

<<计算机组装维护与上机实验>>

图书基本信息

书名：<<计算机组装维护与上机实验>>

13位ISBN编号：9787030160263

10位ISBN编号：7030160266

出版时间：2005-9

出版时间：科学出版社

作者：张桃英

页数：174

字数：280000

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>

<<计算机组装维护与上机实验>>

内容概要

本书以当前流行的奔腾系列计算机为基础，详细介绍各种配件的分类、主要技术指标、安装方法，以及如何组装一台多媒体计算机，如何合理进行软硬件设置。

本书还简要介绍了Windows 98、Windows 2000专业版系统的安装以及常用工具软件的安装，叙述了计算机系统的维修步骤和常规检测方法等。

本书在编写时考虑到各学校的实验条件，分别讲授586和Pentium 4两个档次的微型计算机的组装，以满足不同学校的需要。

此外，本书还配有上机实验题和实验指导，突出了高职高专教学的实用性。

本书内容深入浅出，结构合理，既可作为高职高专院校计算机组装与维护课程教材，也可供工程技术人员、广大电脑爱好者学习参考。

<<计算机组装维护与上机实验>>

书籍目录

第1章 绪论 1.1 计算机系统的组成 1.2 微型计算机第2章 微型计算机基本硬件系统 2.1 主板 2.2 中央处理器 2.3 内存 2.4 硬盘驱动器 2.5 软盘驱动器与软盘 2.6 光盘驱动器与光盘 2.7 键盘与鼠标 2.8 显示器与显示 2.9 声卡与音箱 2.10 机箱与电源第3章 微型计算机基本硬件系统的组装 3.1 安装前的准备 3.2 主机的安装 3.3 外设的连接 3.4 安装后的检查与调试 3.5 CMOS设置第4章 微型计算机操作系统的安装 4.1 安装前的准备 4.2 Windows98操作系统的安装 4.3 Windows2000操作系统的安装第5章 常用工具软件的安装 5.1 常用压缩软件的安装 5.2 常用办公软件的安装 5.3 常用播放软件的安装 5.4 常用网络下载软件的安装 5.5 常用杀毒软件的安装第6章 微型计算机其他外设的安装与使用 6.1 网卡与调制解调器 6.2 常用移动存储设备 6.3 打印机 6.4 扫描仪 6.5 视频卡第7章 微型计算机日常维护 7.1 计算机软件的日常维护 7.2 操作系统的备份与恢复 7.3 硬盘数据的灾难恢复第8章 微型计算机硬件系统的维修 8.1 常和维修方法 8.2 常见故障检修上机实验

<<计算机组装维护与上机实验>>

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>