

<<用Linux构建Intranet>>

图书基本信息

书名：<<用Linux构建Intranet>>

13位ISBN编号：9787302014232

10位ISBN编号：730201423X

出版时间：2001-4

出版时间：清华

作者：王少华等著

页数：297

字数：457

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>

<<用Linux构建Intranet>>

内容概要

本书本着实用、易懂的原则，循序渐进地介绍了Linux构建Intranet的方法，手把手地教给读者如何利用Linux下的开放资源，定制自己的服务器。

全书共13章，前2章是基础知识，主要比较了Linux和Windows的差别及优势所在，然后阐述了局域网的基本知识；后11章节依次介绍了Linux下各种服务的安装及配置过程，包括WWW服务器、FTP服务器、Samba（文件和打印机共享）、DHCP、DNS域名服务器、Mail（局域网内外部的邮件功能）、PPP（使用Modem的共享拨号）、ISDN拨号共享、FileServer（作为文件存储的服务器）、Squid（代理连入Internet）、Firewall和BBS的安装、配置以及调试过程。

本书面向对Linux的使用已有初步了解的读者，按照书中的步骤进行操作即能够准确地达到预定的目的。

<<用Linux构建Intranet>>

书籍目录

第1章 Linux简介1.1 Linux的历史1.2 Linux的特点1.3 Linux资源与发行版本第2章 Intranet简介2.1 Intranet介绍2.2 Intranet功能2.3 如何建立Intranet2.4 使用Linux构建Intranet的优势第3章 Intranet中的WWW服务3.1 WWW原理3.2 在Linux下安装WWW服务3.3 配置Linux的Apache3.4 用Apache实现虚拟主机服务3.5 建立Apache站点的基本安全机制3.6 建立数据库驱动的动态网站第4章 Intranet中的FTP服务4.1 FTP原理4.2 在Linux下安装和配置FTP服务4.3 客户端FTP软件的使用第5章 Intranet文件共享和打印机共享5.1 Linux文件系统与Windows文件系统5.2 何谓Samba5.3 安装和配置Samba5.4 了解NFS第6章 Intranet中的DHCP服务6.1 什么是DHCP6.2 DHCP的工作原理6.3 在Linux下安装和配置DHCP6.4 配置DHCP客户端第7章 Intranet中的DNS服务7.1 域名系统简介7.2 在Linux下安装域名服务器软件7.3 配置域名服务器7.4 管理域名服务器7.5 一个应用实例第8章 Intranet中的Sendmail服务8.1 Sendmail及其他mail软件简介8.2 在Linux下安装和配置Sendmail8.3 Sendmail与DNS的关系8.4 收发Intranet外部的信件8.5 使用Procmail设置邮件过滤第9章 在Intranet中使用Modem上网9.1 什么是PPP协议9.2 在Linux下安装Modem9.3 在Linux下配置Modem9.4 一个完整的共享拨号实例第10章 在Intranet中使用ISDN上网10.1 ISDN简介10.2 在Linux下安装ISDN10.3 在Linux下配置ISDN10.4 一个完整的实例第11章 Linux下的存储服务11.1 Linux下的磁盘管理常用命令11.2 Linux下的磁盘限额11.3 Linux对SCSI的支持11.4 RAID技术11.5 Linux下的备份和LVM第12章 代理服务和防火墙12.1 代理服务器简介12.2 安装Squid Proxy Server12.3 配置Squid12.4 防火墙简介12.5 在Linux下配置防火墙第13章 Intranet中的其他服务13.1 FireBird BBS13.2 Power BBS13.3 把Linux配置成路由器

<<用Linux构建Intranet>>

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>