

# 《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：9787030082787

10位ISBN编号：7030082788

出版时间：2000-9

出版社：科学出版社

作者：程自强

页数：201

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](http://www.tushu000.com)

# 《C语言程序设计》

## 内容概要

C语言是一种通用的程序设计语言，它既适合于编写应用软件，又适合于编写系统软件。本书以ANSI C为基础，较为全面、系统地讲述了C语言及其程序设计方法。全书共有11章，主要内容包括：C程序格式及结构，数据、数据类型、表达式及运算，输入/输出，程序的基本控制结构，函数，数组，指针，结构，文件，编译预处理等。本书从C程序实例开始，由浅入深逐步地介绍C语言的基本概念和语法规则，通过典型例题分析详细介绍了利

## 书籍目录

### 第一章 C程序实例

1?1 几个例子

1?2 C的基本字符与词汇

1?2?1 C语言的字符集

1?2?2 词汇

1?3 C程序的上机操作

习题一

### 第二章 数据类型、运算符及表达式

2?1 数据和数据类型

2?2 常量

2?2?1 整型常量

2?2?2 实型常量

2?2?3 字符常量

2?2?4 字符串常量

2?2?5 符号常量

2?3 变量

2?3?1 整型变量

# 《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](http://www.tushu000.com)