

工作研究

构建支持资源发现和传递的联合目录数据库

傅红梅^{1,2};路纳新²

中科院国家科学图书馆总馆¹

收稿日期 2006-12-19 修回日期 2007-3-22 网络版发布日期 2007-7-30 接受日期

摘要 分析联合目录数据库所面临的客观环境的变化,包括用户信息查找行为的变化、资源出版模式的变化、资源建设模式的变化,并以中国科学院联合目录数据库为例,探讨如何利用最新编目理论和技术手段,将中国科学院联合目录数据库纳入到用户使用情景中,构建一个在开放环境中,作为“中间转换层”支持信息资源发现和传递的联合目录数据库。

关键词 [联合目录数据库](#) [资源组织](#) [集成揭示](#)

分类号 [G250.74](#)

DOI:

对应的英文版文章: [2006-3812](#)

通讯作者:

傅红梅 fhm@mail.las.ac.cn

作者个人主页: 傅红梅 路纳新

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“联合目录数据库”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [傅红梅](#)

•

• [路纳新](#)