

<<Novell SUSE Linux En>>

图书基本信息

书名：<<Novell SUSE Linux Enterprise Server9管理手册>>

13位ISBN编号：9787111186014

10位ISBN编号：711118601X

出版时间：2006-3

出版时间：机械工业出版社

作者：林彦明

页数：389

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>

<<Novell SUSE Linux En>>

内容概要

本书主要内容包括：如何使用YaST快速完成系统管理工作，利用LVM管理文件系统，撰写shell script大量建立账号管理，自定义cron例程，设限Quota磁盘配额，以及常见的网络服务内容，例如DNS、WWW、Mail、FTP、NFS、Samba等。

课后练习详细讲解如何利用VMware摆脱硬件的限制，模拟多台Linux服务器的实务环境等。

本书系统介绍SUSE Linux Enterprise Server 9的基本功能和使用方法。

对于广大的Linux管理人员来说，是一本不可或缺的参考书籍。

本书为经台湾基峰资讯股份有限公司独家授权发行的中文简体版。

本书中文简体版在中国大陆之专有出版权属机械工业出版社所有。

在没有得到本书原版出版者和本书出版者书面许可时，任何单位和个人不得擅自摘抄、复制本书的一部分或全部以任何方式（包括资料和出版物）进行传播。

本书原版版权属基峰资讯股份有限公司。

<<Novell SUSE Linux En>>

作者简介

林彦明(AlexLin)：现任职于IBMTaiwan技术支持中心，负责Linux、AIX、web Sphere相关技术支持工作。

具有RHCX(RedHat认证主考官)、RHCE、NCLP(Novell Linux认证专家)、LPIC、IBM AIX Expert、IBMMQ、SCJP、SCWCD等国际认证，参与构建台湾地区第一套商用IBM 1350 Linux群集系统及RHEL4、Linuxon zSeries等项目。

书籍目录

NOVELL推荐序第1章 Unix、Linux、Novell SUSE Linux 1.1 Unix的历史 1.2 Linux的由来 1.3 百家争鸣的Linux Distribution 1.4 Novell SUSE 1.5 企业级SLES 9的优势 1.5.1 内含kernel 2.6 1.5.2 SuSE AutoBuild——适用所有平台 1.5.3 独一无二的系统管理工 YaST 1.5.4 EAL4+安全等级 1.5.5 Novell SUSE LINUX Enterprise 9优点总结 重点整理第2章 安装Novell SUSE Linux Enterprise Server 9 2.1 认识硬盘结构、MBR及分区 2.2 安装SLES 9的考虑 2.3 逐步安装SLES 9 重点整理 课后练习第3章 YaST管理工具 3.1 YaST控制台 3.2 软件管理 3.3 硬件管理 3.4 系统管理 3.5 网络设备管理 3.6 网络服务管理 3.7 安全性及用户管理 3.8 其他 重点整理 课后练习第4章 开机程序与服务管理 4.1 Linux开机程序 4.2 GRUB开机管理程序 4.2.1 GRUB开机过程 4.2.2 GRUB特性 4.2.3 GRUB设定文件 4.2.4 GRUB界面 4.2.5 利用YaST修改GRUB设定文件 4.3 /etc/inittab 4.3.1 runlevel 4.3.2 System V Script 4.3.3 虚拟控制台 4.4 守护进程的意义及类型 4.4.1 守护进程的意义 4.4.2 守护进程的类型 4.5 系统服务管理 4.5.1 系统服务管理指令 4.5.2 YaST运行级别编辑器 重点整理 课后练习第5章 文件系统管理 5.1 Linux文件系统结构 5.2 Linux支持的文件系统 5.3 ext2文件系统原理 5.4 一般文件系统管理 5.4.1 添加硬盘分区 5.4.2 建立文件系统 5.4.3 建立加载点 5.4.4 修改/etc/fstab文件 5.5 Swap文件系统管理 5.5.1 创建Swap分区 5.5.2 添加Swap文件 5.6 利用YaST“分区管理器”模块管理 文件系统 重点整理 课后练习第6章 LVM管理 6.1 LVM概念 6.2 LVM运行机制及重要术语 6.3 实战演练：安装时建立LVM文件系统 6.4 LVM相关指令 6.4.1 PV指令 6.4.2 VG指令 6.4.3 LV指令 6.4.4 调整文件系统大小指令 6.4.5 LVM相关指令整理 6.5 实战演练：建立LVM的文件系统 6.6 实战演练：动态扩展文件系统 6.7 实战演练：动态扩展卷组HD大小 6.8 实战演练：删除VG 重点整理 课后练习第7章 账号管理第8章 RPM及Installation Server 第9章 基本DNs服务器架设第10章 基础WWW服务器架设第11章 基础Mail服务器架设第12章 基础文件服务器架设附录 NcLP简介

<<Novell SUSE Linux En>>

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>