99hi@yahoo.com.cn

作者个人主页: 罗 昊

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“网络本体语言”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [罗昊](#)

•