

网络资源与建设

LOCKSS插件技术与中文期刊Plugin开发

李春旺^{1,2};

中国科学院文献情报中心¹

收稿日期 2006-4-24 修回日期 网络版发布日期 2006-8-15 接受日期

摘要 介绍LOCKSS系统架构及其长期保存策略,重点分析LOCKSS期刊插件的组成方法、属性定义,并在此基础上,讨论插件类型特征及开发模式,提出中文期刊Plugin的开发原则、策略和实现步骤。

Abstract After introducing the architecture and the long term preservation policy of LOCKSS, this paper analyzes methods, attributes, types and development modes of plugin, and discusses the implementation of Chinese e-journals plugin for LOCKSS.

关键词 [长期保存](#) [LOCKSS](#) [插件技术](#) [中文期刊](#)

Key words Long-term preservation; LOCKSS; Plugin technology; Chinese e-journal

分类号 [G250.7](#)

DOI:

通讯作者:

李春旺 licw@mail.las.ac.cn

作者个人主页: 李春旺

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“长期保存”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [李春旺](#)
 -
 -