

《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：9787030122377

10位ISBN编号：7030122372

出版时间：2004-03-01

出版社：科学出版社

作者：高克宁

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《C语言程序设计》

内容概要

本书系统地介绍了C语言语法和C语言编程的知识。内容深入浅出、通俗易懂，充分考虑了初学者的学习规律，是作者多年教学经验的积累。书中穿插了大量的例题，以增强读者对概念的理解。另外，对于一些初学者容易出错的知识点，本书均给出了提示说明。

全书共分12章，主要内容包括：C语言基本知识、控制结构、数组、函数、指针、预编译、位运算和文件等。同时，书中还讲述了程序设计和算法的基本概念，并用实例说明了一

书籍目录

第一章 程序设计与算法

1?1 程序设计概述

1?2 算法

1?3 程序设计语言

1?4 C语言概述

基本概念测试

第二章 基本数据类型、运算符和表达式

2?1 数据类型概述

2?2 常量

2?3 变量

2?4 运算符与表达式

基本概念测试

第三章 基本输入/输出函数

3?1 输入/输出库函数的调用

3?2 格式化输入/输出函数

3?3 字符输入/输出函数

3?4

《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:www.tushu000.com