

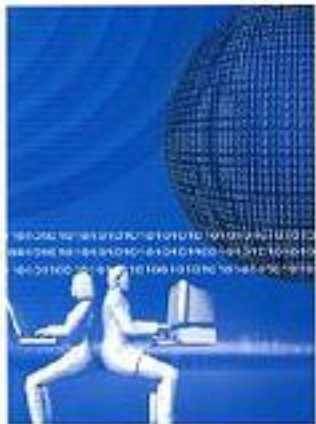
DOS/Windows汇编语言程序设计教程

高等院校计算机应用技术系列教材

DOS/Windows

汇编语言程序设计教程

- 汇编语言 16位指令
- 汇编程序设计技巧
- 循环控制、程序调试与调试
- 32 应用指令与 Windows 汇编语言
- Windows 汇编语言程序设计



赵树升 杨建军 编著



清华大学出版社

[DOS/Windows汇编语言程序设计教程 下载链接1](#)

著者:赵树升

出版者:第1版 (2005年6月1日)

出版时间:2005-6

装帧:平装

isbn:9787302110828

本书以Intel

80X86指令系统和汇编语言开发工具Masm611与Masm32为主体，在PC机的MS-DOS和Windows环境中，较为系统地介绍了进行汇编语言程序设计所需要的指令、语法以及调试工具Debug和W32Dasm。全书包括MS-DOS部分和Windows部分。第1章介绍了与软、硬件相关的基础知识。第2章详细介绍了主要的硬件指令、伪指令、源程序格式、程序设计与调试过程。第3章讲述了常用的程序设计技巧，重点介绍了分支程序、循环程序、中断程序和宏。第4章以实例介绍了汇编语言在MS-DOS下的应用。第5章介绍了32位汇编语言的特点以及Windows下汇编语言的特点。第6章介绍了Windows下如何实现窗口、鼠标、视频、磁盘、文件与进程相关的程序设计。本书实用性非常强，结构清晰，着重培养动手能力。本书可以作为高等院校汇编语言课程的教材，适用于计算机科学与技术以及相关专业的学生。

作者介绍:

目录:

[DOS/Windows汇编语言程序设计教程](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[DOS/Windows汇编语言程序设计教程](#) [下载链接1](#)

书评

[DOS/Windows汇编语言程序设计教程](#) [下载链接1](#)