

<<思科网络技术学院教程>>

图书基本信息

书名：<<思科网络技术学院教程>>

13位ISBN编号：9787115128904

10位ISBN编号：7115128901

出版时间：2005-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：美国思科公司

页数：562

字数：889000

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>

<<思科网络技术学院教程>>

内容概要

思科网络技术学院（Cisco Networking Academy）课程是Cisco Systems公司在全世界范围推出的一个主要面向初级网络工程技术人员的培训项目，其培训内容与CCNA类似。

本书为思科网络技术学院第一、二学期的配套书面教程，主要内容包括：网络入门、网络基础、网络介质、线缆测试与局域网和广域网布线、以太网基础、以太网技术和以太网交换、TCP/IP协议集和IP寻址、路由选择基础和子网、TCP/IP传输层和应用层、广域网和路由器、路由器基础、路由器配置、了解邻近和远程设备、管理Cisco IOS软件、路由选择和路由选择协议、距离矢量路由选择协议、TCP/IP差错控制消息、路由器排障基础、中级TCP协议、访问控制列表等。

每章的最后还提供了复习题。

附录A介绍了结构化布线的内容，附录B是每章结尾复习题的答案；附录C包含了本书中使用的所有关键词的术语表。

本书为新的思科网络技术学院教学计划的第一、二学期的书面教材，编写本书的目的是为了帮助学生准备CCNA认证考试，并帮助他们掌握必要的网络知识。

书籍目录

Part 1 CCNA 1 Chapter 1 Introductions to Networking Chapter 2 Networking Fundamentals Chapter 3 Networking Media Chapter 4 Cabling Testing Chapter 5 Cabling LANs and WANs Chapter 6 Ethernet Fundamentals Chapter 7 Ethernet Technologies Chapter 8 Ethernet switching Chapter 9 TCP/IP Protocol Suite and IP Addressing Chapter 10 Routing Fundamentals and Subnets Chapter 11 TCP/IP Transport and Application LayersPart CCNA 2 Chapter 1 WANs and Routers Chapter 2 Introduction to Routers Chapter 3 Configuring a Router Chapter 4 Learning About Other Devices Chapter 5 Managing Cisco IOS Software Chapter 6 Routing and Routing Protocols Chapter 7 Distance Vector Routing Protocols Chapter 8 TCP/IP Suite Error and Control Messages Chapter 9 Basic Router Troubleshooting Chapter 10 Intermediate TCP/IP Chapter 11 Access Control Lists(ACLs)Appendix A Structured Cabling Appendix B Check Your Understanding Answer Key Appendix C Glossary of Key Terms

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>