

<<全国计算机等级考试三级教程>>

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试三级教程>>

13位ISBN编号：9787040150445

10位ISBN编号：7040150441

出版时间：2004-6

出版时间：北京蓝色畅想图书发行有限公司（原高等教育出版社）

作者：教育部考试中心

页数：362

字数：720000

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>

## <<全国计算机等级考试三级教程>>

### 内容概要

本书是在教育部考试中心的组织下，依据教育部考试中心制订的《全国计算机等级考试考试大纲（2004版）》中对三级PC技术的要求、并在第一版的基础上修订的。

内容做到了既不超纲，又不降低水平；讲解简明扼要，理论联系实际去掉了陈旧的不准确的内容。在每章的后面均附有练习题，供读者参考。

全书共五章，主要内容包括计算机应有的基础知识80x86微处理器与汇编语言程序设计、PC机组成原理与接口技术、Windows98的基本原理以及PC机常用外围设备。

本书是全国计算机等级考试三级必备培训教材，也可以作为高等学校计算机、自动控制、通信等电类专业“微机原理与接口技术”的教材，对企事业单位中从事PC机使用、管理、维护和应用开发的人员也有很好的学习参考作用。

书籍目录

第一章 计算机应用的基础知识 1.1 计算机的发展、应用与组成 1.2 二进制及数值信息的表示和运算  
1.3 字符和文本的表示 1.4 声音信息的表示 1.5 图像、图形与视频信息的表示 1.6 计算机网络基础 习题  
第二章 80x86微处理器与汇编语言程序设计 2.1 8086/8088微处理器 2.2 80x86及Pentium微处理器 2.3  
Pentium微处理器的内部结构及工作原理 2.4 寄存器组 2.5 工作模式与存储器管理 2.6 80x86指令系统  
2.7 80x86宏汇编语言 2.8 汇编语言程序设计的基本方法 习题第三章 PC机组成原理与接口技术 3.1 主板  
3.2 总线 3.3 内存储器 3.4 输入/输出控制 3.5 外设接口 习题第四章 Windows98的基本原理 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的多媒体服务 4.8 Windows98的管理与维护 习题  
第五章 PC机常用外围设备 5.1 输入设备 5.2 输出设备 5.3 外存储器 5.4 PC机连网设备 习题习题参考  
答案

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>