

<<网络管理员考试案例导学>>

图书基本信息

书名：<<网络管理员考试案例导学>>

13位ISBN编号：9787115166548

10位ISBN编号：7115166544

出版时间：2007-10

出版单位：人民邮电

作者：郭春柱

页数：388

字数：610000

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>

<<网络管理员考试案例导学>>

内容概要

本书依据最新的网络管理员级考试大纲，深入研究了历年网络管理员考试下午试题的命题风格和试题结构，对考查的知识点进行了提炼，并对案例进行了分类。

全书分为7章，共编写了46个网络管理案例。

本书按考试热门主题分为局域网构建与综合布线、Windows Server 2003服务器配置、Linux服务器配置、网络安全技术、网络管理技术、网站建设技术等章节。

每章包括学习要点、典型案例分析、真题链接3个部分，每一个案例均给出了详细的要点解析，其中不仅就试题进行了解题思路及步骤的讲解，而且对其考点及难点进行了扩展剖析。

最后，紧扣考试大纲，按照历年试题的考查风格提供了2份模拟试卷，目的是为读者提供考前演练的考试试题及解答。

试题务求接近真实考试水平，解析力求扼要翔实，侧重于解题思路及步骤的讲解，而且对其考点及难点进行了扩展剖析。

相信本书对于准备参加考试的读者复习有关内容、了解试题形式、提高应试能力等均有裨益。

本书可作为广大有志于通过网络管理员考试的考生的应试辅导用书，也可供各类高等院校的老师作为案例教学用书，各类计算机、网络工程等专业的学生也可从本书中获取网络工程和网络管理的实践经验。

<<网络管理员考试案例导学>>

书籍目录

第1章 局域网构建与综合布线 1.1 学习要点 1.1.1 考纲要求 1.1.2 考点统计 1.1.3 学习建议 1.2 典型案例
案例分析 1.2.1 案例1 基于ADSL接入的局域网组建技术 1.2.2 案例2 基于HFC接入的家庭网组建技术
1.2.3 案例3 基于FTTC接入的局域网组建技术 1.2.4 案例4 无线局域网组建与管理技术 1.2.5 案例5 IP地
址规划技术 1.2.6 案例6 结构化综合布线技术 1.3 真题链接 1.3.1 2003年下午试题2 1.3.2 2004年下午试
题1 1.3.3 2004年下午试题2 1.3.4 2005年上半年下午试题1 1.3.5 2005年上半年下午试题2 1.3.6 2005年
下半年下午试题1 1.3.7 2006年上半年下午试题1 1.3.8 2006年下半年下午试题1 1.3.9 2007年上半年下
午试题1第2章 Windows 2003服务器配置 2.1 学习要点 2.1.1 考纲要求 2.1.2 考点统计 2.1.3 学习建议
2.2 典型试题分析 2.2.1 案例1 Web服务器配置技术 2.2.2 案例2 DNS服务器配置技术 2.2.3 案例3
E-mail服务器配置技术 2.2.4 案例4 DHCP服务器配置技术 2.2.5 案例5 NAT服务器配置技术 2.2.6 案
例6 VPN服务器配置技术 2.3 真题链接 2.3.1 2002年下午试题2 2.3.2 2004年下午试题3 2.3.3 2005年下
半年下午试题2 2.3.4 2006年上半年下午试题2 2.3.5 2006年上半年下午试题3 2.3.6 2007年上半年下午
试题2第3章 Linux服务器配置 3.1 学习要点 3.1.1 考纲要求 3.1.2 考点统计 3.1.3 学习建议 3.2 典型试
题分析 3.2.1 案例1 Apache服务器配置技术 3.2.2 案例2 DNS服务器配置技术 3.2.3 案例3 TCP/IP网络
互联技术 3.2.4 案例4 FTP服务器配置技术 3.2.5 案例5 DHCP服务器配置技术 3.2.6 案例6 Samba服
务器配置技术 3.3 真题链接 3.3.1 2004年下午试题4 3.3.2 2005年上半年下午试题4 3.3.3 2005年下半
年下午试题2 3.3.4 2006年上半年下午试题4 3.3.5 2006年下半年下午试题3 3.3.6 2007年上半年下午
试题3第4章 网络安全 4.1 学习要点 4.1.1 考纲要求 4.1.2 考点统计 4.1.3 学习建议 4.2 典型试题分析 4.2.1
案例1 硬件防火墙配置技术 4.2.2 案例2 网络病毒与安全扫描技术 4.2.3 案例3 安全E-mail技术 4.2.4 案
例4 网络安全策略部署技术 4.2.5 案例5 VPN安全互连技术 4.2.6 案例6 身份认证与数据备份技术 4.3
真题链接 4.3.1 2005年上半年下午试题3 4.3.2 2005年下半年下午试题4 4.3.3 2006年下半年下午
试题4 4.3.4 2007年上半年下午试题4第5章 网络管理 5.1 学习要点 5.1.1 考纲要求 5.1.2 考点统计 5.1.3 学
习建议 5.2 典型试题分析 5.2.1 案例1 SNMP应用技术 5.2.2 案例2 基于IPSec的SNMP技术 5.2.3 案例3
SNMP代码分析技术 5.2.4 案例4 SNMPUTIL程序操作技术 5.2.5 案例5 网络日常管理与维护技术 5.2.6
案例6 系统运行与性能分析技术 5.3 真题链接 5.3.1 2004年下午试题2 5.3.2 2006年上半年下午
试题1 5.3.3 2006年下半年下午试题1 5.3.4 2006年下半年下午试题2第6章 网站建设 6.1 学习要点 6.1.1 考
纲要求 6.1.2 考点统计 6.1.3 学习建议 6.2 典型试题分析 6.2.1 案例1 简易在线报名网页 6.2.2 案例2 简
易信息搜索系统 6.2.3 案例3 某电子商务网站首页 6.2.4 案例4 简易在线购物系统 6.2.5 案例5 简易在
线选票系统 6.2.6 案例6 商务网站建设技术 6.3 真题链接 6.3.1 2004年下午试题5 6.3.2 2005年上半
年下午
试题5 6.3.3 2005年下半年下午试题5 6.3.4 2006年上半年下午试题5 6.3.5 2006年下半年下午
试题5 6.3.6 2007年上半年下午试题5第7章 下午试题模拟试卷及解析 7.1 下午试题模拟试卷1 7.1.1 模
拟试卷
7.1.2 考点解析 7.1.3 参考答案 7.2 下午试题模拟试卷2 7.2.1 考点解析 7.2.2 参考答案参考文献

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>