

《微机原理与接口技术复习考试指南》

图书基本信息

书名：《微机原理与接口技术复习考试指南》

13位ISBN编号：9787810934862

10位ISBN编号：7810934864

出版时间：2006-10

出版社：第1版 (2006年10月1日)

作者：周国祥

页数：251

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.tushu111.com

《微机原理与接口技术复习考试指南》

内容概要

本书以国家教育部计算机专业和电气、电子信息专业的微机原理类课程教学要求为主要依据，在参阅大量的全国重点院校《微机原理与接口技术》和《微型计算机原理》类的课程考试试题、研究生入学考试试题和使用教材的基础上编写而成的。全书共分十章，包括微型计算机概论，80X86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，微机系统实用接口知识等内容。本书不仅可以作为课程考试和研究生入学考试复习指导书，也可以作为高等院校计算机专业教师辅助参考用书。

《微机原理与接口技术复习考试指南》

精彩短评

- 1、一女生跟我说复习这个比看书都好使，诚不欺我！
- 2、这就是传说中的“用了金坷垃，亩产一千八”？

《微机原理与接口技术复习考试指南》

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.tushu111.com