

《三级PC技术》

图书基本信息

书名：《三级PC技术》

13位ISBN编号：9787111116936

10位ISBN编号：7111116933

出版时间：2003-12-1

出版社：机械工业出版社

作者：何光明

页数：260

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《三级PC技术》

内容概要

本书严格按照教育部考试中心制定的《全国计算机等级考试考试大纲(2004年版)》编写，章节安排与教育部考试中心主编的《全国计算机等级考试三级教程——PC技术(2004年版)》同步，每节细化为4个板块：考点分析、经典题解、即学即练及参考答案。实践表明这种“一点一练、即学即会”的结构体例更便于记忆与理解，方便学习与应试。

本书配有上机模拟光盘，盘中含有数套全真上机达标试题，上机题的整个考试过程与真实考试完全相当，便于读者进行考前上机演练。

本书具有标准、严谨、实用、高效、考点全面、考题典型、练习丰富等特点，非常适合有关考生使用，也可作为高等院校或培训班的教材。

书籍目录

上编 典型考题分析及对策

第一章 计算机应用基础知识

第二章 80X86微处理器与汇编语言程序设计

第三章 PC机的组成原理与接口技术

第四章 WINDOWS操作系统的功能与原理

第五章 PC机的常用外围设备

中篇 上机考试分析及对策

第六章 上机操作指导

下篇 实战冲刺全真预测试题

第七章 全真预测试题一

第八章 全真预测试题二

第九章 全真预测试题三

第十章 全真预测试题四

.....

《三级PC技术》

精彩短评

- 1、这本书是我编写的，何光明是主编，呵呵
- 2、很基本。虽然3级不是那么一回事。

《三级PC技术》

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:www.tushu000.com