

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 h_chongyang@sina.com

作者个人主页: 洪重阳 田彩琴

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“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](#)

·