

软件技术与数据库

用于Web查询接口集成的模式匹配算法

何玲玲, 刘国华, 孔令民

(燕山大学信息科学与工程学院, 秦皇岛 066004)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 Web查询接口是Deep Web的访问入口。通过集成内容相关的Web查询接口, 能为用户访问提供方便。现有查询接口集成的模式匹配算法效率低, 针对该问题提出一种模式匹配算法, 以概念团选择定理为依据, 直接形成最优概念划分, 并生成最优模型。理论分析和实验结果表明, 该算法具有可行性, 可以减少运算量并提高匹配效率。

关键词 [查询接口](#); [概念团](#); [模式匹配](#)

分类号 [TP391](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [何玲玲](#); [刘国华](#); [孔令民](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(335KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“查询接口; 概念团; 模式匹配”的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)