

C语言宝典



[C语言宝典_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2011-3

装帧:

isbn:9787121127380

《C语言宝典(第2版)》共分为5部分，详细介绍了C语言的基础知识、C语言的程序分析方法、调试方法、常见问题的编程方法以及初学者易犯的错误。《C语言宝典(第2版)》循序渐进地讲述了C语言基础知识、三种基本控制结构、数组、指针、结构体共用体、文件、底层操作等主要内容，并穿插讲述了一些编译预处理知识和程序设计方法及调试方法等。《C语言宝典(第2版)》的最后部分，介绍了利用C语言编写功能比较完备的程序的设计过程以及源代码，使读者对C语言程序设计有一个比较完整的设计思路，同时又可以加强对C语言常用的基础知识的理解和程序调试的掌握，还能掌握通用的软件开发过程。

《C语言宝典(第2版)》既适合没有编程语言经验的初学者，也适合相关专业在校生。

C语言是一种计算机程序设计语言，既有高级语言的特点，又具有汇编语言的特点。C语言可以作为系统设计语言来编写工作系统应用程序，也可以作为应用程序设计语言编写不依赖计算机硬件的应用程序，因此它的应用范围十分广泛。对操作系统和系统使用程序以及需要对硬件进行操作的场合，用C语言明显优于其他解释型高级语言，有一些大型应用软件也是用C语言编写的。

作者介绍:

目录:

[C语言宝典 下载链接1](#)

标签

宝典

qqq

C语言

1

评论

[C语言宝典 下载链接1](#)

书评

[C语言宝典 下载链接1](#)