

《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：9787030125743

10位ISBN编号：7030125746

出版时间：2004-1

出版社：科学出版社

作者：杜友福编

页数：268

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

《C语言程序设计》

内容概要

本书为C语言程序设计课程教材，全书共十三章，通过大量的示例，特别是通过算法和结果的分析，帮助读者理解C语言的基本概念、基本算法以及各种语法规则，学会编程的方法。每章后均配有习题。为了便于教学和自学，本书配有《C语言程序设计导学》。

本教材特别适合于本专科非计算机专业的初学者，也可供计算机等级考试者和其他各类学习者使用和参考。

书籍目录

第一章 程序设计基本概念

1.1 程序和程序设计

1.1.1 程序

1.1.2 程序设计

1.2 算法

1.3 结构化程序设计方法

1.4 C

《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:www.tushu111.com