

<<网络基础>>

图书基本信息

书名：<<网络基础>>

13位ISBN编号：9787111220626

10位ISBN编号：7111220625

出版时间：2007-9

出版时间：机械工业

作者：刘晓辉

页数：412

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>

## <<网络基础>>

### 内容概要

本书全面系统地概括了计算机网络的基本理论，详细阐述了OSI模型与网络协议、网络规划与综合布线、对等网络与服务器/客户端网络、Intranet服务与应用，Internet接入与网络安全，无线网络搭建与实现以及网络管理与故障排除，反映了网络技术发展的趋势。

全书共分15章，介绍有关网络组建的各种网络设备、网络基础服务以及局域网从规划设计到具体实施的整个过程。

内容涵盖了网络规划与设计、网络布线与测试、网络设备与连接、网络服务与配置、网络安全与实施、网络故障与排除，帮助读者掌握对等网络和服务器/客户端网络的搭建与管理。

此外，还完整地介绍了无线网络的设备、搭建和配置，实现无线连接和无线漫游的方法等。

本书编写从教学规律入于，循序渐进，具有较强的实用性。

本书可作为高职高专计算机专业教材，也可供从事计算机网络工程设计与施工、网络管理与应用系统开发等技术人员参考。

## <<网络基础>>

### 作者简介

刘晓辉，衡水学院网络中心主任，MCSE、CCNP、网络安全规划师，高级工程师。  
长期从事网络教学、实验和管理工 作，规划、设计并主持过多个大中型网络建设项目。  
在《电脑报》、《中国电脑教育报》、《在线技术》等报刊发表百余篇文章，出版《DOS命令行》、《Windows Server 2003系统管理》丛书、《网管天下》丛书。

<<网络基础>>

书籍目录

丛书序前言光盘使用说明第1章 计算机网络基础第2章 网络协议与IP地址第3章 网络布线设计与实施第4章 网卡第5章 交换机第6章 路由器第7章 防火墙第8章 服务器第9章 无线网络第10章 对等网络第11章 网络服务架构第12章 网络服务搭建第13章 网络设备管理第14章 网络安全第15章 网络故障

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>