

[首页](#)[关于本刊](#)[投稿指南](#)[过刊浏览](#)[电子书架](#)[英文年刊](#)[期刊订阅](#)[联系我们](#)

主管单位: 中华人民共和国文化部 主办单位: 国家图书馆 中国图书馆学会 ISSN 1001-8867 CN 11-2746/G2

文章摘要

王兰成.主题信息检索应用数据库技术的研究现状与展望[J].中国图书馆学报,2004,(4):0

主题信息检索应用数据库技术的研究现状与展望

Researches on Subject Information Retrieval Application Databases: Present and Future Prospects

DOI:

中文关键词: [数字图书馆](#) [信息检索](#) [数据库技术](#) [主题概念](#) [可扩展标记语言](#)英文关键词: [Digital library](#) [Information retrieval](#) [Database technology](#) [Subject concept](#) [XML](#)

基金项目:本文系南京政治学院上海分院拔尖人才专项课题研究成果之一。

[王兰成](#)

解放军南京政治学院上海分院信息管理系 教授、室主任。通讯地址:上海。邮编200433。

摘要点击次数: **915**全文下载次数: **326**

中文摘要:

文献领域主题信息检索应用数据库技术的系统研究是数字图书馆建设的关键之一。当前,主题信息检索应用数据库技术的研究可面展开:XML的关系数据库应用研究,XML MARC的信息描述和主题检索。参考文献30。

英文摘要:

The author thinks that the researches on subject information retrieval application databases are the key for the development of digital library. At present, the researches on the technologies of subject information retrieval application databases are reflected in two aspects: the researches on the applications of XML relational databases and the information description and subject retrieval of XML MARC.

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)[关闭](#)