

<<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：9787115270511

10位ISBN编号：7115270511

出版时间：2012-3

出版时间：人民邮电出版社

作者：郑山红，等编

页数：254

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

《21世纪高等学校规划教材：C语言程序设计（第2版）》主要介绍C语言的基本概念、组成要素以及在程序设计中的应用，共分10章。

《21世纪高等学校规划教材：C语言程序设计（第2版）》提供多个综合实例，通过分析、算法描述、源程序及运行结果4步骤的详细阐述，引导读者掌握c语言的程序设计方法，加深对知识的理解。全书针对初学者的特点，在内容的组织方面强调层次性与逻辑性，注重概念定义的严谨性和准确性，叙述由浅入深，通俗易懂。

《21世纪高等学校规划教材：C语言程序设计（第2版）》可作为高等院校c语言程序设计课程的教材，也可作为软件开发人员的技术参专书。

<<C语言程序设计>>

书籍目录

第1章 C语言概述第2章 数据类型、运算符和表达式第3章 控制结构第4章 函数第5章 数组第6章 指针第7章 结构体、共用体和枚举第8章 位运算第9章 文件第10章 编译预处理附录A 预备知识附录B ASCII码字符集附录C 运算符的优先级与结合性附录D C库函数参考文献

<<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>