

《校校通的基础 - - 信息基础设施》

图书基本信息

书名：《校校通的基础 - - 信息基础设施建设》

13位ISBN编号：9787304020996

10位ISBN编号：7304020997

出版时间：2001-7

出版社：中央广播电视大学出版社

页数：170

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《校校通的基础 - - 信息基础设施》

内容概要

《校校通丛书·校校通的基础：信息基础设施建设》主要介绍各种规模和资金投入下的校园网组网方案、服务器、网络设备（包括路由器、交换机等设备）、VOD系统、视频会议系统、多媒体电子教室、数字图书馆系统、区域性资源中心和各种网络接入方式等。并结合案例介绍相关的技术和设备。《校校通丛书·校校通的基础：信息基础设施建设》内容详实，针对性强，知识全面，以通俗易懂和图文并茂为特点。适合中小学负责校园网建设的领导、管理人员、网络管理人员、中小学教师、信息中心及各级从事现代教育技术人员阅读。在校园网的建设与应用中，硬件建设是基础，资源建设是核心，教与学的应用是目的，维护、管理与培训是保障。

书籍目录

第一章 认识校园网第一节 校园网概念一、校园网的概念二、校园网的功能拓扑结构三、校园网的组成第二节 校园网建设现状与策略一、校园网建设现状二、校园网建设中的误区三、校园网建设的规划和策略第二章 校园网的组建第一节 校园网络技术的介绍一、网络拓扑结构二、网络的主干技术三、子网技术四、网络与Internet的连接技术五、网络的其他相关技术知识第二节 网络设备一、网络通信介质二、组网设备三、接入设备四、服务器五、结构化布线第三节 组建校园网一、校园网的总体规划二、校园网建设的需求分析三、确定校园网规模及实现功能四、校园网建设步骤五、方案介绍第三章 多功能教室与多媒体教室第一节 多功能教室一、多功能教室的拓扑结构二、多功能教室的输入系统三、多功能教室的输出系统四、多功能教室的控制系统介绍五、建设多功能教室注意事项第二节 多媒体网络教室一、多媒体网络教室的功能二、多媒体网络教室的分类三、多媒体网络教室的组建四、多媒体网络教室产品第四章 VOD技术在教学中的应用第一节 VOD介绍一、VOD简介二、VOD在教学中的应用三、IP/TV介绍第二节 VOD的几个关键技术一、视频服务器二、多媒体信息传输技术第三节 常见的网络多媒体工具一、Windows Media二、RealSystem三、Quick time简介第四节 利用WMS建立远程教学系统一、Media Encoder二、Media Server三、Media Player第五章 校园办公网第一节 校园办公网概述第二节 校园办公网的建设一、校园办公网建设的规划二、校园办公网方案的确定三、校园办公网网络硬件设备的选购四、校园办公网络办公软件的选择五、办公用品的选购第三节 校园办公网的案例展示一、进行信息发布和基本的业务管理的小型校园网络二、小型交换局域网三、中等规模校园办公网第六章 地区教育网络第一节 地区教育信息网络一、什么是地区教育信息网络二、CERNET简介三、教育信息网络的接入方式第二节 视频会议系统一、视频会议系统的相关介绍二、视频会议系统的分类三、视频会议系统的建设参考书目

《校校通的基础 - - 信息基础设施》

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:www.tushu000.com