

《C程序设计》

图书基本信息

书名：《C程序设计》

13位ISBN编号：9787115125521

10位ISBN编号：711512552X

出版时间：2004-8

出版社：人民邮电出版社

作者：赵山林

页数：331

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

《C程序设计》

内容概要

《C程序设计》从程序设计的基本思想出发，以语法、程序设计和计算机思维的培养为重点，由浅入深、循序渐进地讲述C语言的基本概念和程序设计方法。《C程序设计》列举大量的实例详细讲述解决问题的基本步骤，同时配有大量的习题，帮助读者进一步掌握相关的知识。

《C程序设计》的主要内容包括程序设计的基础知识；数据类型及相关的类型转换规则，表达式的构造、计算规则，指针、结构体、文件的应用；程序的流程控制语句及结构化的程序设计方法，归纳了选择、循环程序设计的思路；函数的设计方法、参数的传递；中断的基本概念及使用方法；图形的基本概念及应用等。

《C程序设计》通俗易懂、图文并茂，可作为高等学校的教材，也可供自学者参考阅读。

书籍目录

第1章 计算机基础知识

1.1 计算机硬件系统的构成及工作原理

1.1.1 计算机硬件系统的构成

1.1.2 计算机工作原理

1.2 计算机软件系统的组成

1.3 数进制及数据的存储

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