

## <<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：9787505360976

10位ISBN编号：7505360973

出版时间：2000-10

出版时间：电子工业出版社

作者：邹北骥

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

本教材以知识点为单元编写，即将C语言的内容按若干个知识点进行编排，使学生能够系统有序地掌握完整的概念并灵活地运用。

全书共分六篇，主要介绍C语言基础知识，C程序的控制结构，构造型数据类型，指针型数据类型，文件及C语言的特色等内容。

本书是为适应教育部扩大高等教育范围而开办的基于计算机网络的远程教育而编写的教材。

内容叙述详细，并提供学习指导，便于自学。

## <<C语言程序设计>>

### 书籍目录

#### 第一篇 C语言基础

##### 第1章 概述

##### 第2章 基本要素

##### 第3章 程序的基本结构

##### 第4章 编程与上机操作基础

#### 第二篇 程序的控制结构

##### 第5章 关系表达式和逻辑表达式

##### 第6章 分支语句

.....

#### 第三篇 构造型数据类型

##### 第10章 数组

##### 第11章 结构体

##### 第12章 共用体

#### 第四篇 指针型数据类型

##### 第13章 指针

##### 第14章 数组的指针

##### 第15章 结构体的指针

.....

#### 第五篇 文件

## <<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>