

图书基本信息

书名：<<CCNA INTRO学习指南 (中文版) >>

13位ISBN编号：9787121040092

10位ISBN编号：7121040093

出版时间：2007-5

出版时间：电子工业出版社

作者：拉莫尔

页数：371

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>

内容概要

本书是一本CCNA INTRO应试必备的学习指南，由Cisco技术知名权威编写。

CCNA考试的内容已几度变化，现在分成两个考试(CCNA INTTRO考试640—821和CCNA ICND 640—811)，本书就是为CCNA INTT0认证考试过程而特别编写的，本书编写的考试目标是最新的考试内容。

它针对新的考试目标帮助应试者全面复习、掌握新的考试内容。

全书有9章，除了讲解应掌握的内容外，几乎每章都有复习题、书写实验和动手实验，并附有答案。

本书选配的光碟上有新CCNA INTR()考试(640—821)的大量准备工具和资料。

为了帮助考生准备Cisco模拟考试，本书选配的光碟上介绍了Cisco的配置部分并装有几百道实际考题、CCNA视频和音频系列的预览版。

相信通过本书的学习，应试者可以顺利地通过这一考试。

本书适用于(CCNA(640—821)考试的应试者、Cisco网络工程技术人员和销售人员、大专院校计算机通信专业师生。

作者简介

作者：(美)拉莫尔 译者：徐宏 程代伟 池亚平

书籍目录

简介第1章网际互联 网际互联基础知识 网际互联模型 分层的方法 参考模型的优点 OSI参考模型
应用层 表示层 会话层 传输层 网络层 数据链路层 物理层 以太网(Ethernet)组网 半双工和全双
工以太网 Ethernet的数据链路层 Ethernet的物理层 Ethernet电缆的连接 直通电缆 交叉电缆 反转
电缆 数据封装 Cisco的3层(层次)模型 核心层(The Core Layer) 分配层(The Distribution Layer) 接入
层(The Access Layer) 小结 考试要点 书面实验1 书面实验1.1:有关OSI的问题 书面实验1.2:定
义OSI的各层和相应 的设备 书面实验1.3:识别冲突域和 广播域 复习题 复习题答案 书面实
验1答案 书面实验1.1答案 书面实验1.2答案 书面实验1.3答案第2章因特网协议 TCP/IP和DoD模型
过程/应用层协议 主机到主机层协议 因特网层协议 IP寻址 IP术语 分层的IP寻址方案 私有IP
地址 小结 考试要点 书面实验2 复习题 复习题答案 书面实验2答案第3章IP子网和变长子网掩码
(VLSM)以及IP排错 子网划分基础 IP零子网(IP Subnet-Zero) 如何创建子网 子网掩码 无类的内部
域路由(cIDR) C类地址的子网划分 C类地址的子网划分:快速方式 B类地址子网划分 A类地址的子
网划分 变长子网掩码(VLSM)第4章 Cisco IOS简介第5章 IP路由第6章 动态路由协议第7章 第2层
交换第8章 管理Cisco互联网络第9章 广域网协议词汇表

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>