

# 《Linux基础及应用习题解析与实验》

## 图书基本信息

书名：《Linux基础及应用习题解析与实验指导》

13位ISBN编号：9787113080556

10位ISBN编号：7113080553

出版时间：2008-6

出版社：中国铁道出版社

作者：谢蓉

页数：202

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《Linux基础及应用习题解析与实验》

## 内容概要

《Linux基础及应用习题解析与实验指导》是《Linux基础及应用》（谢蓉编著，中国铁道出版社出版）的配套教材，分为习题解析和实验指导两大部分。习题解析部分紧扣《Linux基础及应用》教材各章节的习题内容，对各章节的主要知识点进行归纳和整理，以有利于学生加深理解。实验部分按照《Linux基础及应用》教材内容的顺序，精心设计了18个实验方案，介绍相关操作必需的步骤及操作技巧，旨在切实提高学生的实际动手能力。《Linux基础及应用习题解析与实验指导》内容丰富、结构清晰、分析透彻、通俗易懂，是学习Linux相关知识必备的参考书。

## 书籍目录

### 第一部分 习题解析

- 第1章 Linux概况
- 第2章 安装与删除Linux
- 第3章 X Window图形化用户界面
- 第4章 字符界面与Shell
- 第5章 用户与组群管理
- 第6章 文件系统与文件管理
- 第7章 进程管理与系统监视
- 第8章 应用程序
- 第9章 网络基础
- 第10章 网络服务器

### 第二部分 实验指导

- 实验1 利用虚拟机安装并启动RHEL Server 5
- 实验2 安装和启动RHEL Server 5
- 实验3 删除RHEL Server 5
- 实验4 GNOME桌面环境的基本操作
- 实验5 KDE桌面环境的基本操作
- 实验6 用户界面与Shell命令
- 实验7 vi的基本操作
- 实验8 用户与组群管理
- 实验9 文件系统的管理
- 实验10 LVM与配额管理
- 实验11 目录和文件管理
- 实验12 进程管理与系统监视
- 实验13 Linux的应用程序
- 实验14 架设Samba服务器(GNOME桌面环境)
- 实验15 架设Samba服务器(字符界面)
- 实验16 架设DNS服务器
- 实验17 架设Apache服务器
- 实验18 架设Vsftpd服务器

# 《Linux基础及应用习题解析与实验》

## 编辑推荐

《Linux基础及应用习题解析与实验指导》适合作为高等院校相关专业的配套教材，也可作为高职高专相关专业、Linux培训及自学指导书，还可作为计算机网络管理和开发应用的专业技术人员参考书。

## 精彩短评

1、总体还可以不错

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)