

<<网管员必读>>

图书基本信息

书名：<<网管员必读>>

13位ISBN编号：9787121035777

10位ISBN编号：7121035774

出版时间：2007-2

出版时间：电子工业出版社

作者：王达

页数：521

字数：864000

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>

<<网管员必读>>

内容概要

本书是在《网管员必读—网络基础》（第1版）基础上修改而成的。

全书共分9章，分别介绍计算机网络概述（修改）、数制（新增）、网络通信基础（新增）、网络通信协议（修改）、IP协议基础（重写）、局域网基础（重写）、互联网及其应用基础（新增）、网卡、交换机和路由器基础（重新整合）、交换机和路由器技术（新增）。

各章后面附专业同步训练题。

较第1版，本版不仅作了全面的修改，且根据网络管理员职业和网络管理员软考大纲要求，新增了大量实用和最新的网络技术和应用内容，占总篇幅的50%以上。

总的来说，本版内容更充实、结构更合理。

新增的内容不仅全面体现了当前最新的网络技术和应用，还最大限度地满足了网络管理员朋友参加软考的学习需求。

经修订，本书更全面、系统、专业地介绍了最新的网络技术和网络产品的应用方法，非常适合网络爱好者，特别是网络管理员使用，也可用做各培训机构的教材。

<<网管员必读>>

作者简介

王达，1992年大学毕业，十多年来一直笔耕不辍，发表过千余篇以技术专题为主的文章，出版过多本网络为主的计算机图书。

曾是无极网、IT168、e800和《电子世界》等媒体的专栏作者。

其作品深受读者喜爱，获得了不少荣誉。

书籍目录

第1章 计算机网络概述 1.1 网管员应掌握的主要网络基础知识 1.2 计算机网络基础 1.3 计算机网络的分类 1.4 OSI/RM基础 1.5 同步训练第2章 数制 2.1 数据制式 2.2 原码、反码与补码 2.3 二进制数的运算 2.4 非数值数据的表示 2.5 同步训练第3章 数据通信基础 3.1 数据通信概述 3.2 数据通信系统的 3.3 多路复用技术 3.4 数据调制 3.5 数据交换方式 3.6 同步训练第4章 网络通信协议 4.1 计算机网络通信协议概述 4.2 TCP/IP协议 4.3 TCP/IP协议簇 4.4 TCP协议 4.5 IP协议 4.6 IPX/SPX协议 4.7 NetBEUI协议 4.8 HTTP协议 4.9 UDP协议 4.10 PPP协议 4.11 PPPoE协议 4.12 同步训练第5章 IP协议基础 5.1 IPv4协议 5.2 IPv4协议簇 5.3 IPv4编址 5.5 IPv6协议概述 5.6 IPv6协议寻址 5.7 IPv6接口标识符 5.8 IPv6核心协议 5.9 IPv6寻址和路由配置 5.10 同步训练第6章 局域网基础第7章 因特网及其应用基础第8章 网卡、交换机和第9章 交换机和路由器技术附录A 复习题客观题部分答案

<<网管员必读>>

编辑推荐

经修订,《网管员必读:网络基础》(第2版)更全面、系统、专业地介绍了最新的网络技术和网络产品的应用方法,非常适合网络爱好者,特别是网络管理员使用,也可用做各培训机构的教材。

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>