

<<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：9787811141900

10位ISBN编号：7811141906

出版时间：2006-7

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

《C语言程序设计》内容包括：第1章讲解了程序设计的基本概念；第2章讲解了C语言程序设计基础，包括数据类型、变量与常量、运算符和表达式；第3章讲解了基本结构程序设计；第4章讲解了数组，介绍一维数组、二维数组、字符数组和数组作为函数参数方法；第5章讲解了函数与预处理命令；第6章讲解了指针，讲解地址和指针的关系、指针与函数、指针与数组；第7章讲解了结构体与共用体；第8章讲解了位运算与位段；第9章讲解了文件的操作与管理；第10章讲解了课程设计，将C语言应用技术通过几个综合设计来表现，加深读者对C语言编程技术的运用的理解和掌握。每章后附有习题及上机实验，使读者能加深理解和掌握本章内容，做到学练结合。

《C语言程序设计》可作为中等职业学校、中等专科学校、技工学校、高等职业学校(三年中专+两年大专)、成人高校以及民办高校、电脑学校计算机及应用相关专业的通用教材，还可作为计算机爱好者的自学参考书。

<<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>