

## <<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：9787508407302

10位ISBN编号：750840730X

出版时间：2001-08

出版时间：中国水利水电出版社

作者：宋锦河

页数：240

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微处理器为基础，介绍了汇编语言的基本概念、基本原理和程序设计的基本方法，以大量实例讲述了如何用汇编语言开发应用程序，并介绍了上机调试运行汇编源程序的方法。

本书内容广博、语言浅显、结构清晰、实例丰富，内容编排突出了汇编语言程序设计的一般方法，学生可一边学习，一边上机操作，便于在实践中巩固理论知识，具有很强的可操作性。

本书为计算机专业的“汇编语言程序设计”课程的教材，也可作为电子、自动控制等专业的相关教材，适用于高等职业学校、高等专科学校、成人及本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校。

本书为授课教师免费提供电子教案，此教案用PowerPoint制作，可以任意修改。需要者请与北京万水电子信息有限公司联系。

## <<汇编语言程序设计>>

### 书籍目录

- 序
- 前言
- 第1章 基础知识
- 第2章 寻址方式和指令系统
- 第3章 宏汇编语言
- 第4章 程序设计方法
- 第5章 输入输出和中断
- 第6章 应用系统开发
- 第7章 实验指导
- 附录一 ASCII码表
- 附录二 8086指令系统表
- 附录三 MASM伪指令表
- 附录四 DOS的软件中断与系统功能调用
- 附录五 常用BIOS子程序的功能及其调用参数
- 附录六 本书符号使用说明
- 参考文献

<<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>