

<<高校教育信息化建设与应用>>

图书基本信息

书名：<<高校教育信息化建设与应用>>

13位ISBN编号：9787513012164

10位ISBN编号：7513012164

出版时间：2012-4

出版单位：知识产权出版社

作者：张连城 编

页数：240

字数：303000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<高校教育信息化建设与应用>>

内容概要

本书关心的核心问题是：如何创新、整合和发展我国的高校教育信息化。这是在我国高校教育信息化建设发展十年来需要认真考虑的首要问题。

《高校教育信息化建设与应用》在作者长期从事高校教育信息化建设领导和实践工作的基础上，给出了下一步高校教育信息化统筹规划的创新、整合和发展的顶层思考和规划。并在教育信息化中的资源建设研究、数字化教育资源共建共享机制研究、教育信息化基础建设中虚拟化环境下数据备份探讨、网络机房监控系统在高校信息化建设中的应用、高校教育信息化建设的人文文化走向、信息网络环境下教学方武研究、IT教学改革的深层思考、软件项目管理中的需求管理、数字化校园建设中信息化应用一卡通的会议考勤系统设计与研发、信息化教育装备的发展趋向与对策研究等方面进行了应用研究和论述。

<<高校教育信息化建设与应用>>

书籍目录

理论分析篇

- 创新、整合与发展——高校信息化统筹规划的思考
- 高校数字化教育资源共建共享机制研究
- 人文环境对教育信息化使用效益的影响研究
- 高校信息化建设之文化力价值体现
- 城域校园网的整网安全研究
- 浅谈放大团队效应对提升教育信息化服务质量的积极作用
- 有效的IT运维管理提升高校信息化项目使用效益
- 高校信息化使用效益体系框架的研究
- 基于网站群的校园信息发布平台的使用效益分析
- 学习型社会的发展动力与构建研究
- 云计算与虚拟化技术的探讨
- 以人为本与社会发展——试论高校教育信息化建设的人文化走向
- 行政服务云平台的研究
- 基于短信交互的网管平台初探
- 基于平衡计分卡的高校教育信息化使用效益评价研究
- 审批电子资料标准化体系研究
- 信息化教育装备的发展趋向与对策研究

应用技术篇

- 数字校园“升级”学校发展“提速”——北京联合大学推进信息化建设实践
- 利用过渡技术实现IPv6在校园网的部署
- 多校区下的网络教学实践
- 基于校园一卡通的会议考勤系统设计与研发
- CMS在内外网一体化网站管理平台的应用
- 多校区办学模式下校园一卡通系统的规划与建设
- 基于顶层设计方法的新生数据管理系统的设计与实现
- 局域网构建技术剖析
- 学生运维团队——高校信息化建设中的生力军
- 虚拟化环境下数据备份探讨
- 机房综合环境监控系统在高校的应用
- Web2.0环境下教学方式研究
- 家庭WLAN搭建及安全策略的研究
- 关于计算机基础教学改革的深层思考
- 软件项目管理中的需求管理
- 浅谈基于WebCTRL的《建筑环境智能控制技术》实训课
- 网络课堂教学对学生素质培养的探索
- 在美国，网络大学正在兴起
- 基于微博的高校信息发布平台的设计与实现
- 基于iPad的电子教材的制作
- 常见工具软件实现滤波器设计及仿真分析的比较
- 校园网网络安全探析

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>