

《Linux操作系统的应用与管理项目化教程（国家示范（骨干）高职院校重点建设专业优质核心课程系列教材）》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年06月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787517009719

内容简介

《重点建设专业优质核心课程系列教材：Linux操作系统的应用与管理项目化教程》介绍RedHatLinux9操作系统的应用、管理与维护。全书结合高职高专学生的特点和教学实践，以任务为载体，从RedHatLinux9的安装、图形界面、常用软件应用、文件管理、用户与组管理、磁盘管理、软件包管理、进程管理和任务调度、网络配置、服务器配置、数据库应用、Linux下C语言编程等入手，介绍了Linux操作系统的详细使用和管理操作方法。

《重点建设专业优质核心课程系列教材：Linux操作系统的应用与管理项目化教程》内容详实，浅显易懂，图文并茂，将理论与实际操作相结合，重点放在对基础知识和基本操作技能的培养上。全书内容以项目化教学方式编排，每个项目分为若干个任务来实施，在每个项目的后面有思考题，便于组织教学。

《重点建设专业优质核心课程系列教材：Linux操作系统的应用与管理项目化教程》适合作为高等院校、高职高专院校信息类专业的教材，也可作为各类培训班的学习教材以及计算机爱好者的自学用书。

目录

前言

项目一 Linux系统安装

项目目标

任务安装VMware与Red Hat Linux9

思考与习题

项目二 Linux图形界面的使用

项目目标

任务1使用GNOME

任务2 Windows与Linux之间文件共享

思考与习题

项目三 常用软件应用

项目目标

项目一 Linux系统安装

任务安装VMware与Red Hat Linux9

项目目标

任务2 Windows与Linux之间文件共享

项目目标

任务2 使用

项目目标

思考与习题

项目五 文件权限与压缩

任务文件权限与文件压缩

项目目标

思考与习题

项目七 文件系统与磁盘管理

任务1 磁盘分区及文件系统挂载

思考与习题

项目八 软件包管理

任务应用软件安装

项目目标

任务2 作业控制

思考与习题

项目十 shell编程

任务编写shell脚本

项目目标

任务2配置和管理路由

项目目标

思考与习题

项目十三 MySQL数据库应用

任务MySQL数据库应用

项目目标

思考与习题

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)