<<计算机网络技术员>>

图书基本信息

书名:<<计算机网络技术员>>

13位ISBN编号: 9787304043759

10位ISBN编号:730404375X

出版时间:2009-5

出版时间:中央广播电视大学出版社

作者:全国计算机职业技能教材编写委员会编

页数:182

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

<<计算机网络技术员>>

内容概要

本套教程结合职业教育的培训特点,内容严谨,详细全面地诠释了职业标准的主题思想,突出新知识、新技术、新方法,注重实践,强调应用:能力的训练,重点培养读者使用计算机解决实际问题的能力。

读者通过对本教程的学习,能够对计算机及网络的结构和应用有一个系统的了解,既能够知其然,也能够知其所以然。

同时,编写人员根据职业发展的实际情况和培训需求,在编写过程中力求体现职业培训的基本规律, 反映职业技能鉴定考核的基本要求,满足培训人员参加各级各类鉴定考试的需要。

本书主要介绍了Linux服务器的配置,FreeBSD、MX、Solaris和HP—UNIX系统,组网、配置与应用,网络管理与维护,网络安全,数据存储、备份与恢复等内容。

<<计算机网络技术员>>

书籍目录

第1章 1inux服务器的配置

- 1.1 Apache服务器
 - 1.1.1 Apache的工作原理
 - 1.1.2 Apache服务器配置文件
 - 1.1.3 Apache服务器日常配置
- 1.2 FTP服务器
 - 1.2.1 安装ITP服务组件
 - 1.2.2 FTP服务器的设置
 - 1.2.3 创建FTP虚拟目录
 - 1.2.4 隔离用户模式FTP服务器
- 1.3 Sendmaii服?器
 - 1.3.1 Sendmaii的安装与启动
 - 1.3.2 Sendmaii的配置
- 1.4 DNS服务器
 - 1.4.1 DNS工作原理
 - 1.4.2 DNS安装
 - 1.4.3 DNS组件与配置
 - 1.4.4 DNS服务器的管理
- 1.5 DHCP服务器
 - 1.5.1 DHCP的基本概念
 - 1.5.2 DHCP服务器的安装与配置
- 1.6 动态网站环境
 - 1.6.1 动态网页
 - 1.6.2 动态网站环境的安装与配置
- 1.7 1inux安全
 - 1.7.1 对1inux服务器的攻击
 - 1.7.2 反击措施
 - 1.7.3 安装配置MR7G监控iinux网络

第2章FreeBSD、AIX、So1aris和HP—UNIX系统

- 2.1 FrccBSD系统
 - 2.1.1 FrccBSD系统概述
 - 2.1.2 FrccBSD系统的配置
- 2.2 AIX系统
 - 2.2.I AIX系统概述
 - 2.2.2 AIX系统的使用
 - 2.2.3 设备的管理和使用
- 2.3 So1aris系统
 - 2.3.1 Soiaris系统概述
 - 2.3.2 Soiaris桌面功能和应用程序
- 2.4 HP—UNIX系统
 - 2.4.1 HP---UNIX系统概述
 - 2.4.2 HP—UNIX的使用
- 第3章 组?、配置与应用
 - 3.1 网络整体规划与设计方案
 - 3.1.1 网络整体规划

<<计算机网络技术员>>

- 3.1.2 网络设计方案
- 3.2 路由协议配置
 - 3.2.1 0SPF路由协议
 - 3.2.2 RIP路由协议
 - 3.2.3 EIGRP路由协议
 - 3.2.4 BGP路由协议
- 3.3 广域网互联配置
 - 3.3.1 广域网的设计
 - 3.3.2 广域网设备
 - 3.3.3 广域网接入技术

.

第4章 网络管理与维护

第5章 网络安全

第6章 数据存储、备份与恢复

<<计算机网络技术员>>

编辑推荐

依据《计算机网络技术员国家职业标准》编写 按照标准、教材、题库相结合的原则,系统全面阐述相关知识和技能 适用于全国范围的计算机职业技能鉴定考试

<<计算机网络技术员>>

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