

<<装机、用机、修机全新图解>>

图书基本信息

书名：<<装机、用机、修机全新图解>>

13位ISBN编号：9787801446084

10位ISBN编号：7801446089

出版时间：2003-7

出版时间：中国宇航出版社

作者：傅斌

页数：251

字数：371000

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>

## <<装机、用机、修机全新图解>>

### 内容概要

本系列书是专为成千上万既不想去培训班，以想少花点钱的电脑门外汉编写的速成教材，阅读本书就能快速学习并掌握装机、用机和修机的基础知识和基本操作技能。

本书由12章组成，主要内容包括电脑一般配置方案、组装流程和常用工具的使用，电脑部件具有装配流程，设置BIOS、升级BIOS，硬盘分区和格式化，安装Windows 98、驱动程序、双系统，安装打印机和扫描仪，安装网卡、Modem,安装KV3000杀毒王、办公软件Office XP、媒体播放软件，安装和图解备份系统Ghost，进入、编辑、导出、导入注册表，计算机维护技术和常见故障处理，流行主板、CPU、显卡、硬盘、内存等性能介绍。

第章后都有小结和思考题，读者可以通过练习巩固每章所学知识。

本书特点：1、生动形象、全程图解，大大激发学习兴趣。

2、从零开始、循序渐进、由浅入深、图文并茂，步骤详细。

3、内容新、丰富、系统、实用性强，具体操作步骤以相应画面逐一对应，学习轻松，上手容易。

4、重点、难点和技巧有专门的讲解和提示，大大降低学习难度，一学就会，即学即用。

读者对象：广大的电脑新手、离退休人员、政府公务人员的快速入门指导书，也可作为大中专院校和社会电脑培训班的教材。

<<装机、用机、修机全新图解>>

书籍目录

第1章 认识计算机组装 1.1 计算机的结构体系 1.2 常见配置方案 1.3 计算机组装的基本流程 1.4 计算机组装的常用工具与基本原则 1.5 小结 1.6 习题第2章 组装计算机 2.1 计算机主要部件介绍 2.2 计算机组装全程图解 2.3 小结 2.4 习题第3章 设置BIOS 3.1 BISO概述 3.2 常用BIOS设置图解 3.3 升级BIOS 3.4 BIOS报警声及其含义 3.5 小结 3.6 习题第4章 硬盘分区及格式化 4.1 认识硬盘分区 4.2 创建分区 4.3 激活分区 4.4 查看硬盘分区信息 4.5 删除分区 4.6 格式化硬盘 4.7 小结 4.8 习题第5章 安装操作系统 5.1 Windows 98概述 5.2 安装Windows 98 5.3 安装驱动程序 5.4 安装双系统 5.5 小结 5.6 习题第6章 安装打印机与扫描仪 6.1 安装打印机 6.2 安装扫描仪 6.3 小结 6.4 习题第7章 安装网络设备 7.1 添加网卡 7.2 安装Modem 7.3 小结 7.4 习题第8章 安装常用软件 8.1 杀毒软件 8.2 办公软件 8.3 媒体播放软件 8.4 小结 8.5 习题第9章 备份系统 9.1 认识Ghost 9.2 备份系统全程图解 9.3 恢复硬盘分区 9.4 使用Ghost克隆硬盘 9.5 小结 9.6 习题第10章 注册表 10.1 认识注册表 10.2 进入注册表编辑器 10.3 注册表的层次结构 10.4 查找键值 10.5 编辑注册表 10.6 导出注册表 10.7 导入注册表 10.8 常见健值修改图解 10.9 小结 10.10 习题第11章 维护计算机与故障处理 11.1 计算机维护简介 11.2 计算机故障概述 11.3 小结 11.4 习题第12章 主流硬件介绍 12.1 主板 12.2 CPU 12.3 显卡 12.4 显示器 12.5 硬盘 12.6 内存 12.7 小结 12.8 习题

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>