

C语言程序设计



[C语言程序设计 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787811148176

《C语言程序设计》详细介绍C语言及其程序设计方法。全书共10章，主要内容包括：C语言程序设计基础：基本数据类型与运算；控制语句；数组与结构；指针；函数；变量的存储类型；位域、联合、枚举及定义类型；输入输出及文件管理。此外，《C语言程序设计》还为读者介绍了TurboC及Visual C++编译系统的使用及标准库函数在动态内存分配、BIOS接口及DOS系统调用和声音中的各类实例。《C语言程序设计》为读者展示了C语言灵活、精致的编程方法和在工程、科研中的应用，力求做到C语言知识和应用开发能力的融会贯通。为了帮助读者学习，每章设有小结和习题，并配有程序设计题解与上机指导辅助教材。

作者介绍:

目录:

[C语言程序设计 下载链接1](#)

标签

评论

[C语言程序设计_下载链接1](#)

书评

[C语言程序设计_下载链接1](#)