

## <<C语言程序设计实用教程>>

### 图书基本信息

书名：<<C语言程序设计实用教程>>

13位ISBN编号：9787505369313

10位ISBN编号：7505369318

出版时间：2001-9-1

出版时间：电子工业出版社

作者：Alice E.Fischer,David W.Eggert

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语言程序设计实用教程>>

### 内容概要

本书通过大量与现实世界程序设计有关的实例全面而详尽地讲解了C语言及其程序设计思想和设计方法。

C作为当前最为流行的C++语言的基础，在本书中得到了非常充分和深入的分析 and 介绍，并为进一步学习C++做了必要的准备。

本书作为C语言程序设计的教科书，适用于一个学年的课程。

本书可供大专院校计算机专业的本科生使用，也可作为程序设计初学者和C程序员进一步提高编程技巧的自学教材。

## <<C语言程序设计实用教程>>

### 书籍目录

#### 第一部分 入门

第1章 计算机和系统

第2章 程序与编程

第3章 基本概念

#### 第二部分 计算

第4章 对象、类型和表达式

第5章 使用函数与库

第6章 进一步了解循环和判定

#### 第三部分 基本数据类型

第7章 使用数值类型

第8章 数值问题及其解决

.....

#### 第四部分 结构化数据类型

第13章 字符串

第14章 结构化类型

.....

#### 第五部分 高级技术

第19章 动态数组

第20章 使用指针

.....

附录A ASCII代码

附录B C操作符的优先级

.....

<<C语言程序设计实用教程>>

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>