

<<微型计算机汇编语言程序设计>>

图书基本信息

书名：<<微型计算机汇编语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787560612676

10位ISBN编号：7560612679

出版时间：2003-7

出版时间：西安电子科技大学出版

作者：龚尚福

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>

<<微型计算机汇编语言程序设计>>

内容概要

本书以Intel 80x86/Pentium系列微处理器为背景，系统地阐述了汇编语言程序设计的基础知识、程序设计方法和应用技术。

全书共分10章。

第1、2章为基础知识部分，包括数制、码制、基本数据类型等基础知识和计算机组成及其基本工作原理；第3、4章介绍编程基础，包括指令系统、寻址方式、伪操作和汇编语言格式；第5~8章介绍编程方法和技术，包括顺序、分支、循环和子程序等基本程序结构，宏汇编技术，

<<微型计算机汇编语言程序设计>>

书籍目录

第1章 汇编语言基础知识

1.1 汇编语言概述

1.1.1 汇编语言的基本概念

1.1.2 汇编语言的特点

1.2 进位计数制及其转换

1.2.1 数与数制

1.2.2 不

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>