

《C语言程序设计/21世纪高等学校计算机学》

图书基本信息

书名：《C语言程序设计/21世纪高等学校计算机学科系列教材》

13位ISBN编号：9787505364226

10位ISBN编号：7505364227

出版时间：2001-1

出版社：电子工业出版社

作者：刘德恒

页数：328

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.tushu111.com

内容概要

全书共分10章，介绍了C语言的基本概念、语法规则和利用C语言进行程序设计的方法。包括：C语言概述，数据类型、运算符及表达式，语句，数组及其应用，函数和变量作用域，指针，结构、联合与枚举，位运算，编译预处理，文件等。

本书是根据作者多年从事C语言的教学经验和实际应用的体会写成的，内容通俗易懂，并且每章均附有大量的例题和应用举例。在例题和习题的选择上，除安排了部分基本概念题和编程题外，还安排了

书籍目录

第1章 C语言概述

1.1 C语言简介

1.2 C语言特点

1.3 C语言程序结构和书写风格

1.3.1 简单的C语言程序

1.3.2 C

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.tushu111.com