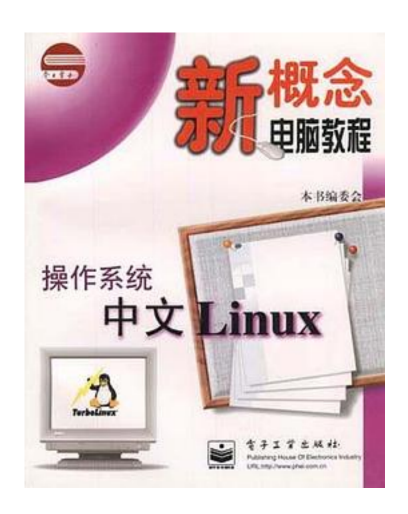
操作系统中文Linux



操作系统中文Linux 下载链接1

著者:委会

出版者:电子工业出版社

出版时间:2000-09

装帧:平装

isbn:9787505360891

Linux操作系统是当前风行于电脑爱好者中的自由操作系统,受到众多用户的喜爱。国内各大Ljnux发行商均致力于 Linux的中文化工作,开发出了多种版本的中文 Linux操作系统。本书根据作者的亲身经验,以 TurboLinux 6. 0这个发行版为例,采用面向任务的方式,详细介绍了

Linux的安装和使用。本书共分11章,主要内容包括:Linux快速入门:如何安装一套完 整的Linux系统;KDE桌面的基本操作;在Linux下制作一个通知、文字排版、设计图案、玩游戏:在Linux下拨号上网;管理自己的文件;Linux系统的简单配置和管理; Linux下应用程序的安装和删除等。

本书力求浅显易懂,图文并茂;采用面向任务的讲解方法,以达到让读者熟悉LinuX的 目的;本书适合于所有希望在自己的计算机中装上Linux的电脑爱好者们。

作者介绍:

目录: 第一章 Linux快速入门

- 1. 1 Linux的历史
- 1. 2 Linux和自由软件
- 1. 3如何阅读本书
- 1. 4 关于Lindows
- 第一章 安装完整的Linux系统
- 2. 1 Linux下的几个新概念
- 2. 1. 1 Linux下的分区知识
- 2 Linux是一个多用户的操作系统
- 2. 2 安装Linux前检查你的系统 2. 2. 1 确定你的系统是否可以安装Linux

- 2. 2. 1 确定你的系统是否可以安装Linux 2. 2. 2 确保你的资料不会丢失 2. 3 开始安装Linux 2. 3. 1 修改BIOS设置 2. 3. 2 重新启动,开始Linux的安装 2. 3. 3 设定Linux的系统分区 2. 3. 4 安装系统程序和软件 2. 3. 5 设定时区,配置打印机、PnP设备 2. 3. 6 设置超级用户密码 2. 3. 7 配置X窗口系统 2. 3. 8 大功告成 2. 3. 8 大功告成 2. 3. 9 重新启动,进入Linux的世界第三章 KDE的基本操作 3. 1 启动KDE

- 3. 1启动KDE 3. 2好熟悉的界面 3. 3运行应用程序
- 3. 3. 1 使用KDE菜单和面板 3. 3. 2 如何在KDE中使用命令行方式
- 3. 4 窗口操作
- 3.4.1 窗口的基本操作
- 3. 4. 2 使用虚拟桌面 3. 4. 3 使用面板
- 3. 5注销
- 3. 5. 1 会话管理
- 3. 6 KDE常用技巧
- 第四章 在Linux下制作一个通知
- 4. 1 Linux能做成什么样
- 4. 2在Linux下使用编辑器
- 4. 3 开启中文输入法
- 4. 4编辑一个简单的通知

- 4. 4. L输入标点符号
- 4. 4. 2 输入英文字符 4. 4. 3 输入汉字
- 4. 4. 4 输入词组
- 4. 4. 5剪切、拷贝和粘贴的操作
- 4. 4. 6 完成全文的输入
- 4.5立即保存我们的工作
- 4. 5. 1保存我们制作的通知
- 4. 5. 2 关闭文件
- 4. 5. 3重新打开 4. 5. 4新建一个文件
- 4. 5. 5打印通知
- 4. 6 编辑器的其他功能简介
- 4. 6. 1 编辑技巧
- 4. 6. 2 变字体的大小
- 4. 6. 3 改变编辑器的风格
- 4. 6. 4 其他功能
- 第五章小画家和大专家
- 5. 1小画家Kpaint
- 5. 1. 1 Kpaint简介
- 5. l. 2调整绘图区域大小
- 5.1.3怎样在绘图区域中看到画面的所有部分.
- 5.1.4绘制一幅简单的图画

