

<<PC技术应试辅导>>

图书基本信息

书名：<<PC技术应试辅导>>

13位ISBN编号：9787302145769

10位ISBN编号：7302145768

出版时间：2007-4

出版时间：第1版 (2007年4月1日)

作者：徐纪方

页数：263

字数：572000

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>

<<PC技术应试辅导>>

内容概要

本书根据教育部考试中心2004年最新发布的《全国计算机等级考试大纲》编写，针对计算机等级考试三级PC技术各方面的考点进行讲解和训练。

本书前5章概括了三级PC技术笔试方面的知识，第6章是上机指导部分，各章的主要内容有：知识点（列出考试的核心知识点），重点与难点，考点分析（针对PC技术历届考试的考题，分析知识点的分布以及重点，容易丢分的知识），典型试题及解析（笔试题的各类题型的分析以及精要解答），自我训练题和答案（大量的练习题以及答案）。

最后提供了两套模拟试卷和答案，以及2006年4月和9月的最新考题，作为考生考前练习和检验自己对知识的掌握程度。

本书配套光盘中，提供了笔试练习环境以及上机考试的全真模拟环境。

本上机环境可用于Windows系统，安装和练习都非常方便。

本书面向准备参加全国计算机等级考试三级PC技术的考生，适用于普通高校、成人高等教育以及各类培训学校作为考前辅导的培训教材。

<<PC技术应试辅导>>

书籍目录

第1章 计算机应用的基础知识	1.1 本章知识点	1.1.1 计算机的发展、应用与组成	1.1.2 二进制及数值信息的表示和运算	1.1.3 字符和文本的表示	1.1.4 声音信息的表示	1.1.5 图像、图形与视频信息的表示	1.1.6 计算机网络基础	1.2 重点与难点	1.2.1 计算机的发展、应用与组成	1.2.2 二进制及数值信息的表示和运算	1.2.3 字符和文本的表示	1.2.4 声音信息的表示	1.2.5 图像、图形与视频信息的表示	1.2.6 计算机网络基础	1.3 考点分析	1.4 典型试题及解析	1.4.1 选择题	1.4.2 填空题	1.5 自我训练题	1.5.1 选择题	1.5.2 填空题	1.6 自我训练题答案	1.6.1 选择题	1.6.2 填空题				
第2章 80x86微处理器与汇编语言程序设计	2.1 本章知识点	2.1.1 8086/8088微处理器	2.1.2 80x86及Pentium微处理器	2.1.3 80x86指令系统	2.1.4 80x86宏汇编语言	2.1.5 汇编语言程序设计的基本方法	2.2 重点与难点	2.2.1 8086/8088微处理器	2.2.2 80x86及Pentium微处理器	2.2.3 80x86指令系统	2.2.4 80x86宏汇编语言	2.2.5 汇编语言程序设计的基本方法	2.3 考点分析	2.4 典型试题及解析	2.4.1 选择题	2.4.2 填空题	2.5 自我训练题	2.5.1 选择题	2.5.2 填空题	2.6 自我训练题答案	2.6.1 选择题	2.6.2 填空题						
第3章 PC组成原理与接口技术	3.1 本章知识点	3.1.1 主板	3.1.2 系统总线	3.1.3 主存储器	3.1.4 输入/输出控制	3.1.5 外设接口	3.2 重点与难点	3.2.1 主板	3.2.2 系统总线	3.2.3 主存储器	3.2.4 输入/输出控制	3.2.5 外设接口	3.3 考点分析	3.4 典型试题及解析	3.4.1 选择题	3.4.2 填空题	3.5 自我训练题	3.5.1 选择题	3.5.2 填空题	3.6 自我训练题答案	3.6.1 选择题	3.6.2 填空题						
第4章 Windows 98的基本原理	4.1 本章知识点	4.1.1 操作系统概述	4.1.2 Windows 的处理器管理	4.1.3 Windows的存储管理	4.1.4 Windows的文件管理	4.1.5 Windows 98的设备管理	4.1.6 Windows 98的网络通信功能	4.1.7 Windows 98的多媒体服务	4.1.8 Windows 98的管理与维护	4.2 重点与难点	4.2.1 操作系统概述	4.2.2 Windows 的处理器管理	4.2.3 Windows的存储管理	4.2.4 Windows的文件管理	4.2.5 Windows 98的设备管理	4.2.6 Windows 98的网络通信功能	4.2.7 Windows 98的多媒体服务	4.2.8 Windows 98的管理与维护	4.3 考点分析	4.4 典型试题及解析	4.4.1 选择题	4.4.2 填空题	4.5 自我训练题	4.5.1 选择题	4.5.2 填空题	4.6 自我训练题答案	4.6.1 选择题	4.6.2 填空题
第5章 PC常用外围设备	5.1 本章知识点	5.1.1 输入设备	5.1.2 输出设备	5.1.3 外存储器	5.1.4 PC联网设备	5.2 重点与难点	5.2.1 输入设备	5.2.2 输出设备	5.2.3 外存储器	5.2.4 PC联网设备	5.3 考点分析	5.4 典型试题及解析	5.4.1 选择题	5.4.2 填空题	5.5 自我训练题	5.5.1 选择题	5.5.2 填空题	5.6 自我训练题答案	5.6.1 选择题	5.6.2 填空题								
第6章 上机指导	6.1 本章知识点	6.1.1 指令系统概述	6.1.2 宏汇编语言	6.1.3 汇编语言程序设计	6.1.4 上机考试过程说明	6.2 重点与难点	6.2.1 指令系统	6.2.2 宏汇编语言及程序设计	6.3 典型题目分析	6.3.1 最大值、最小值问题	6.3.2 算数运算问题	6.3.3 数据的插入、删除问题	6.3.4 各种转换问题	6.3.5 统计个数问题	6.3.6 综合问题	6.4 自我训练题	6.5 自我训练题答案											
(一) PC技术笔试模拟题 (二) 2006年4月三级PC技术笔试试卷 2006年9月三级PC技术笔试试卷																												

<<PC技术应试辅导>>

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>