工作研究

MARC数据转入ODBC可访问数据库中的通用转换系统

洪重阳1;2;3;田彩琴2;2;

中国农业大学图书馆数字化资源建设研究部1 北京中国农业大学图书馆2

收稿日期 2006-1-10 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 实例测试及应用结果证明:一种MARC数据通用便捷转换系统可分析任一格式的MARC数据,选出其待转换<mark>▶加入我的书架</mark> 字段,并依此建立数据库表。 将该MARC数据导入数据库中,即可实现将任一格式的MARC数据轻松导入到可通 ▶ 加入引用管理器 过ODBC访问的任一关系数据库中。

关键词 MARC,数据库,格式,转换,通用系统

分类号 G202

DOI:

对应的英文版文章: 2006-0043

通讯作者:

洪重阳 <u>h_chongyang@sina.com</u>

作者个人主页: 洪重阳 田彩琴

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(0KB)
- ▶ [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

- ▶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 "MARC,数据库,格式, 转换,通用系统"的 相关文章
- ▶本文作者相关文章
- · 洪重阳

· 田彩琴