

研究论文

TREC人机交互检索评价项目研究

1.1

收稿日期 2005-10-17 修回日期 网络版发布日期 2006-3-3 接受日期

摘要 介绍TREC交互项目的研究目标、试验设计、评价结果及其发展归宿。将TREC交互项目的发展划分为4个阶段,介绍各阶段在评价指标、试验课题等方面的变化,其中评价指标包括方面查全率、方面查准率、检索耗费时间及用户满意度等。从中可以发现,信息检索评价领域越来越注重“面向用户”的特征。

关键词 [文本检索会议](#) [交互信息检索评价](#) [用户研究](#) [人机交互](#)

分类号 [G354.4](#)

DOI:

对应的英文版文章: [2005-1317](#)

通讯作者:

作者个人主页:

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“文本检索会议”的
相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

.

.