

# 《计算机网络与互联网》

## 图书基本信息

书名：《计算机网络与互联网》

13位ISBN编号：9787505346000

10位ISBN编号：7505346008

出版时间：1998-4

出版社：电子工业出版社

作者：(美)DOUGLAS E.COMER

页数：328

译者：徐良贤 张生坚 吴海通 等

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)

# 《计算机网络与互联网》

## 内容概要

本书由四部分组成。第一部分概述网络硬件的结构和功能；第二部分集中讲授包交换，在叙述各类网络特性的基础上介绍了下一站路由、交换和协议分层，并结合以太网、FDDI、令牌环和ATM详述了包交换的过程；第三部分讲授网络互联，在介绍互联网结构的基础上，详述了TCP、ARP协议；第四部分讲授网络应用，首先从网络应用采用的客户/服务器模式开始，叙述了域名系统和应用中的域名识别以及电子函件、文件传送和web浏览，包括动态CGI文档和活动Java文档的解释和应用。本书强调概念和原理，正如原作者所说：“学生现在学习的知识10年后可能会过时，但原理仍会保留”。本书适用于本科生高年级课程和缺乏网络知识的硕士生课程教材。总学时适用于2个学期。

# 《计算机网络与互联网》

## 精彩短评

- 1、精华本，现在稍显过时
- 2、后边几章讲应用层的好差，读不下去
- 3、本科教材，最近才好好通读了一遍，挺基础，有些地方的翻译有点小问题，但不妨碍理解
- 4、最近抽空重读了当年的教材，温故一下通信网络和TCP/IP基础，这第四部分互联网应用可真是老黄历过时喽。

# 《计算机网络与互联网》

## 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)