

<<全民学电脑>>

图书基本信息

书名：<<全民学电脑>>

13位ISBN编号：9787900452061

10位ISBN编号：7900452060

出版时间：2008-2

出版时间：齐鲁电子音像出版社

作者：赵晓阳

页数：274

字数：250000

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>

<<全民学电脑>>

内容概要

本册《全民学电脑——系统安装与重装》已被全国42所大型电脑培训学校列为指定教材。采用全程图解的方式，细心教会你安装又干净又稳定的操作系统，全程简单又好懂。另外，除了Windows 2000、XP、2003操作系统外，2008版还包括了最新操作系统Vista的安装、升级、重装。

书籍目录

第一章 安装系统前的准备 1.1 操作系统面面观 1.1.1 Windows操作系统 1.1.2 Linux操作系统 1.2 操作系统的安装方式及流程 1.2.1 操作系统的安装方式 1.2.2 操作系统的安装流程 1.3 系统安装前的BIOS设置 1.3.1 认识BIOS 1.3.2 进入BIOS 1.3.3 检测光驱、硬盘 1.3.4 设置SATA硬盘 1.3.5 设置启动顺序 1.3.6 保存BIOS修改信息 1.4 在DOS下用FDISK为硬盘分区 1.4.1 建立主DOS分区 1.4.2 建立扩展分区 1.4.3 建立逻辑分区 1.4.4 设置活动分区 1.4.5 执行分区操作 1.5 用PQMagic进行分区 1.5.1 建立主分区 1.5.2 建立扩展分区 1.5.3 设置活动分区 1.5.4 执行分区操作 1.5.5 删除分区 1.6 用Windows自带的工具进行分区 1.6.1 启动磁盘管理工具 1.6.2 建立主分区 1.6.3 建立扩展分区 1.6.4 建立逻辑分区 1.6.5 设置活动分区 1.6.6 删除分区 1.7 用PQMagic对分区进行调整 1.7.1 调整现有分区的大小 1.7.2 合并分区 1.8 磁盘格式化 1.8.1 在DOS下格式化硬盘 1.8.2 用PQMagic进行格式化 1.8.3 在安装菜单中格式化 1.8.4 用Windows磁盘管理工具进行格式化 1.9 磁盘分区格式的转换 1.9.1 FAT32转NTFS格式 1.9.2 NTFS转FAT32格式 1.9.3 用PQMagic进行两种格式的互换第二章 Windows 2000安装全程图解第三章 Windows XP/2003安装全程图解第四章 Windows Vista安装全程图解第五章 安装虚拟机与虚拟操作系统第六章 多操作系统的安装与管理第七章 驱动程序的安装与设置第八章 多操作系统之间资源共享第九章 卸载操作系统

章节摘录

1.1.2 Linux操作系统 Linux的兴起可以说是Internet仓[1]造的一个奇迹。

1991年初,当年轻的芬兰大学生LinusTorvalds在开始其Linux操作系统的设计时,他的目的只不过是看一看Intel 386存储管理硬件是怎样工作的,他的设计进展得很顺利,只花了几个月时间就在一台Intel386微机上完成了一个类似于Unix的操作系统,这就是最早的Linux版本。

1991年底,Linus Torvalds首次在Internet上发布了基于Intel 386体系结构的Linux源代码,从此以后,奇迹开始发生了。

由于Linux具有结构清晰、功能简捷等特点,许多大专院校的学生和科研机构的研究人员纷纷把它作为学习和研究的对象。

他们在更正原有Linux版本中错误的同时,也不断地为Linux增加新的功能。

在众多热心者的努力下,Linux逐渐成为一个稳定可靠、功能完善的操作系统,已被业界认为是未来最有前途的操作系统之一。

简单而言,Linux是一套免费使用和自由传播的操作系统,是一个基于POSIX和UNIX的多用户、多任务、支持多线程和多CPU的操作系统。

它能运行主要的UNIX工具软件、应用程序和网络协议,支持32位和64位硬件,但不适合一般用户使用

。

.....

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>