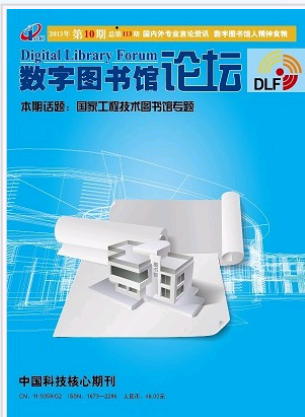


今天是: 2014-1-3

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10期----本期话题

国家工程技术图书馆知识服务模式探究

修改时间: 2013-11-26 15:08:46

【文摘】

基于自建和定购的丰富的馆藏知识资源, 面向科研人员、科研机构和科研管理机构等用户的需求, 国家工程技术图书馆从知识资源规范着手, 在对文献知识资源要素开展多角度知识分析和知识关联的基础上, 抽取各类文献知识要素构建知识链接系统, 构建了国家工程技术图书馆知识服务体系。文章主要从机构规范文档建设、知识分析角度和要素以及知识服务体系的框架和功能三个方面加以介绍。

[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