

应用实践

基于Lotus Domino/Notes的图书馆设备管理系统的设计与实现

朱晓燕¹;黄勇凯^{1,2};

武汉大学图书馆¹

收稿日期 2007-1-22 修回日期 2007-3-2 网络版发布日期 2007-4-30 接受日期

摘要 结合武汉大学“图书馆设备管理系统”的研发工作实践,论述设备管理系统的功能、运行环境、动态流程和用户权限的细分,并对使用Lotus技术对系统具体实现过程中出现的主要技术问题探讨,给出解决方案。

Abstract This paper discusses function structure, dynamic flow, runnable environment and user right subsection based on the study of Library Instrument Management Systems of Wuhan University, and explores the main technical problems encountered in the system's development as well as gives solutions project according to the property of Domino/Notes

关键词 [设备管理](#) [办公自动化](#) [Lotus Domion/Notes](#)

Key words Instrument management; Office automation; Lotus Domion/Notes

分类号 [G250.7](#)

DOI:

通讯作者:

朱晓燕 xyzhu@lib.whu.edu.cn

作者个人主页: 朱晓燕 黄勇凯

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“设备管理”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [朱晓燕](#)

• [黄勇凯](#)

•

•