

<<计算机组成原理习题与解答>>

图书基本信息

书名：<<计算机组成原理习题与解答>>

13位ISBN编号：9787502435998

10位ISBN编号：7502435999

出版时间：2004-1

出版时间：冶金工业出版社

作者：王昌元 编

页数：252

字数：373000

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>

<<计算机组成原理习题与解答>>

内容概要

本书主要介绍计算机组成原理的相关内容，包括计算机系统概论、运算方法和运算器、存储系统、指令系统、中央处理器、系统总线、外围设备、输入/输出系统。

本书在每一章中均给出了单元练习和参考答案，并在书末附有七套综合试题及其参考答案。

本书结构合理、语言通俗易懂，既可作为大专院校相关专业的教学参考用书，还可以为计算机专业的学生、报考计算机专业硕士研究生考生、参加国家高等教育自学考试的考生、参加计算机等级考试的考生复习参考用书，同时也可供计算机技术人员学习参考。

<<计算机组成原理习题与解答>>

书籍目录

第1章 计算机系统概论 1.1 复习与考试要点 1.2 单元练习 1.3 参考答案第2章 运算方法和运算器 2.1 复习与考试要点 2.2 单元练习 2.3 参考答案第3章 存储系统 3.1 复习与考试要点 3.2 单元练习 3.3 参考答案第4章 指令系统 4.1 复习与考试要点 4.2 单元练习 4.3 参考答案第5章 中央处理器 5.1 复习与考试要点 5.2 单元练习 5.3 参考答案第6章 系统总线 6.1 复习与考试要点 6.2 单元练习 6.3 参考答案第7章 外围设备 7.1 复习与考试要点 7.2 单元练习 7.3 参考答案第8章 输入/输出系统 8.1 复习与考试要点 8.2 单元练习 8.3 参考答案综合试题训练 综合试题一 综合试题二 综合试题三 综合试题四 综合试题五 综合试题六 综合试题一参考答案 综合试题二参考答案 综合试题三参考答案 综合试题四参考答案 综合试题五参考答案 综合试题六参考答案

<<计算机组成原理习题与解答>>

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>