

<<网络设计与实施>>

图书基本信息

书名：<<网络设计与实施>>

13位ISBN编号：9787302287353

10位ISBN编号：730228735X

出版时间：2012-6

出版时间：清华大学出版社

作者：张伦 编

页数：306

字数：455000

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>

<<网络设计与实施>>

内容概要

本书以计算机网络工程师的实际工作流程为主线，按三层七项组织教材结构和教学内容。第一层为基础层，包括项目一（设计企业网络）、项目二（管理网络施工）和项目五（配置网络操作系统）；第二层为实战层，包括项目三（配置交换机）、项目四（配置路由器）和项目六（配置网络基础服务），是本书的重点；第三层为提高层，包括项目七（配置网络安全），是本书的难点。

本书配有丰富的网络教学资源。

本书可作为高职物流管理专业计算机网络技术方向的教材，也可作为计算机网络相关专业学生学习及获得相关证书的参考教材，以及计算机网络爱好者的学习参考书。

<<网络设计与实施>>

书籍目录

- 项目一 设计企业网络
 - 任务一 分析网络需求
 - 任务二 设计网络拓扑结构
 - 任务三 规划IP地址
- 项目二 管理网络施工
 - 任务一 绘制施工图
 - 任务二 管理工程项目进度
 - 任务三 综合布线设计与施工
 - 任务四 端接电缆
- 项目三 配置交换机
 - 任务一 安装交换机
 - 任务二 访问交换机
 - 任务三 配置交换机
 - 任务四 划分VLAN
 - 任务五 配置交换机端口
- 项目四 配置路由器
 - 任务一 安装路由器
 - 任务二 访问路由器
 - 任务三 路由器配置基础
 - 任务四 配置路由协议
 - 任务五 配置访问控制列表
- 项目五 配置网络操作系统
 - 任务一 安装Windows Server 2003
 - 任务二 配置网络
 - 任务三 设置本地用户及工作组
 - 任务四 管理文件共享
 - 任务五 管理共享打印机
- 项目六 配置网络基础服务
 - 任务一 配置DHCP服务
 - 任务二 配置DNS服务
 - 任务三 配置活动目录
 - 任务四 配置Web服务
 - 任务五 配置FTP服务
- 项目七 配置网络安全
 - 任务一 升级操作系统补丁
 - 任务二 设置Windows Server 2003的安全策略
 - 任务三 在Windows Server 2003中安装防火墙软件
 - 任务四 在Windows Server 2003中安装防病毒软件
 - 任务五 在客户端和服务端间使用VPN
 - 任务六 安装硬件防火墙
 - 任务七 数据包的捕获与分析
- 参考文献

<<网络设计与实施>>

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:<http://www.tushu007.com>