

<<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：9787115292445

10位ISBN编号：7115292442

出版时间：2013-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：陈宝明,潘云燕,刘小军

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语言作为一种结构化程序设计语言，在当今软件开发领域有着十分广泛的应用，也是高等学校计算机语言类课程的首选语言。

本书共有11章，主要内容包括C语言的基本语法和概念、数据类型及应用技巧、C语言程序结构、数组、函数、指针、文件等，并系统阐述了各种程序设计的方法。

全书案例丰富，阐述清晰，层次分明，讲述力求理论联系实际、循序渐进，注重培养读者分析问题和程序设计的能力，注重培养良好的程序设计风格和习惯。

本书可作为高等学校理工类专业“C语言程序设计”课程的教学用书，也可作为学习C语言的入门教材，还可作为计算机二级考试的辅导教材。

为配合教学，本书配有PPT教学课件，并有配套的《C语言程序设计实验指导(第3版)》供读者参考。

<<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>