

C/C++程序设计教程



[C/C++程序设计教程 下载链接1](#)

著者:段清玲

出版者:清华大学出版社

出版时间:2004-2-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787302079293

C语言具有简洁流畅、实用性强、代码编译效率高、可移植性强等优点，是一种通用语言，不仅适用于系统软件及应用软件的开发，也是现代程序设计的基础。要学习现代风格的编程技术，应该首先学会使用C程序设计语言。

本书主要内容包括程序设计算法描述、C程序设计的结构特点、发展及应用、数据结构、表达式运算、程序流程控制、数组与函数、指针类型的各种操作、构造类型及应用、文件操作和C++程序设计等。内容完整详实，每一章配有思考练习题，非常适合于高校作为教材用书，也适合于各种培训。

本书作为新一轮教改用书，其内容的综合性、实用性和系统性也非常适合于编程爱好者及参加全国计算机等级(二级)考试人员作为自学参考书。

作者介绍:

目录:

[C/C++程序设计教程_下载链接1](#)

标签

评论

[C/C++程序设计教程_下载链接1](#)

书评

[C/C++程序设计教程_下载链接1](#)