

工作交流

在金盘系统中实现基于.NET和Windows服务的超期借阅电子邮件催还服务

薛红^{1,2};

四川理工学院图书馆¹

收稿日期 2006-2-22 修回日期 网络版发布日期 2006-7-20 接受日期

摘要 介绍一种应用于金盘系统的电子邮件催还软件的总体框架和实现技术, 以及该软件具有的可移植性高和使用简单等优点。

Abstract This paper introduces overall framework and key technique of implementation of a software which recall overdue-borrowing by E-mail in GDLISXP. The software has some advantages, like high portability and easy to use etc.

关键词 [超期借阅](#) [电子邮件](#) [催还](#)

Key words Overdue-Borrowing; E-mail; Recall

分类号 [G252](#)

DOI:

通讯作者:

薛红 xuhomeil0425@sina.com; silcl@suse.edu.cn

作者个人主页: 薛红

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“超期借阅”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [薛红](#)

•

•