

知识组织与知识管理

知识组织系统的互操作及其实现

司莉<sup>1,2</sup>

武汉大学信息管理学院<sup>1</sup>

收稿日期 2006-12-27 修回日期 2007-1-26 网络版发布日期 2007-3-26 接受日期

摘要 知识组织系统的互操作是实现跨库浏览与检索的关键技术之一。介绍知识组织系统互操作计划, 总结采用的方法, 对三个具体互操作实例进行分析, 并对实现我国知识组织系统的互操作提出建议。

Abstract Interoperability among Knowledge Organization Systems(KOS) is one of the key technology to cross-browsing and searching. The paper introduces some research projects about interoperability among KOS, summarizes the methods adopted, analyzes three examples, and puts forward some suggestions to realizing interoperability among KOS in our country.

关键词 [知识组织系统](#) [互操作](#) [模式](#)

Key words Knowledge organization systems; Interoperability; Pattern

分类号 [G254](#)

DOI:

通讯作者:

司莉 [sunnylily99new@yahoo.com.cn](mailto:sunnylily99new@yahoo.com.cn)

作者个人主页: 司莉

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (517KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)
- ▶ [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“知识组织系统”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [司莉](#)
  -