

<<零起点学通C语言>>

图书基本信息

书名：<<零起点学通C语言>>

13位ISBN编号：9787030371201

10位ISBN编号：7030371208

出版时间：2013-6

出版时间：范磊 科学出版社 (2013-06出版)

作者：范磊

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>

<<零起点学通C语言>>

内容概要

《零起点学通C语言(多媒体范例教学)》吸取了十多本C语言图书及教材的优点,摒弃了语言拖沓、层次结构混乱等缺陷,从零开始、由浅入深、层层递进、细致而又详尽地讲解C语言这门大型编程语言

。书中知识系统全面,拥有字典般的容量,可随用随查,涵盖指针、函数、字符串、编译处理、算法、数据结构、底层开发、跨平台开发、文件操作、宏等主流C语言开发技术。

为了使读者能够活学活用,《零起点学通C语言(多媒体范例教学)》针对重要的概念精心设计了404个实用范例,囊括大量经验和技巧,即使已从事C语言工作多年的朋友,也能从中摄取新的养料。

《零起点学通C语言(多媒体范例教学)》适合从未学习过任何编程语言的新手,以及学习C语言多年,仍不能融会贯通的读者,对于正在使用C语言进行开发的程序员也有很好的参考价值。

作者简介

范磊，山东泰安科技大学讲师，擅长VC、MFC、DELPHI、J2SE开发手机游戏，VC编写数据库，VC游戏开发等，在各大网站上发表了《零起点学通C++》视频教程，深受读者欢迎。

书籍目录

第1章 基础知识 11.1 计算机语言概述 11.1.1 机器语言——面向机器的语言 11.1.2 汇编语言——面向机器的语言 11.1.3 高级语言——面向过程、面向对象的语言 21.2 C 语言的起源 21.3 为什么要学习C语言 41.4 集成开发环境 5第2章 一个最简短的C程序 62.1 程序示例 62.2 注释 72.3 语句 92.4 块 92.5 表达式 92.6 表达式语句 102.7 总结 11第3章 运算符 123.1 常用运算符 123.1.1 数学运算符 123.1.2 赋值运算符 133.1.3 复合赋值运算符 133.1.4 自加、自减运算符 153.1.5 前置的自加、自减运算 153.1.6 后置的自加、自减运算 163.2 总结 16第4章 初识函数 174.1 自定义函数 174.2 带参数的函数 184.3 函数的返回值 194.4 形式参数与实际参数 204.5 形参与实参的类型必须一致 214.6 局部变量 224.7 全局变量 234.8 全局变量的缺点 254.9 作用域 264.10 输出函数 274.11 输入函数

<<零起点学通C语言>>

编辑推荐

《零起点学通C语言(多媒体范例教学)》编辑推荐：高清语音视频讲解，重点难点全面透析。
DVD大型多媒体教学课堂：为进一步配合教学，作者在继超高人气、百万点击量的教学视频《零起点学通C++》之后，针对众多读者反馈，耗费大量心血和时间制作出10小时高清视频教程，务求让读者看完视频就会编程。

专家推荐：范磊老师的这本《零起点学通C语言》总结了十多本C语言图书及教材的优点，知识系统全面，可随用随查，涵盖指针、函数、字符串、编译处理、算法、数据结构、底层开发、跨平台开发、系统控制、文件操作、宏等主流C语言开发技术。

《零起点学通C语言(多媒体范例教学)》尤其适合从未学习过任何编程语言的新手，以及学习C语言多年，仍不能融会贯通的读者，对于正在使用C语言进行开发的程序员也有很好的参考价值。

《零起点学通C语言(多媒体范例教学)》特色：完美内容编排：实例全面、标准、实用；章节循序渐进；语法阐述尽量避免术语和公式。

超强实用性：10小时高清视频教程，404个实例源程序，海量经验技巧运用。

严扣标准：全书严格按照C89标准进行阐述。

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>