<<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轰,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。

<<网管员必读>>

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 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 \equiv 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 IP v4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。

<<网管员必读>>

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