

<<电脑组装与维修技能实训>>

图书基本信息

书名：<<电脑组装与维修技能实训>>

13位ISBN编号：9787030190970

10位ISBN编号：7030190971

出版时间：2007-6

出版时间：科学

作者：熊巧玲

页数：388

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>

<<电脑组装与维修技能实训>>

内容概要

《电脑组装与维修技能实训（时代版）（附DVD光盘）》由资深硬件维修培训师精心编写，重讲解了装机，组网，维护与维修4大主题，是迄今为止技术最新，内容最全的电脑装机与维修书籍。全书共25章，系统地介绍了电脑的组装流程，Windows Vista电脑装机方案，电脑硬件选购方法，最小系统测试方法，酷睿2双核电脑的组装技术，FdiskWindows VistaPartition Magic分区技术，Windows Vista和Windows XP安装技术，双系统安装技术，硬件配置测试技术，组网技术，电脑软件，硬件维修技术及故障案例分析等，此外，还提供了大量装机高手的独家秘技和22节（116个案例）实训课程。

《电脑组装与维修技能实训（时代版）（附DVD光盘）》强调动手能力和实用技能的培养，在讲解上使用了独具特色的实物图+流程图+Stepby Stey图解教学法，有助于新手快速入门；全书技术先进，富于时代感，可作为电脑爱好者，个人电脑装机与企事业单位电脑维护维修人员，以及从事专业电脑组装与维护的人员使用，也可作为培训机构，技工学校，职业高中和职业院校的参考教材。

<<电脑组装与维修技能实训>>

书籍目录

上篇 装机篇第1章 预备知识1.1 电脑的组成1.1.1 电脑的硬件系统1.1.2 电脑的软件系统1.2 电脑组装流程与配机方案1.2.1 组装电脑的流程1.2.2 制定电脑的配置方案1.3 双核与Windows Vista1.3.1 双核处理器1.3.2 配置一台运行Windows Vista的电脑1.3.3 最低硬件要求1.4 制定运行Windows Vista电脑的配置方案1.5 注意的问题1.5.1 CPU与芯片组的搭配问题1.5.2 内存与主板的搭配问题1.5.3 显卡与主板的搭配问题1.5.4 电源与主板的搭配问题1.5.5 CPU风扇与CPU的搭配问题第2章 选购配件2.1 CPU的选购2.1.1 主流产品2.1.2 CPU选购技巧2.2 主板的选购2.2.1 主板的生产厂商2.2.2 主流配置2.2.3 主板选购技巧2.3 内存的选购2.3.1 内存的生产厂商2.3.2 内存选购技巧2.4 硬盘的选购2.4.1 硬盘的生产厂商2.4.2 主流产品2.4.3 硬盘选购技巧2.5 光驱的选购2.5.1 主流产品2.5.2 光驱、刻录机的选购技巧2.6 显卡的选购2.6.1 显卡的生产厂商2.6.2 显卡的主流产品2.6.3 显卡选购技巧2.7 显示器的选购2.7.1 显示器的生产厂商2.7.2 显示器的主流产品2.7.3 液晶显示器选购技巧2.7.4 CRT显示器选购技巧2.8 声卡的选购2.8.1 声卡的生产厂商2.8.2 声卡的主流产品2.8.3 声卡选购技巧2.9 网卡和Modem的选购2.9.1 网卡的品种2.9.2 网卡选购技巧2.9.3 Modem的品种2.9.4 Modem的选购技巧2.10 数码摄像头的选购2.10.1 数码摄像头的品牌2.10.2 数码摄像头的主流产品2.10.3 数码摄像头选购技巧2.11 其他产品的选购2.11.1 键盘、鼠标的选购2.11.2 机箱的选购2.11.3 电源的选购.....第3章 Core2(酷睿)双核电脑装机实战第4章 BIOS设置升级第5章 DOS系统与常用命令第6章 硬盘分区格式化第7章 安装操作系统第8章 安装驱动程序第9章 电脑测试第10章 系统优化与备份第11章 Windows注册表使用与维护第12章 小型局域网的组建与维护下篇 维护篇第13章 电脑维修基础第14章 电脑软件维修技术第15章 主办常见故障与维修第16章 CPU引起的故障与维修第17章 内存常见故障与维修第18章 硬盘常见故障与维修第19章 U盘常见故障与维修第20章 光驱、刻录机常见故障与维修第21章 显卡常见故障与维修第22章 声卡常见故障与维修第23章 电源常见故障与维修第24章 显示器常见故障与维修第25章 打印机常见故障与维修

<<电脑组装与维修技能实训>>

编辑推荐

《电脑组装与维修技能实训》强调动手能力和实用技能的培养，在讲解上使用了独具特色的实物图+流程图+Stepby Stey图解教学法，有助于新手快速入门；全书技术先进，富于时代感，可作为电脑爱好者、个人电脑装机与企事业单位电脑维护维修人员，以及从事专业电脑组装与维护的人员使用，也可作为培训机构、技工学校、职业高中和职业院校的参考教材。

<<电脑组装与维修技能实训>>

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>