

软件技术与数据库

协同编辑系统中多版本XML文档的存储与查询

邵伟峰, 杨 洋

(苏州大学计算机科学与技术学院, 苏州215006)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2006-12-18 接受日期

摘要 在软件配置管理和协同工作领域中, 多版本XML文档的管理是一个非常重要的应用点和价值点。该文为多版本XML文档的存储与查询提供了一种有效的技术, 利用XML文档的SPaR模型以及在文档节点加上时间戳LifeSpan来达到多版本XML文档的增量存储与查询。

关键词 [协同工作](#) [SPaR模型](#) [SAX](#) [HIBERNATE](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [邵伟峰, 杨 洋](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (180KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (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“协同工作”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [邵伟峰, 杨 洋](#)