

<<汇编语言程序设计>>

图书基本信息

书名：<<汇编语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787111084099

10位ISBN编号：7111084098

出版时间：2001-8

出版时间：机械工业出版社

作者：邹广慧编

页数：186

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>

<<汇编语言程序设计>>

内容概要

本书以 Intel 8086/8088 系列微型计算机为背景，系统介绍了汇编语言的基本概念、基本原理以及程序设计的常用方法和技术，还介绍了用计算机解决实际问题的全过程，以及调试运行汇编源程序的方法，同时还从汇编语言程序设计的角度，阐述了 80386/80486 与 8086 之间的主要区别。

全书共分 12 章。

从内容的组织、概念的引入，到文字叙述、例题和习题的选择等，均以“易于学习”为目的，由浅入深循序渐进，力求遵循面向应用、重视实践、便于自学的原则，着重培养学生动手能力和思维方法。

本书深度适中，适合大专层次计算机专业的学生使用，还可作为计算机应用人员的自学参考书。

<<汇编语言程序设计>>

书籍目录

- 1.基础知识
- 2.寻址方式与指令系统
- 3.汇编语言
- 4.顺序程序设计
- 5.分支程序设计
- 6.循环程序设计
- 7.子程序设计
- 8.程序设计的其他技术
- 9.输入/输出和中断
- 10.汇编语言与高级语言的连接
- 11.80386/80486程序设计基础
- 12.上机操作与实验指导

<<汇编语言程序设计>>

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>