

<<从零开始学C语言>>

图书基本信息

书名：<<从零开始学C语言>>

13位ISBN编号：9787113143411

10位ISBN编号：7113143415

出版时间：2012-7

出版时间：中国铁道出版社

作者：陈娟

页数：383

字数：582000

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>

<<从零开始学C语言>>

内容概要

陈娟编著的《从零开始学C语言》严格按照C语言标准，全面、系统、由浅入深地阐述了C语言的基本概念、语法以及C语言开发工具Visual

C++6.0的使用。

内容包括数据类型、表达式、运算符、流程控制语句、数组和指针、属性和方法、函数和变量、结构体和共用体、预处理指令、C语言对文件和流的操作、位运算、数据结构以及排序等。

书中概念清楚，叙述详细，内容新颖实用，实例典型丰富，步骤清晰明了，每一个实例均经过笔者细心调试，并给出运行结果图，且对每个实例都加注了深入学习指导，有助于读者分析实例、理解实例。
每章均有重点和小结，使读者在学习时主次分明。

《从零开始学C语言》适用于C语言程序的即学者，也适用于已了解c语言又想学习Visual C++6.0最新功能的人员，同时对于有一定C语言程序设计经验的人员也是一本良好的学习参考书籍。

<<从零开始学C语言>>

书籍目录

第1章 C语言及开发环境

1.1 C语言概述

1.1.1 C语言的特点

1.1.2 C语言的版本

1.1.3 C++语言

1.2 Visual c++6.0集成开发环境

1.2.1 C语言程序开发工具

1.2.2 安装Visual C++6.0

1.2.3 Visual C++6.0集成开发环境概述

1.3 本章小结

1.4 习题

第2章 简单的C语言程序

第3章 基本数据类型、常量与变量

第4章 C语言基本语句、表达式及运算符

第5章 流程控制语句

第6章 数组

第7章 算法

第8章 指针

第9章 函数

第10章 结构体、共用体和枚举

第11章 预处理指令

第12章 文件

第13章 位处理

第14章 动态数据结构

第15章 数据结构进阶

第16章 排序

第17章 图书管理系统

第18章 通讯录管理系统

<<从零开始学C语言>>

编辑推荐

《从零开始学C语言（零基础快速上手+名师指导）》分为18章，主要内容包括：C语言及其开发环境的概述，C语言中的数据结构，表达式、运算符和语句，格式化输入/输出，程序的流程控制，函数的使用，数组、指针和自定义数据类型，文件处理以及动态数据结构等。书中从Visual C++6.0集成开发环境开始讲解，进一步介绍C语言的基础知识，然后讲解C语言的高级应用，最后通过两个完整的项目讲解开发C语言项目的具体步骤，让编程人员的总体水平得以提高。

<<从零开始学C语言>>

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>