

基金项目

基于Web访问挖掘的个性化智能推荐服务

姚奇富

浙江工商职业技术学院 中国科学院计算技术研究所

收稿日期 2005-10-17 修回日期 2005-12-6 网络版发布日期 2006-5-15 接受日期

摘要 通过对使用基于关联规则挖掘方法和聚类用户事务方法进行分析、比较,总结它们的优缺点,认为这两种获取用户个性化模式的方法都可实现提供个性化主动信息服务的目的。

关键词 [Web](#) [访问挖掘](#) [个性化](#) [智能推荐](#)

分类号 [TP311.138](#)

DOI:

对应的英文版文章: [2005-2936](#)

通讯作者:

张国清

作者个人主页: 姚奇富

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“Web”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [姚奇富](#)