

# 《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：9787030150547

10位ISBN编号：7030150546

出版时间：2005-3-1

出版社：科学出版社

作者：贺亚茹

页数：212

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《汇编语言程序设计》

## 内容概要

《汇编语言程序设计》立足于实用性、技能性，以Intel 8086 CPU指令系统与Microsoft宏汇编6.0为背景，简明扼要地介绍了汇编语言的基本理论和方法。全书共10章，分别介绍计算机语言基础知识、寻址方式与基本指令、汇编语言、分支程序设计、循环程序设计、子程序设计、汇编程序的输入/输出、宏汇编技术、I/O程序设计、高级汇编程序设计等。全书提供了大量实例，几乎每章后都附有小结和习题。在写作方法上，《汇编语言程序设计》采用大量例题的形式，对汇编语言程序设计的基本方法和实际应用技术进行了透彻的讲解，突出技能性和应用性。《汇编语言程序设计》通俗易懂，可作为二年制或三年制高职高专计算机类各专业教材，也可供相关专业学生或夜大、电大、函大学生以及自学考试等人员参考使用。

# 《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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)