

汇编语言程序设计教程



[汇编语言程序设计教程_下载链接1](#)

著者:贺红娟

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787811234923

《汇编语言程序设计教程》可以作为高等院校计算机及相关专业的高职高专学生的教材

，也适合计算机初学者使用，读者只需具有数制和计算机基本组成这方面的知识就可以通过《汇编语言程序设计教程》学习。汇编语言直接描述机器指令，比机器指令容易记忆和理解。通过学习和使用汇编语言，能够感知、体会、理解机器的逻辑功能，并为理解各种软件系统的原理打下技术理论基础；还可掌握硬件系统的原理打下实践应用基础，是我们理解整个计算机系统的最佳起点和最有效途径。《汇编语言程序设计教程》共分8章，第1、2章介绍计算机和汇编语言的基础知识；第3章主要讲述8086／8088系列PC机的指令格式、寻址方式及8086／8088指令系统；第4章介绍常用的伪指令、汇编源程序的格式、汇编程序的汇编与连接及调试方法；第5章介绍汇编程序的设计；第6章介绍子程序的定义与调用，以及子程序的设计；第7章介绍高级汇编语言编程技术、宏汇编、条件汇编、重复汇编、结构及记录；第8章主要介绍输入／输出和中断。

作者介绍:

目录:

[汇编语言程序设计教程](#) [下载链接1](#)

标签

计算机

程序设计

评论

[汇编语言程序设计教程](#) [下载链接1](#)

书评

[汇编语言程序设计教程 下载链接1](#)