

<<Linux网络服务配置详解>>

图书基本信息

书名：<<Linux网络服务配置详解>>

13位ISBN编号：9787302256045

10位ISBN编号：7302256047

出版时间：2011-7

出版时间：清华大学出版社

作者：何世晓

页数：641

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网络服务配置详解>>

内容概要

Linux操作系统是当前主流的操作系统之一，不仅在服务器领域占据绝对的优势，而且在桌面领域也发展迅猛。

这本书由何世晓编著，着重介绍了Linux操作系统下各种网络服务的功能及实用性配置，采用了大量的企业案例进行分析、重现，在讲解上由浅入深、循序渐进，并配有大量的实验，以方便用户进行实际操作，从实践中掌握各种网络服务的功能及配置方法。

本书基本上每一章末尾都配有一个综合案例，如BIND服务器的view视图案例、网络自动安装服务器构架、Apache和Tomcat整合后虚拟主机的配置、企业级邮件服务器应用案例等。

这本书适合广大的网络工程师、网络管理员、网站维护工程师、系统集成工程师阅读，同时也可作为高校及社会培训班的培训用书，对他们将来进入Linux行业有较强的实践指导意义。

<<Linux网络服务配置详解>>

作者简介

何世晓，广东省劳动厅特聘Linux专家组专家，曾任广东省Linux公共服务技术支持中心技术总监，现为广东省Linux公共服务技术支持中心特邀Linux高级顾问，某IT公司技术总监，RHCE认证工程师，存储工程师。

对EMC、IBM、NetApp、同有、infortrend存储等信息基础架构产品非常熟悉。

曾多次为广东省的银行、政府部门、图书馆及众多高校，福建某农信社以及国家某核电站设计信息基础架构解决方案，并参与实施和验收；多次对广东省公安厅、广东省信息产业厅、广东省农信社、天河软件园企业、中山大学、华南理工大学等广东省众多机构、企业及高校的职员或老师进行Linux技术培训。

<<Linux网络服务配置详解>>

书籍目录

- 第1章 Linux简介
- 第2章 Linux服务器的安装与卸载
- 第3章 网络基础应用
- 第4章 远程管理工具
- 第5章 Samba服务的配置及应用
- 第6章 NFS、Autofs服务的配置及应用
- 第7章 BIND服务的配置及应用
- 第8章 DHCP服务的配置及应用
- 第9章 FTP服务的配置及应用
- 第10章 HTTP服务的配置及应用
- 第11章 路由服务的配置及应用
- 第12章 Postfix服务的配置及应用
- 第13章 Iptables服务的配置及应用
- 第14章 VPN服务的配置及应用
- 第15章 综合案例
- 附录A Apache服务器标准模块列表
- 附录B Postfix配置文件main . cf中的常用参数

<<Linux网络服务配置详解>>

章节摘录

版权页：插图：

<<Linux网络服务配置详解>>

编辑推荐

《Linux网络服务配置详解》循序渐进，由浅入深。

实例讲解，内容高端。

企业案例，真实重现。

编者一流，服务完善。

主要特色:全面、系统地介绍Linux各种网络服务的配置与技巧，包含Sarriba、NFS、BIND、DHCP、VSFTP、HTTP、Postfix、Iptables等。

详解每种服务的安装、配置文件、配置步骤、常用工具及命令等。

理论结合实践.边学习、边动手，几乎每种服务均提供了真实的企业级案例，所有案例都经过反复实验，力争做到准确无误。

作者长期工作在Linux企业级应用及教学的第一线，十分了解企业的真实需求，并且拥有丰富的实践和教学经验。

读者对象:Linux网络工程师、企业中从事与Linux相关工作的技术人员.也可作为各大中专院校相关专业师生的参考书和相关培训机构的实例培训教材。

<<Linux网络服务配置详解>>

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>