

最新信息

刊物概况

新刊先睹

下期要目

过刊查询

录用文稿



· 过刊查询 ·

首页 - 过刊查询



网络编辑
管理系统



上海市图书馆学会
Shanghai Society for Library Science



专业学术



网络图林

沪ICP备05018142

分布式检索中技术的选择

喻红辉 (湖北工业大学图书馆 武汉430068)

王燕华 (湖北工业大学图书馆 武汉430068)

文 摘 本文在对流行的互操作协议的发展和特征进行比较分析基础上, 论述了协议与技术发展的相互促进, 提出分布式环境下检索中技术选择方案。

关键字 分布式检索 Z39.50 OAI Web服务

Technology's Choice in Distributed Searching

Yuhonghui (The Library of Hubei Polytechnic University, Wuhan 430068)

wangyanhua (The Library of Hubei Polytechnic University, Wuhan 430068)

Abstract: Based on the comparison and analysis these prevailing interoperated protocols' development and feature, this paper discuss the recipro city between these technologies and protocols, then explain how to choice the ri ght technologies when constructing such a interoperated digital library.

Keywords: Distributed searching, Z39.50, OAI, Web Services