

<<微型计算机及其接口技术习题详解>>

图书基本信息

书名：<<微型计算机及其接口技术习题详解>>

13位ISBN编号：9787111143451

10位ISBN编号：7111143450

出版时间：2004-6-1

出版时间：机械工业出版社

作者：梁旭,黄明

页数：160

字数：257000

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>

<<微型计算机及其接口技术习题详解>>

内容概要

本书是根据“全国自学考试（计算机及应用专业 专科）考试大纲”以及历年考题编写的。

全书共分4部分；第1部分是笔试应试指南；第2部分是笔试题解；第3部分是模拟试卷及参考答案；最后是附录，包括考试大纲和2002年上半年试卷及参考答案。

本书紧扣考试大纲，内容取舍得当，叙述通俗易懂，附有大量与考试题型类似的习题及答案，以检查读者对考点的掌握程序。

本书适用于准备参加全国自学考试（计算机及应用专业 专科）的考生，也可作为大专院校和培训班的教学参考书。

书籍目录

前言第1部分 笔试应试指南1.1 笔试应试策略1.2 笔试考点归纳 微型计算机概论 80*86微处理器 存储器及其接口 输入输出与中断 并行接口 定时器/计数器电路 串行接口 模拟接口 人机接口 微机系统实用性接口知识 第2部分 笔试题解2.1 微型计算机概论 单项选择题 多项选择题 填空题 简答题 习题 2.2 80*86微处理器 单项选择题 多项选择题 填空题 简答题 习题 2.3 存储器及其接口 单项选择题 多项选择题 填空题 简答题 习题 2.4 输入输出与中断2.5 并行接口2.6 定时器/计数器电路2.7 串行接口2.8 模拟接口2.9 人机接口2.10 微机系统实用接口知识第3部分 模拟试卷及参考答案3.1 模拟试卷一及参考答案3.2 模拟试卷二及参考答案附录参考文献

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>