

<<C语言程序设计>>

图书基本信息

书名：<<C语言程序设计>>

13位ISBN编号：9787302115977

10位ISBN编号：7302115974

出版时间：2005-11

出版时间：清华大学出版社

作者：马靖善秦玉平

页数：301

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>

<<C语言程序设计>>

内容概要

本书共8章。

前6章介绍了C语言的基本语法、各种数据类型、程序设计方法及文件操作，后两章介绍了C语言的图形处理以及C语言与DOS和BIOS的接口与调用。

书中对常规的C语言教材的体系结构作了适当调整，将指针部分分散到各个相应的章节中分别进行介绍，使读者很容易理解指针的概念，很自然地掌握各种指针的用法。

本书内容循序渐进，结构清晰，层次分明，通俗易懂，通过大量例题验证语法和说明程序设计方法。为了使读者更好地掌握各章节内容，章末配有大量精选的习题。

本书可作为高等学校相关专业教材，也可作为自学者或各种计算机培训班的教材。

<<C语言程序设计>>

书籍目录

第1章 C语言概述	1.1 C语言功能简介	1.1.1 C语言的发展	1.1.2 C语言的特点	1.1.3 C语言中32个关键字和语句形式	1.1.4 程序的三种基本结构与流程图简介	1.2 Turbo C上机操作指导	1.2.1 Turbo C用户窗口界面	1.2.2 Turbo C的主要菜单功能	1.2.3 获取帮助与编辑操作功能	1.3 简单的C程序介绍	习题第2章 基本语法规则	2.1 常量、变量和指针	2.1.1 标识符	2.1.2 常量和变量	2.1.3 整型数据	2.1.4 实型数据	2.1.5 字符型数据	2.1.6 字符串常量	2.1.7 变量及指针	2.2 运算符与表达式	2.2.1 算术运算符和算术表达式	2.2.2 关系运算符和关系表达式	2.2.3 逻辑运算符和逻辑表达式	2.2.4 位运算符	2.2.5 赋值运算符和赋值表达式	2.2.6 逗号运算符和逗号表达式	2.2.7 条件运算符和条件表达式	2.2.8 求字节数运算符	2.2.9 指针运算符	2.3 基本输入输出函数	2.3.1 字符输出函数——putchar()	2.3.2 字符输入函数——getchar()	2.3.3 格式输出函数——printf()	2.3.4 格式输入函数——scanf()	2.4 分支语句	2.4.1 if语句	2.4.2 switch...case语句	2.5 循环语句	2.5.1 while语句	2.5.2 do...while语句	2.5.3 for语句	2.5.4 循环语句的嵌套	2.5.5 break语句和continue语句	2.5.6 goto语句	2.6 编译预处理	2.6.1 宏定义	2.6.2 文件包含	2.6.3 条件编译	2.7 程序设计举例	习题第3章 数组	3.1 一维数组及指针	3.1.1 一维数组的定义和初始化	3.1.2 一维数组元素的下标法引用	3.1.3 一维数组的指针	3.1.4 一维数组元素的指针法引用	3.2 一维字符数组及指针	3.2.1 一维字符数组的定义和初始化	3.2.2 字符数组的输入和输出	3.2.3 用字符数组实现字符串	3.2.4 用字符指针变量实现字符串第4章 函数	第5章 结构体、共用体和枚举	第6章 文件系统	第7章 C语言绘图	第8章 C程序与DOS、BIOS接口	附录A 常用字符与ASCII代码对照表	附录B C库函数参考文献
-----------	-------------	--------------	--------------	-----------------------	-----------------------	-------------------	---------------------	----------------------	-------------------	--------------	--------------	--------------	-----------	-------------	------------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------------	-------------------	-------------------	------------	-------------------	-------------------	-------------------	---------------	-------------	--------------	-------------------------	-------------------------	------------------------	-----------------------	----------	------------	-----------------------	----------	---------------	--------------------	-------------	---------------	--------------------------	--------------	-----------	-----------	------------	------------	------------	----------	-------------	-------------------	--------------------	---------------	--------------------	---------------	---------------------	------------------	------------------	--------------------	-------------	----------------	----------	-----------	--------------------	---------------------	--------------

<<C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:<http://www.tushu007.com>