

<<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：9787505895546

10位ISBN编号：7505895540

出版时间：2010-9

出版时间：经济科学出版社

作者：朱贵宪 等主编

页数：215

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

本书以项目任务为基础，在完成任务的过程中学习知识点，使读者在实际操作中掌握知识。

全书包括11个项目，项目一主要介绍微型计算机系统的基本组成和常用的外部设备；项目二介绍了计算机各部件的工作原理、性能参数、最新技术、主流产品和选购策略；项目三主要介绍了组装计算机的一般过程和技巧；项目四主要介绍计算机的启动过程和CMOS的设置方法与步骤；项目五介绍了硬盘的分区和格式化操作；项目六介绍了操作系统的安装方法和技巧；项目七分别介绍了运用Windows优化大师进行系统优化，运用Ghost进行系统备份和恢复等知识；项目八介绍了注册表的组成、结构、备份、还原、维护和优化；项目九介绍了如何将计算机接入Internet和局域网以及在不同情况下的上网方法；项目十介绍了计算机的故障与维护方法以及计算机软、硬件故障的诊断和排除方法；项目十一介绍了常见计算机病毒的预防与查杀方法。

本书为全国高等专科教育计算机类规划教材，可作为高职高专院校、中等职业学校计算机专业教材或初、中级计算机培训班教材，也可供广大计算机爱好者学习参考。

<<计算机组装与维护>>

书籍目录

项目一 计算机基础知识 任务1 认识计算机 任务2 计算机系统的组成 任务3 微型计算机的硬件系统
任务4 微型计算机的软件系统 任务5 认识多媒体计算机 任务6 微型计算机的性能指标 小结项目二 选
购计算机配件 任务1 选购CPU 任务2 选购主板 任务3 选购内存条 任务4 选购硬盘 任务5 选购光驱
任务6 选购显卡 任务7 选购显示器 任务8 选购声卡 任务9 选购网卡和Modem 任务10 选购键盘和鼠
标 任务11 选购电源 任务12 选购机箱 小结项目三 组装计算机 任务1 制定配置方案 任务2 装机前的
准备工作 任务3 利用最小系统法安装与测试 任务4 正式组装计算机 小结项目四 计算机的启动
及CMOS设置 任务1 微型计算机的启动过程 任务2 CMOS设置 小结项目五 硬盘的分区及格式化 任
务1 硬盘分区 任务2 硬盘的高级格式化 小结项目六 安装计算机操作系统 任务1 了解操作系统 任务2
操作系统的安装 任务3 驱动程序的安装 任务4 应用软件的安装 小结项目七 系统的优化、备份和还原
任务1 优化Windows系统 任务2 利用Windows优化大师优化系统 任务3 利用Ghost备份和还原系统 小
结项目八 活用注册表 任务1 认识注册表 任务2 注册表的结构 任务3 注册表编辑器 任务4 注册表的
维护与优化 任务5 注册表的备份与还原 任务6 利用注册表维护计算机 小结项目九 接入Internet和局
域网 任务1 利用Modem接入Internet 任务2 通过局域网接入Internet 任务3 通过ADSL接入Internet 小结
项目十 计算机故障与维护 任务1 故障产生的原因与分类 任务2 计算机故障的常用检测方法 任务3 计
算机常见故障检测与处理 小结项目十一 计算机病毒与系统安全 任务1 计算机病毒概述 任务2 查杀计
算机病毒 任务3 网络防火墙的使用 小结部分习题参考答案附录一 常见的PC硬件品牌附录二 最新计
算机配置方案参考文献

<<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>