

<<计算机网络实用教程>>

图书基本信息

书名：<<计算机网络实用教程>>

13位ISBN编号：9787111216711

10位ISBN编号：7111216717

出版时间：2007-7

出版时间：机械工业

作者：贾永江 编

页数：253

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>

## <<计算机网络实用教程>>

### 内容概要

本书作者结合多年的教学经验，高职“计算机网络”课程教学的实际需求而编写的。书中介绍了计算机网络的基本概念、通信技术的基础知识、局域网的体系结构与标准、局域网设备与系统集成、Windows Server 2003和Linux组网、交换机和路由器的配置以及网络安全等内容。教学中可根据学校“计算机网络”课程的学时安排、实验环境及具体情况作适当的删选。

本书前几章主要介绍网络的基础知识，较为系统并容易理解，以适应高职高专的教学要求；后几章侧重设备介绍、布线、组网及网络安全等应用性内容，以培养学生的动手操作能力。本书可作为高职高专院校计算机及相关专业的教材，也可作为其他计算机网络技术学习者的参考用书。

。

## <<计算机网络实用教程>>

### 书籍目录

出版说明前言第1章 计算机网络概述 1.1 计算机网络的概念 1.2 计算机网络的组成 1.3 计算机网络的体系结构 1.4 计算机网络的拓朴结构 1.5 计算机网络的分类 1.6 计算机网络的作用与影响 1.7 习题第2章 数据通信基础 2.1 数据通信的基本概念 2.2 基带传输与频带传输 2.3 传输介质及其主要特性 2.4 多路复用技术 2.5 数据交换技术 2.6 差错控制技术 2.7 习题第3章 局域网技术 3.1 局域网概述 3.2 局域网体系结构 3.3 共享式局域网的基本工作原理 3.4 高速局域网 3.5 交换式局域网 3.6 习题第4章 网络设备与局域网组网第5章 Windows Server 2003组网第6章 Linux组网第7章 交换机与路由器第8章 网络安全技术参考文献

<<计算机网络实用教程>>

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>