

# 《网络技术基础》

## 图书基本信息

书名：《网络技术基础》

13位ISBN编号：9787302008989

10位ISBN编号：7302008981

出版时间：2000-03-01

出版社：清华大学出版社

作者：黄丹

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](http://www.tushu000.com)

# 《网络技术基础》

## 内容概要

书是一本实用性较强的计算机网络技术教材，它简明地介绍了网络技术的基础知识和理论、构建网络的设备、器件的功用和工作原理；网络的链路、路由协议及Internet的设计、管理和维护的常用技术及其发展趋势。

本书根据国际认证的Novell NetWare5授权列教程中的网络技术编写而成，可作为网络工程师的培训教材、大专院校的教材，以及网络工作工程技术人员的参考书。

## 书籍目录

- 第1章 计算机网络概述
- 第2章 网络服务
- 第3章 OSI物理层
- 第4章 OSI数据链路层
- 第5章 OSI网络层
- 第6章 OSI传输层
- 第7章 OSI会话层
- 第8章 OSI表示层
- 第9章 OSI应用层
- 第10章 传输
- 第11章 网桥、交换和路由
- 第12章 IP地址 ( IP addressing )
- 第13章 创建子网 ( subnets)
- 第14章 创建

# 《网络技术基础》

## 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](http://www.tushu000.com)