

## <<计算机组装与维修实训教程>>

### 图书基本信息

书名：<<计算机组装与维修实训教程>>

13位ISBN编号：9787111174448

10位ISBN编号：7111174445

出版时间：2006-1

出版时间：机械工业出版社

作者：东正科技

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>

## <<计算机组装与维修实训教程>>

### 内容概要

本书全面系统地介绍了组装与维修计算机的方法和技巧，内容包括计算机基础知识，各种配件与外部设备的基本知识、性能指标、分类及选购方法，计算机的组装过程，BIOS设置，安装操作系统和外设驱动程序，操作系统的基本设置和优化，以及分析和排除常见计算机软、硬件故障的方法。

全书每章基本分为学习目标、基础讲解、上机实训、总结提高、本章习题5部分进行编写，引导读者从理论到实践操作，逐步加深对软件各项功能的理解，提高操作水平。

本书可作为计算机培训班教材，高职、中专计算机以及非计算机专业的教材，也可作为计算机爱好者的参考用书。

## <<计算机组装与维修实训教程>>

### 书籍目录

丛书序前言第1章 认识计算机 1.1 计算机概述 1.2 计算机的分类与主要技术指标 1.3 计算机硬件构造 1.4 计算机软件系统 1.5 常用数制及编码 1.6 本章习题第2章 计算机硬件介绍及选购 2.1 硬件选购知识 2.2 CPU与主板 2.3 硬盘与内存的选购 2.4 显卡与显示器的选购 2.5 软驱与光驱的选购 2.6 电源、机箱、键盘与鼠标的选购 2.7 其他外接设备的选购 2.8 总结提高 2.9 本章习题第3章 计算机硬件的安装 3.1 装机基础知识 3.2 安装前的准备 3.3 安装各硬件实战 3.4 主板跳7EBF设置及机箱开关线的连接 3.5 检查硬件之间连接 3.6 总结提高 3.7 本章习题第4章 主板系统BIOS设置 4.1 认识BIOS系统 4.2 BIOS设置详解 4.3 总结提高 4.4 本章习题第5章 计算机操作系统的安装第6章 硬件驱动程序的安装第7章 其他外设的安装和设置第8章 操作系统的基本设置和优化第9章 计算机系统的安全防护和保养第10章 计算机故障诊断和常见故障处理附录 习题答案

## <<计算机组装与维修实训教程>>

### 媒体关注与评论

书评网上增值服务：实例视频演示文件；附加习题及答案；配套教学PPT文档。

<<计算机组装与维修实训教程>>

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>