- 5. 2 GIMP: 专家的选择. 5. 2. 1 层 5. 2. 2 一步一步学用Gir 2一步一步学用Gimp
- 5. 2. 3 Gimp使用技巧
- 第六章 Linux下的办公软件
- 6. 1 中文排版
- 6. 1. 1 LyX中文排版工具.
- 6. 1. 2 AbiWord
- 6. 1. 3 文杰字处理软件.
- 6. 1. 4 WordPerfect
- 6. 2 电子表格
- 6. 3 文稿演示
- 6. 4 其他办公软件
- 6. 4. 1英汉字典
- 6. 4. 2 电子秘书
- 6. 4. 3 PDF阅读器
- 6.4.4 Netscape中文浏览器
- 6. 4. 5 电子邮件工具
- 第七章 在KDE中玩游戏
- 7. 1单人纸牌
- 7. 2扫雷
- 7. 3 其他有趣的智力游戏
- 7.3.1推箱子
- 7. 3. 2 黑盒子 7. 3. 3 黑白棋
- 第八章 用Linux拨号上网
- 8. 1上网需要什么
- 8. 2使用Kmail
- 8. 2. 1 设置Kmail

- 8. 2. 2 使用Kmail
- 8.3拨号
- 8. 4 现在可以网上冲浪了

第九章 组织自己的文件

- 9. 1 文件与目录
- 9. 1. 1 Linux系统中的文件名
- 9、1. 2 LinUx系统中的文件类型和目录
- 9.1.3整理自己的文档
- 9. 2 文件和目录的基本操作
- 9. 2. 1目录的基本操作
- 9. 2. 2 文件的复制
- 9. 2. 3 文件的删除
- 9. 2. 4 移动与更名文件 9. 2. 5 建立文件和符号链接
- 9. 2. 6 使用KDE的文件管理器(Kfln)
- 9. 3 归档和压缩文件
- 9. 3. 1 tar命令
- 9. 3. 2 gzip和compress 9. 3. 3 归档工具和压缩工具的联合使用
- 9. 3. 4 使用KDE的归档工具软件 (Ark)
- 9. 4访问DOS分区以及DOS软盘
- 9. 4. 1如何挂装DOS文件系统
- 9. 4. 2 使用mount命令来挂装物理存储设备.
- 9. 4. 3 使用DOS软盘
- 9. 4. 4文件/etc/fstab
- 9. 4. 5 使用mtools软件包
- 第十章 Linux配置和管理
- 10. 1桌面配置
- 10. 1. 1 给桌面环境换换面孔
- 10. 1. 2 用自己的明星照作为桌面背景
- 10.1.3换个很酷的屏幕保护程序
- 10.1.4如何给显示设备升级
- 10.2系统有关配置
- 10. 2. 1 Linux与计算机病毒
- 10.2.2配置和使用打印机
- 10.3系统维护
- 10.3.1 检查文件系统
- 10.3.2 查看文件系统的统计信息.
- 10.3.3 充分利用磁盘空间
- 10. 4 让Linux发出声音
- 10. 4. 1配置声卡
- 10. 4. 2 Linux系统中播放声音和图像的软件
- 第十一章 管理Linux系统中的软件
- 11. 1 Linux下的软件包管理
- 11. 1. 1 Linux与Windows软件包管理的比较
- 11. 1. 2 RPM的简单特点
- 11. 2 LinuX系统中到底都装了些什么
- 11. 2. 1浏览整个系统
- 11. 2. 2 查找某个特定软件
- 11. 3在Linux中安装新软件
- 11. 4卸载掉没用的软件
- 11. 5 将老的软件升级成新版本

附录 Lindows的安装与使用 ・・・・・・(<u>收起</u>)

操作系统中文Linux_下载链接1_

标签

评论

操作系统中文Linux_下载链接1_

书评

操作系统中文Linux_下载链接1_