

## <<计算机组装与维护>>

### 图书基本信息

书名：<<计算机组装与维护>>

13位ISBN编号：9787564031039

10位ISBN编号：7564031034

出版时间：2010-3

出版时间：北京理工大学出版社

作者：刘欢 编

页数：174

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>

## <<计算机组装与维护>>

### 内容概要

本书根据教育部最新颁布的中等职业学校计算机及应用专业《计算机组装与维修》课程教学大纲的要求编写，系统讲解电脑的选购、组装、维护和常见故障的排除等知识，全书结构清晰、重点突出，用简洁的语言、丰富的图片、大量的实例介绍了组装电脑的整个流程，并为读者提供了电脑配件的选购、电脑整机组装、电脑维护与维修方面的详细指导，根据中等职业学校学生的实际情况，理论知识的阐述只求够用，而重在知识的应用和技能的训练。

全书共分8个模块，通过具体的任务分别介绍什么是计算机、计算机硬件的识别和选购、计算机硬件的组装、BIOS的设置和硬盘分区、操作系统和应用软件的安装、系统测试、系统维护常见故障的检测与维修等知识。

## &lt;&lt;计算机组装与维护&gt;&gt;

## 书籍目录

模块1 什么是计算机 单元1 个人计算机的分类 单元2 计算机的硬件组成 单元3 计算机软件系统 单元4 计算机的用途 单元5 识别计算机配件 小结 习题模块2 选购配件 单元1 主板 单元2 CPU 单元3 硬盘 单元4 内存 单元5 显卡 单元6 显示器 单元7 机箱和电源 单元8 光驱和刻录机 单元9 CPU风扇 单元10 键盘、鼠标 单元11 实训：综合案例——近期配机指南 小结 习题模块3 电脑硬件组装 单元1 组装前的准备工作 单元2 组装计算机的步骤 单元3 组装计算机过程中的注意事项 单元4 组装计算机 单元5 组装后的检查和调试 小结 习题模块4 BIOS设置和硬盘分区 单元1 BIOS概述 单元2 CMOS设置程序主菜单 单元3 硬盘的分区与格式化 单元4 实训 小结 习题模块5 安装操作系统和驱动 单元1 Windows 2000操作系统的安装 单元2 Windows XP操作系统的安装 单元3 驱动程序的获取和安装 小结 习题模块6 系统测试 单元1 系统测试的概述 单元2 整机测试 单元3 实训 小结 习题模块7 系统维护 单元1 软件的安装和卸载 单元2 用Ghost（还原精灵）制作和恢复镜像 单元3 反病毒、蠕虫和木马 单元4 备份和恢复注册表 单元5 制作系统还原点，用系统还原点恢复系统 单元6 清理冗余的注册信息和垃圾文件 单元7 磁盘碎片整理 单元8 优化开机速度 小结 习题模块8 故障检测与维修 单元1 微机常见故障现象的分类 单元2 常见维修的分类及工具 单元3 微机系统故障的检查诊断步骤和原则 单元4 计算机故障排除方法 单元5 计算机故障案例分析 小结 习题

<<计算机组装与维护>>

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>