

<<TCP/IP MCSE 学习指南>>

图书基本信息

书名：<<TCP/IP MCSE 学习指南>>

13位ISBN编号：9787302036654

10位ISBN编号：7302036659

出版时间：1999-10

出版时间：清华大学出版社

作者：(美) Greg P.bulette

译者：廖铮

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>

<<TCP/IP MCSE 学习指南>>

内容概要

TCP/IP是最全面和最广为接受的协议，所有现代操作系统都对它提供支持，绝大多数网络都使用TCP/IP进行数据传输。

本书介绍了Windows NT 4.0所带的TCP/IP的特性、服务和工具，TCP/IP编址的原理，子网间的路由；如何将Windows NT Server计算机配置为路由器，在两台主机之间建立地址解析，以及名称解析的类型和方法。

并解释了Microsoft网络所使用的基于Windows命名标准，与因特网所使用的TCP/IP主机命名标准之间的差异等等。

本书所介绍的是最广泛使用的TCP/IP协议基本原理，有了它，计算机网络通信不再深奥，不再高不可攀。

它既是MCSE考试人员的教材，也是自学计算机网络知识售货员的极佳学习教材。

<<TCP/IP MCSE 学习指南>>

作者简介

Greg Bulette人事计算机行业已经 14年了，在他的 10年自由咨询生涯中，他为企业和政府管理了许多大规模网络集成项目。

他的客户包括3Com、Microsoft、Intel、EDS、DASA、U . S . Army、McDonnellDouglas、AT & T 和National Science Foundation。

他从LANManager时期开始，就一直从事基于Microsoft的网络产品工作。

Greg目前拥有Microsoft Certified Professional (MCP)、Microsoft Certified Systems Engineer (MCSE)、Microsoft Certified Trainer (MCT) 认证资格。

在过去的日子里，他为3Com和Microsoft的数百名客户和员工开发并讲授了许多网络主题的技术课程；他也在全美国、拉丁美洲、欧洲、中东和亚洲做培训工作。

Greg也负责开发Microsoft课程和某些MCP考试。

您可通过以下电子信箱与Greg联系：gregb@quicklearn.com。

<<TCP/IP MCSE 学习指南>>

书籍目录

- 第 部分 Microsoft TCP/IP简介
- 第1章 Microsoft TCP/IP简介
- 第 部分 设置TCP/IP编址
- 第2章 规划、安装和配置TCP/IP
- 第3章 IP编址
- 第4章 子网编址
- 第5章 IP路由
- 第6章 动态主机配置协议
- 第7章 IP地址解析
- 第 部分 TCP/IP名称解析
- 第8章 NetBIOS名称解析
- 第9章 主机名称解析
- 第10章 Windows网际命名服务 (WINS)
- 第11章 域名系统 (DNS)
- 第 部分 高级TCP/IP
- 第12章 TCP/IP的网络互连性和连通性
- 第13章 安装Microsoft SNMP服务
- 第14章 TCP/IP性能监测和故障诊断
- 第V部分 资源
- 附录A 使用Microsoft TCP/IP互联网络的考试目标
- 附录B 微型练习手册
- 附录C 小测验、重点思考题和操作练习的答案
- 附录D DHCP选项
- 附录E DNS记录类型
- 附录F MCSE考试说明
- 附录G 本书配套光盘的内容
- 术语汇编
- 本书配套光盘邮购与安装指南

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>