

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:洪志全

出版者:电子工业出版社

出版时间:2004-1

装帧:平装

isbn:9787505393448

汇编语言程序设计是计算机科学与技术专业学生的必修专业基础课，汇编语言的应用在

系统软件开发、实时控制和实时处理领域中有着重要的地位。本书根据微型计算机和32位汇编语言程序设计技术的快速发展现状，在系统地介绍8086/8088基本结构、指令系统、编程方法、输入/输出和中断程序设计的基础上，进一步介绍80x86 32位微处理器的基本结构、指令系统、任务切换以及保护方式下的编程方法、用Win32汇编语言编写Windows窗口程序的方法、MMX指令集、SSE指令集及编程方法，以及80x387协处理器结构、数据格式、指令系统及其编程方法。

本书涉及的知识面广，内容丰富，易读性强，可作为高等院校汇编语言程序设计教材，还可作为广大工程技术人员的参考书。

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

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](#)