

今天是: 2013-7-17

站内搜索 按题名搜索

CN: 11-5359/G2
ISSN: 1673-2286
邮发代号: 80-414



读者调查

您是否赞成GOOGLE在美国以外的国家进行数字图书馆计划?

- 是
- 否
- 不确定

网站服务

网站广告价目表
其他服务

相关链接

- 万方医学网
- 中国技术专家网
- 科技成果管理与研究
- 数据堂
- 苏州独墅湖图书馆
- 现代图书情报技术
- 中国图书馆学报
- 大学图书馆学报
- 图书情报工作
- 万方数据

您的位置: 首页-->全部期刊

过往期刊

本文刊登于: 2013年第3期----热点技术

国内外科技信息资源元数据框架比对研究*

修改时间: 2013-4-18 17:29:56

【文摘】

文章针对大数据时代的科技信息资源集成应用新需求, 从Warwick框架和新加坡框架入手, 概要介绍了国内外十余种科技信息资源元数据框架, 并分别从框架设计范式、框架应用对象、框架应用阶段等维度, 总结了各类元数据框架的发展特点和趋势。

[全文下载](#)

[【关闭窗口】](#)

【相关文章】

- 基于XML的Web数据挖掘在数字图书馆中的应用
- <<中文元数据方案>>的特点及有关问题的思考
- OCLC/RLG保存元数据简介
- NEDLIB及其保存元数据方案
- 异构数据库互连检索主要API选介(下)

Copyright 2005 Digital Library Forum All Rights Reserved

The technical support is cityflycat

版权所有：数字图书馆论坛

您是第  位访问者