

## <<Red Hat Linux实用指南>>

### 图书基本信息

书名：<<Red Hat Linux实用指南>>

13位ISBN编号：9787505396616

10位ISBN编号：7505396617

出版时间：2004-4

出版时间：电子工业出版社

作者：(美)索贝尔

页数：944

字数：1697000

译者：孙天泽,袁文菊

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>

## <<Red Hat Linux实用指南>>

### 内容概要

本书是UNIX/Linux操作系统畅销书作者Mark G. Sobell的最新力作，由浅入深地讲述了GNU/Linux的各种实用工具、文件系统、shell命令、GUI、网络、文本编辑器、编程工具、系统管理以及Red Hat Linux当前版本的新功能，详尽讲解了3种主要的shell，还提供了80多个GNU/Linux实用工具的详细参考资料。

本书内容翔实，结构清晰，讲解透彻，组织为易于阅读理解的教程和参考形式，同时辅以提示、警告和安全提示等手段帮助学习，既适用于学生和个人用户，也是技术人员不可多得的权威参考书。

## &lt;&lt;Red Hat Linux实用指南&gt;&gt;

## 书籍目录

第一部分 GNU/Linux基础第1章 GNU/Linux：互联网的产物 1.1 GNU/Linux联姻 1.2 GNU/Linux是UNIX的继承物 1.3 GNU/Linux的优点 1.4 GNU/Linux概述 1.5 GNU/Linux的其他特点 1.6 小结第2章 入门指导 2.1 开始之前 2.2 Red Hat Linux 2.3 passwd：更改密码 2.4 文档 2.5 操作指南：使用pico创建和编辑文件 2.6 基本命令 2.7 特殊字符 2.8 小结第3章 GNU/Linux实用程序介绍 3.1 文件处理 3.2 |（管道）：在进程之间通信 3.3 4个有用的实用程序 3.4 压缩和存档文件 3.5 查找命令 3.6 获取用户和系统信息 3.7 和其他用户通信 3.8 电子邮件 3.9 小结第4章 GNU/Linux文件系统 4.1 层次化文件系统 4.2 目录和普通文件 4.3 目录处理 4.4 访问权限 4.5 链接 4.6 小结第5章 shell 5.1 命令行 5.2 标准输入和标准输出 5.3 重定向 5.4 管道 5.5 后台运行程序 5.6 文件名生成/路径名扩展 5.7 内置命令 5.8 小结第二部分 GNU/Linux中高级内容第6章 X Window系统和图形用户界面 6.1 X系统和GUI：桌面、窗口和鼠标 6.2 X Window系统 6.3 X应用程序 6.4 小结第7章 GNOME桌面管理器 7.1 选择窗口管理器 7.2 桌面管理器入门 7.3 Nautilus：文件管理器 7.4 GNOME实用程序 7.5 定制GNOME 7.6 Sawfish窗口管理器 7.7 小结第8章 KDE桌面环境 8.1 KDE入门 8.2 KDE实用程序 8.3 Konqueror浏览器/文件管理器 8.4 菜单 8.5 定制KDE 8.6 小结第9章 网络连接和因特网 9.1 网络类型和工作方式 9.2 网络通信 9.3 网络实用程序 9.4 分布式计算 9.5 Usenet 9.6 操作指南：使用pine作为新闻阅读器 9.7 使用Mozilla阅读网络新闻 9.8 WWW：万维网 9.9 小结第10章 vim编辑器 10.1 历史 10.2 指南：使用vim创建和编辑文件 10.3 vim功能介绍 10.4 命令模式下移动光标 10.5 输入模式 10.6 命令模式下删除和修改文本 10.7 搜索和替换 10.8 其他命令 10.9 移出、放置和删除命令 10.10 读写文件 10.11 设置参数 10.12 高级编辑技术 10.13 操作单位 10.14 小结第11章 emacs编辑器 11.1 历史 11.2 指南：开始使用emacs 11.3 基本编辑命令 11.4 联机帮助 11.5 高级编辑主题 11.6 区分语言的编辑 11.7 自定义emacs 11.8 emacs和X Window系统 11.9 emacs资源 11.10 小结第12章 bash 12.1 背景 12.2 Shell基础 12.3 独立和成组命令 12.4 重定向标准错误 12.5 noclobber：避免覆盖文件 12.6 作业控制 12.7 操作目录栈 12.8 进程 12.9 参数和变量 12.10 历史 12.11 编辑命令行 12.12 别名 12.13 命令行扩展 12.14 小结第13章 bash编程第14章 TC Shell第15章 zsh和高级shell编程第16章 编程工具第17章 系统管理第三部分 GNU/Linux实用程序第18章 GNU/Linux实用程序第四部分 附录附录A 正则表达式附录B 帮助附录C 安全附录D POSIX标准附录E 自由软件定义

<<Red Hat Linux实用指南>>

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>