

<<计算机组装与维修学习指导>>

图书基本信息

书名：<<计算机组装与维修学习指导>>

13位ISBN编号：9787121127793

10位ISBN编号：7121127792

出版时间：2011-1

出版时间：电子工业出版社

作者：陈韶利，谢夫娜 主编

页数：94

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>

<<计算机组装与维修学习指导>>

内容概要

本书是为适应中等职业学校计算机课程改革的要求，与计算机课程改革实验系列教材《计算机组装与维修》配套的学习指导教材，是对主教材的补充和完善，旨在通过对大量习题的练习和上机实训操作，帮助学生理解所学知识，巩固理论学习和实际操作技能。

本书不仅可作为主教材的辅助教材，而且可作为升高职的学习指导教材，也可以作为社会培训或从事计算机专业维修和销售及技术支持人员的自学参考书。

<<计算机组装与维修学习指导>>

书籍目录

第1章 认识计算机 1.1 知识要点 1.2 典型题解 1.3 自我测试 1.4 本章实训 实训 计算机
硬件市场调查第2章 认识计算机硬件 2.1 知识要点 2.2 典型题解 2.3 自我测试 2.4 本章实
训 实训 计算机硬件配置第3章 组装个人计算机 3.1 知识要点 3.2 典型题解 3.3 自我测试
3.4 本章实训 实训 拆装主机箱第4章 计算机软件安装与调试 4.1 知识要点 4.2 典型题解
4.3 自我测试 4.4 本章实训 实训1 硬盘的分区与格式化 实训2 安装Windows XP操作系统
第5章 计算机故障诊断与排除 5.1 知识要点 5.2 典型题解 5.3 自我测试 5.4 本章实训 实
训 计算机故障发现与解决第6章 计算机性能测试 6.1 知识要点 6.2 典型题解 6.3 自我测试
6.4 本章实训 实训1 如何优化系统 实训2 硬件测试软件的使用综合测试题(一)综合测试题
(二)综合测试题(三)综合测试题(四)综合测试题(五)综合测试题(六)附录A 自我测试答
案 第1章 认识计算机 第2章 认识计算机硬件 第3章 组装个人计算机 第4章 计算机软件安
装与调试 第5章 计算机故障诊断与排除 第6章 计算机性能测试附录B 综合测试答案 综合测
试题(一) 综合测试题(二) 综合测试题(三) 综合测试题(四) 综合测试题(五) 综合
测试题(六)

<<计算机组装与维修学习指导>>

编辑推荐

陈韶利、谢夫娜主编的《计算机组装与维修学习指导》是与《计算机组装与维修》配套的教学用书。本书的编写以利于学生更好地掌握本课程为目标，加强学生理论和实际操作技能的掌握。

本书既是主教材的精缩本，又是与主教材配套的习题汇编与实战练习。

本书密切配合教材各章节，每章分为四个部分：知识要点部分扼要地阐述基本内容及重点、难点；典型题解和自我测试部分给出了大量的基础知识习题并对重点、难点知识进行详细分析；本章实训部分给出了实训任务及实训指导；综合测试题部分系统地检测学生对全书知识点的掌握情况。

本书不仅可作为主教材的辅助教材或练习册、上机实训手册，而且可作为对口升高职的学习指导教材，也可以作为各种计算机能力培训的复习参考资料。

<<计算机组装与维修学习指导>>

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>