## 福建省高校计算机等级考试三级(偏硬)考试指导书 Intel 80X86微机原理与接口技术



作者: 余朝琨编著

出版社:厦门:厦门大学出版社

出版日期: 2009.10

总页数: 230

介绍:本书是根据福建省高校计算机等级考试指导委员会审核批准的《福建省高等学校计算机应用水平等级考试三级(偏硬)考试大纲》(2008年版)要求编写而成的。内容包括:80x86微处理器的PC微机系统基础知识,涉及汇编语言程序编程的基础知识与编程实例;对接口技术及常用接口芯片进行介绍;对存储器的分类与扩展、高速缓存与虚拟存储器的基本概念介绍;对中断技术做了较详细的叙述;在键盘技术中主要介绍LED的应用。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12701298.html) 查找全本阅读方式

福建省高校计算机等级考试三级(偏硬)考试指导书 Intel 80X86微机原理与接口技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12701298.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12701298.html

书名:福建省高校计算机等级考试三级(偏硬)考试指导书 Intel 80X86微机原理与接口技术