

## <<计算机网络技术>>

### 图书基本信息

书名：<<计算机网络技术>>

13位ISBN编号：9787561118801

10位ISBN编号：7561118805

出版时间：2006-12

出版时间：大连理工大学出版社

作者：张鹤峰

页数：240

字数：365000

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>

## <<计算机网络技术>>

### 内容概要

随着计算机应用技术的飞速发展，计算机网络技术在计算机应用中起着越来越重要的作用。

“网络就是计算机”已成为计算机领域专家学者、制造厂商和广大用户的共识。

计算机网络技术不仅复杂，而且发展十分迅猛，新技术、新标准、新产品不断涌现，令人目不暇接

。

本书密切结合当前计算机网络发展最新动态，力求内容新颖，涵盖全面。

同时，本书结合实际，通俗易懂，具有很强的实用性。

本书虽然是高等学校计算机网络基础教程，但同时也可作为各类网络工程师培训、电子商务等培训的教材，对于从事计算机网络的技术人员也是一本很好的参考资料。

## <<计算机网络技术>>

### 书籍目录

第1章 计算机网络概述 1.1 计算机网络基础知识 1.2 计算机网络拓扑结构 1.3 计算机网络的分类 1.4 计算机网络的应用第2章 计算机网络体系结构 2.1 网络体系结构及协议的概念 2.2 OSI参考模型概述 2.3 TCP/IP的体系结构 2.4 IEEE802网络协议第3章 网络互联 3.1 网络互联概述 3.2 网络传输介质 3.3 服务器与工作站 3.4 网络适配卡 3.5 集线器 3.6 中继器 3.7 网桥 3.8 路由器 3.9 网关 3.10 关换机 3.11 ISDN产品 3.12 调制解调器第4章 计算机局域网 4.1 局域网概述 4.2 局域网的设计 4.3 传统的以太网 4.4 高速局域网 4.5 令牌环网 4.6 交换式局域网 4.7 无线局域网第5章 计算机广域网第6章 Internet与Intranet第7章 计算机网络应用第8章 计算机网络安全与管理

<<计算机网络技术>>

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>