

## <<计算机组装与维修短训教程与上机指导>>

### 图书基本信息

书名：<<计算机组装与维修短训教程与上机指导>>

13位ISBN编号：9787302099536

10位ISBN编号：7302099537

出版时间：2005-1-1

出版时间：清华大学出版社

作者：计算机职业教育联盟,党伟雄,于文强

页数：272

字数：426000

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>

## <<计算机组装与维修短训教程与上机指导>>

### 内容概要

本书主要讲解计算机组装CPU等主要部件的选购、计算机组装完全图解、BIOS设置、硬盘分区及格式化、安装操作系统、安装驱动程序和常用软件、系统维护和优化、病毒防治及计算机的保养和维修等内容。

在介绍的过程 结合实际拍摄的最新照片进行讲解，在必要的章节内还使用了上机指导的形式，指导学员进行操作，使读者能够全面、系统地掌握计算机组装、维护优化和故障排队的方法和技巧。

重点培养学员的实际操作能力。

本书语言流畅、条理清晰、可操作性强，不仅适合各层次的DIY爱好者，更可以作为各个电脑培训学校的最佳培训教材，也可以作为高职和中职院校相关专业的教材。

## <<计算机组装与维修短训教程与上机指导>>

### 书籍目录

第1章 常见硬件的选购 1.1 机箱及电源的选购 1.2 主板的选购 1.3 CPU的选购 1.4 内存条的选购 1.5 硬盘的选购 1.6 显卡的选购 1.7 显示器的选购 1.8 鼠标和键盘的选购 1.9 DVD驱动器和刻录机的选购 1.10 声卡和音箱的选购 1.11 组装前的工作 1.12 操作题第2章 硬件的安装 2.1 安装CPU 2.2 安装内存条 2.3 安装机箱和电源 2.4 安装主板 2.5 安装扩展卡 2.6 安装驱动器 2.7 连接键盘和鼠标 2.8 连接显示器 2.9 连接音箱 2.10 连接打印机和扫描仪 2.11 连接数码相机和摄像头 2.12 连接电源并开机测试 2.13 操作题第3章 BIOS设置 3.1 认识BIOS 3.2 标准CMOS设置 3.3 高级CMOS设置 3.4 其他常用设置 3.5 AMI BISO的设置 3.6 BIOS报警声的含义 3.7 操作题第4章 硬盘初始化 4.1 硬盘分区的操作顺序 4.2 创建DOS分区 4.3 删除分区和逻辑驱动器 4.4 格式化硬盘 4.5 使用Partition Magic管理硬盘 4.6 操作题第5章 安装操作系统 5.1 操作系统简介 5.2 安装Windows 98中文版 5.3 安装Windows XP中文版 5.4 安装Windows 2000 Professional中文版 5.5 安装Windows Server 2003中文版 5.6 操作题第6章 安装驱动程序和常用软件 6.1 安装驱动程序 6.2 安装网络相关程序 6.3 安装常用软件 6.4 操作题第7章 系统的维护与优化 7.1 查看硬件信息 7.2 测试硬件性能并辨别真假 7.3 维护与优化 7.4 使用Windows优化大师 7.5 使用超级兔子进行优化 7.6 使用Norton Ghost备份和恢复系统 7.7 操作题第8章 防毒与杀毒 8.1 计算机病毒概述 8.2 常见杀毒软件的使用 8.3 常见病毒的防治 8.4 防火墙的使用 8.5 对付恶意网页 8.6 操作题第9章 计算机保养及维修 9.1 计算机的保养 9.2 常见死机及处理 9.3 常见硬件故障及排除 9.4 常见软件故障及排除 9.5 操作题

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>