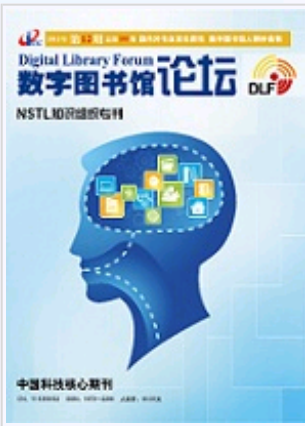


今天是: 2013-1-11

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: 2012年第3期----本期话题

基于“云服务”架构的国家科技文献服务系统的设计与实践

修改时间: 2012-4-5 16:41:48

【文摘】

文章主要目的是介绍由作者提出的“基于云服务的国家科技文献服务系统架构”，同时针对科技文献服务系统对“云服务”的基本概念、模式、本质作了简单阐述。同时为了更好地说明问题，文章还对我国科技文献服务系统的发展历程和现状作了简单回顾。最后通过对湖南省科技文献与创新资源共享服务平台的开发实施及架构作了简单介绍，是对文章提出的系统架构的具体实践和验证。

[全文下载](#)

[【关闭窗口】](#)

【相关文章】

- 从盲人摸象说起——谈谈对数字图书馆的认识
- 数字图书馆概念分析
- 建设中国高等教育数字图书馆 (CADLIS)
- 构建互通互联的高校数字图书馆
- 数字出版：中国期刊走向世界之路

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