

<<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：9787560516509

10位ISBN编号：7560516505

出版时间：2003-4

出版时间：西安交通大学出版社

作者：王四方

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

本书系统地介绍了标准C语言的数据类型、表达式、语句及结构特点。

系统地讲述了C程序设计方法。

全书共分11章，主要内容包括：数据类型、运算符与表达式；顺序程序设计、选择程序设计、循环程序设计；数组、函数、指针、结构体与共用体、文件。

各章配备的习题有相当部分选自于历年全国计算机等级考试的考题，可供参加等级考试的读者参考。

“常见错误和程序调试”为初学者上机实践提供了指导；附录为进一步扩展有关知识提供了资料。

本书力求体现“科学严谨”且“少而精”的原则。

讲述细致、准确，将复杂繁琐的概念分散或渗透于编程应用之中，重点突出C语最基本的知识，理论联系实际，深入浅出，通俗易懂。

每章最后有小结，便于学生将各种概念系统化，帮助读者记忆各种规则、明确必须掌握的内容。

本书作为高职高专和高等院校理工科各专业“C程序设计”课程的教材，也适合计算机类专业本科生使用，还可以作为计算机应用培训教材或自学参考书。

<<C语言程序设计>>

书籍目录

第1章 概述

1.1 程序设计语言的发展

1.1.1 机器语言

1.1.2 汇编语言

1.1.3 高级语言

1.2 C语言的历史与特点

1.2

<<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>