

论文

一个企业级多媒体数据库的设计与实现

陈 钦^{1,2}, 冯建华¹

1. 清华大学计算机科学与技术系, 北京 100084; 2. 北京奥组委技术部, 北京 100083

摘要:

遵循标准化的数据格式及系统接口, 采取了多项提高系统性能的措施, 整合了新华社内部分散的数据资源, 并形成了一个高效的信息检索及服务平台。

关键词: 新华社多媒体数据库 企业检索 系统性能 访问控制 新华标记语言

Design and accomplishment of enterprise multimedia databases

CHEN Qin^{1,2}, FENG Jian-hua¹

1. Department of Computer Science and Technology, Tsinghua University, Beijing 100084; 2. Department of Technology, Beijing Organizing Committee for the Games of the 29th Olympiad, Beijing 100083

Abstract:

Several efforts to promote system performance are introduced by using the standardization of data format and system interface. Distributed data resources are integrated and an effective information search and a service platform are formed.

Keywords: Xinhua Multimedia Database enterprise search system performance access control Xinhua ML

收稿日期 1900-01-01 修回日期 1900-01-01 网络版发布日期 2006-10-24

DOI:

基金项目:

通讯作者: 陈 钦

作者简介:

本刊中的类似文章

扩展功能

本文信息

Supporting info

PDF(470KB)

[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

本文关键词相关文章

▶ 新华社多媒体数据库

▶ 企业检索

▶ 系统性能

▶ 访问控制

▶ 新华标记语言

本文作者相关文章

▶ 陈 钦

▶ 冯建华