

今天是: 2012-6-19

站内搜索 按题名搜索

您的位置: 首页-->全部期刊

过往期刊

本文刊登于: 2012年第4期----本期话题

“进化型”结构化信息体系的构建——基于DITA结构化信息体系的架构及实施技术路线

修改时间: 2012-5-3 14: 38: 02

【 文摘 】

文章首先介绍了DITA（达尔文信息类型化结构体系）的基本概念以及其在技术文档写作中应用的优势。其次，文章通过浅谈三种DITA主题——任务主题、概念主题与参引主题，讲述如何用DITA进行技术文档创作。再次，文章展开对DITA创作架构的介绍，阐述了如何通过DITA图和导航、链接、元数据、条件处理属性以及内容重用等功能进行文档的架构。最后文章讲述了如何将传统信息转化为DITA的实施技术路线，组建可检索的、可组织的、可重用的信息。

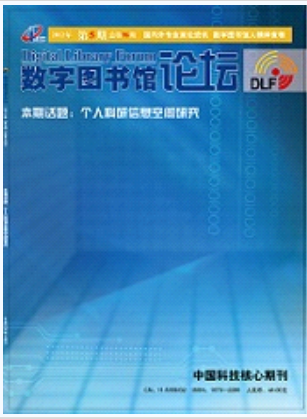
[全文下载](#)

[【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

CN: 11-5359G2brISSN: 1673-2286br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
- 第二届中国国际数据论坛
- 数据堂
- 苏州独墅湖图书馆
- 现代图书情报技术
- 大学图书馆学报
- 图书情报工作
- 万方数据

The technical support is cityflycat

版权所有：数字图书馆论坛

您是第  位访问者