

<<三级PC技术>>

图书基本信息

书名：<<三级PC技术>>

13位ISBN编号：9787508425160

10位ISBN编号：7508425162

出版时间：2005-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：夏方道

页数：537

字数：818000

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>

<<三级PC技术>>

内容概要

本书是在深入剖析最新考试大纲和历年考题的基础上，组织在全国计算机等级考试第一线从事教学、辅导、培训的教师和等级考试试题研究人员分工编写的，内容系统，层次清晰，结构严谨，导向正确。

本书共有5章，全面系统地讲述了计算机应用基础知识，微机处理器与汇编语言程序设计，PC机组成原理与接口技术，Windows操作系统原理和PC机的常用外围设备。

在每一章末都附有例题详解、本章小结和练习题，可供习者自我测试。

在书末还附有每一章练习题的参考答案、考试大纲和模拟试题，针对性强，可供考生考前实战，感受全真训练。

本书不仅可供参加全国计算机等级考试的考生用作自学、复习、备考实战训练的教材，而且还可用作大专院校和各类计算机培训班的教材。

书籍目录

前言第1章 计算机应用基础知识 1.1 概述 1.2 计算机中的信息编码和存储 1.3 文字信息与文本在计算机内的表示 1.4 多媒体技术基础 1.5 计算机网络基础 1.6 例题详解 1.7 本章小结 1.8 练习题第2章 微处理器与汇编语言程序设计 2.1 8086/8088微处理器 2.2 PENTIUM微处理器的功能与结构 2.3 80X86系列微处理器指令系统 2.4 宏汇编语言 2.5 汇编语言的程序设计方法 2.6 例题详解 2.7 本章小结 2.8 练习题第3章 PC机组成原理与接口技术 3.1 主板 3.2 总线结构 3.3 存储器的组成与工作原理 3.4 输入/输出控制 3.5 外设接口 3.6 例题详解 3.7 本章小结 3.8 练习题第4章 Windows操作系统原理 4.1 操作系统概述 4.2 Windows的处理器管理 4.3 Windows的存储管理 4.4 Windows的文件管理 4.5 Windows98的设备管理 4.6 Windows98的网络通信功能 4.7 Windows98的多媒体功能 4.8 Windows98的配置、管理与维护 4.9 例题详解 4.10 本章小结 4.11 练习题第5章 PC机的常用外围设备附录 参考答案附录 考试大纲附录 模拟试题

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>