

## <<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：9787040241020

10位ISBN编号：7040241021

出版时间：2008-1

出版时间：高等教育出版社

作者：韩桂林 主编

页数：239

字数：370000

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

本书按照“以服务为宗旨，以就业为导向”的指导思想，采用“行动导向，任务驱动”的方法，讲解计算机组装与维护的基本方法与实用技术。

全书内容包括认识和选购配件、硬件组装、设置BIOS、安装操作系统与设备驱动程序、系统维护与优化、安全设置和诊断与排除故障7个单元。

本书内容丰富，语言通俗易懂，图文并茂，深入浅出，可操作性强，具有较高的实用性。

本书采用出版物短信防伪系统，同时配有学习卡资源。

用封底下方的防伪码，按照本书最后一页“郑重声明”下方的使用说明进行操作，可进入“

中等职业教育教学在线”(<http://sve.hcp.com.cn>或

<http://sve.heo.edu.cn>)网络教学平台，获得更多的教学资源。

本书可作为中等职业学校计算机及相关专业教材，同时也可作为培训教材和计算机爱好者的参考书。

# <<计算机组装与维护>>

## 书籍目录

### 第一单元 认识和选购配件

- 任务一 认识和选购CPU
- 任务二 认识和选购主板
- 任务三 认识和选购内存
- 任务四 认识和选购硬盘
- 任务五 认识和选购显卡和显示器
- 任务六 认识和选购机箱及电源
- 任务七 认识和选购键盘及鼠标
- 任务八 认识和选购光驱、音箱和打印机
- 任务九 确定攒机方案

### 第二单元 硬件组装

- 任务一 准备组装
- 任务二 硬件组装
- 任务三 外部连接与亮机

### 第三单元 设置BIOS

- 任务一 认识开机显示信息
- 任务二 认识BIOS芯片
- 任务三 设置BIOS参数

### 第四单元 安装操作系统与设备驱动程序

- 任务一 安装操作系统
- 任务二 安装Office
- 任务三 安装主板驱动程序
- 任务四 安装显卡驱动程序
- 任务五 安装声卡驱动程序
- 任务六 安装网卡驱动程序
- 任务七 安装打印机驱动程序

### 第五单元 系统维护与优化

- 任务一 优化硬件环境
- 任务二 优化软件环境
- 任务三 备份与恢复系统
- 任务四 系统急救
- 任务五 计算机硬件系统日常维护
- 任务六 计算机软件系统日常维护

### 第六单元 安全设置

- 任务一 安装杀毒软件
- 任务二 本地安全设置
- 任务三 清除恶意插件

### 第七单元 诊断与排除故障

- 任务一 诊断与排除计算机硬件故障
- 任务二 诊断与排除计算机软件故障
- 任务三 诊断与排除计算机外部设备故障
- 任务四 诊断与排除综合故障

### 参考文献

### 参考网站



## <<计算机组装与维护>>

### 编辑推荐

《计算机组装与维护》可作为中等职业学校计算机及相关专业教材，同时也可作为培训教材和计算机爱好者的参考书。

<<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>