

<<控制协议/因特网协议经典教程>>

图书基本信息

书名：<<控制协议/因特网协议经典教程>>

13位ISBN编号：9787900071170

10位ISBN编号：7900071172

出版时间：2001-4

出版时间：北京希望电子出版社

作者：特洛华.梅蒂

页数：751

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>

## <<控制协议/因特网协议经典教程>>

### 内容概要

《TCP/IP Professional Guide (英文版)》是一本有关传输协议INTERNET协议(TCP/IP)的经典教材。

它详尽地讲述有关TCP/IP的整套协议规范和应用的协议规则的产生,到最近的广泛运用,包括在世界上最大的网络INTERNET中的运用。

《TCP/IP Professional Guide (英文版)》由三个部分组成,第一部分介绍了TCP/IP协议的历史体系结构和标准,包含了核心网络传送路由和运用协议。

第二部分讲述了新的体系结构和应用协议,如IPV6 IP安全和服务质量控制等。

第三部分详细讲述了有关网络连接和TCP/IP平台的具体应用配置。

《TCP/IP Professional Guide (英文版)》内容新,理论联系实际,讲练结合,有很强的实用性和指导性,面向开发和编程人员,对于广大计算机专业的师生来说是一本必不可少的计算机教程,对于社会上广大自学者和工程人员来讲也具有很强的指导作用。

本版光盘内容包括本版电子书。

书籍目录

PART ONE Architecture and Core Protocols  
CHAPTER 1 Introduction to TCP/IP-History,Architecture and Standards  
CHAPTER 2 Internetworking and Transport Layer Protocols  
CHAPTER 3 Routing Protocols  
CHAPTER 4 Application Protocols  
PART TWO Special Purpose Protocols and New Technologies  
CHAPTER 5 TCP/IP Security Overview  
CHAPTER 6 IP Version6  
CHAPTER 7 Dynamic IP,Mobile IP and Network Computers  
CHAPTER 8 Internet Protocols and Applications  
CHAPTER 9 Multicast and Multimedia  
CHAPTER 10 Quality of Service  
CHAPTER 11 Availability,Scalability and Load Balancing  
CHAPTER 12 Directory Protocols and Distributed Computing  
PART THREE Connection Protocols and Platform Implementations  
CHAPTER 13 Connection Protocols  
CHAPTER 14 Platform Implementations  
APPENDIX A  
Special Notices

编辑推荐

《TCP\IP Professional Guide (英文版)》内容新,理论联系实际,讲练结合,有很强的实用性和指导性,面向开发和编程人员,对于广大计算机专业的师生来说是一本必不可少的计算机教程,对于社会上广大自学者和工程人员来讲也具有很强的指导作用。  
本版光盘内容包括本版电子书。

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>