

C语言程序设计实用教程



[C语言程序设计实用教程_下载链接1](#)

著者:魏海新,李燕,盘莉莉

出版者:机械工业出版社

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787111220923

C语言是当今软件开发领域广泛应用的一种语言。本书全面介绍了C语言程序设计的基本知识、基本数据类型、运算符和表达式，结构化程序设计的基本方法，数组的基本概念和应用，利用函数建立模块化程序设计的思想，C语言中广泛使用的数据类型——指针，编译预处理的应用，结构体、共用体、位运算和文件等内容。

本书选材注重系统性、先进性和实用性，在内容上尽量体现出易学的特点，在文字叙述上力求条理清晰、简洁，便于读者阅读。同时精选了大量的实例，通过精选的典型例题分析，能够使读者尽快掌握利用C语言进行程序设计的方法和技巧。

本书可作为高职高专院校计算机程序设计的教学用书，也可作为程序设计人员或自学者的参考书。

作者介绍:

目录:

[C语言程序设计实用教程_下载链接1](#)

标签

评论

[C语言程序设计实用教程_下载链接1](#)

书评

[C语言程序设计实用教程_下载链接1](#)