

## <<Linux网络管理员实用教程>>

### 图书基本信息

书名：<<Linux网络管理员实用教程>>

13位ISBN编号：9787505360686

10位ISBN编号：750536068X

出版时间：2000-08

出版时间：电子工业出版社

作者：任国贤

页数：427

字数：582

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>

## <<Linux网络管理员实用教程>>

### 内容概要

近些年来，Linux操作系统异军突起，其强大的功能，特别是开放的源代码受到计算机界普遍和热烈的欢迎。

Linux的发展迅猛，大有与Windows操作系统一争天下之势。

本书是培训Linux网络管理员的专门书籍，它的最大特色在于除论述Linux网络管理的有关问题外，还提供了大量习题及答案。

通过阅读和练习，读者可以很快地成为Linux网络管理的行家里手。

## &lt;&lt;Linux网络管理员实用教程&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 基本TCP / IP网络设计实验室1.1 当前系统TCP / IP值1.1.1 TCP / IP1.1.2 TCP / IP地址1.1.3 广播地址1.1.4 网络分类1.1.5 公共地址范围1.1.6 掩码1.1.7 子网1.1.8 路由1.1.9 IFCONFIG命令1.1.10 NETSTAT命令实验室1.1 练习1.1.1 使用IFCONFIG1.1.2 使用NETSTAT实验室1.1 练习答案1.1.1 答案1.1.2 答案实验室1.1 自查问题实验室1.2 访问其他TCP / IP主机1.2.1 命令PING1.2.2 命令TRACEROUTE1.2.3 命令NSLOOKUP实验室1.2 练习1.2.1 PING1.2.2 TRACEROUTE1.2.3 NSLOOKUP实验室1.2 练习答案1.2.1 答案1.2.2 答案1.2.3 答案实验室1.2 自查问题总测验第2章 配置TCP / IP网络实验室2.1 设置TCP / IP2.1.1 设备驱动程序2.1.2 DMESS命令2.1.3 IFCONFIG命令2.1.4 路由2.1.5 ROUTE命令2.1.6 主机文件2.1.7 NCLOOKUP实验室2.1 练习2.1.1 确定当前网络特性2.1.2 断开网络接口2.1.3 连接网络接口2.1.4 设置Host Table2.1.5 激活客户机名解析实验室2.1 练习答案2.1.1 答案2.1.2 答案2.1.3 答案2.1.4 答案2.1.5 答案实验室2.1 自查问题总测验第3章 当前名字服务器配置实验室3.1 你的当前名字服务器的配置3.1.1 顶级域名3.1.2 名字到地址的解析实验室3.1 练习3.1.1 确定你的当前的名字服务器的配置实验室3.1 练习答案3.1.1 答案实验室3.1 自查问题实验室3.2 设置主名字服务器3.2.1 名字服务器类型3.2.2 记录类型实验室3.2 练习3.2.1 resolv.conf3.2.2 named.ca3.2.3 named.local3.2.4 named.hosts3.2.5 named.rev3.2.6 named.boot3.2.7 named.cont3.2.8 测试配置实验室3.2 练习答案3.2.1 答案3.2.2 答案3.2.3 答案3.2.4 答案3.2.5 答案3.2.6 答案3.2.7 答案3.2.8 答案实验室3.2 自查问题总测验第4章 共享Windows数据实验室4.1 确定Windows网络配置4.1.1 WINDOWS领域实验室4.1 练习4.1.1 确定当前Windows网络配置4.1.2 作为Windows网络用户设置并登录PC机4.1.3 确认Windows网络环境实验室4.1 练习答案4.1.1 答案4.1.2 答案4.1.3 答案实验室4.1 自查问题实验室4.2 获取Samba4.2.1 获取Samba实验室4.2 练习4.2.1 获得最新的Samba实验室4.2 练习答案4.2.1 答案实验室4.2 自查问题实验室4.3 运行Samba4.3.1 RPM方法实验室4.3 练习4.3.1 确定当前Samba版本4.3.2 卸载Samba4.3.3 安装Samba4.3.4 升级Samba4.3.5 设置和测试Samba4.3.6 从MS Windows连接至Samba4.3.7 从Samba连接至MS Windows实验室4.3 练习答案4.3.1 答案4.3.2 答案4.3.3 答案4.3.4 答案4.3.5 答案4.3.6 答案4.3.7 答案实验室4.3 自查问题总测验第5章 共享NFS数据实验室5.1 设置NFS实验室5.1 练习5.1.1 设置 / etc / exports文件以开始安装5.1.2 执行远程NFS安装实验室5.1 练习答案5.1.1 答案5.1.2 答案实验室5.1 自查问题总测验附录A 自查问题答案附录B 使用小型Linux附录C 构造家庭网络附录D Samba文档附录E Samba手册附录F TCP / IP文档附录G 名字服务器文档附录H NFS文档

## <<Linux网络管理员实用教程>>

### 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>