

# C语言程序设计



[C语言程序设计\\_下载链接1](#)

著者:向德生

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2005-2

装帧:平装(无盘)

isbn:9787115130921

《C语言程序设计》结构严谨，循序渐进地讲述C语言程序设计的基本知识、基本技能和编程方法；举例经典，许多例题习题都是工程应用或等级考试中的基本算法的应用。

全书共分9章，主要内容包括基本数据类型和运算符、控制结构、函数、数组、指针、结构与共用、文件以及文本与图形处理。每一章都附有精选的、多种类型的练习题，有助于读者复习、巩固所学知识，培养读者的实际编程能力。

《C语言程序设计》配有《C语言程序设计上机与习题选解》。该书使学生明确实验目的、实验任务和实验方法，可大大改善实验效果，减轻教师指导学生实验的工作量；同时，书中给出的题解有助于学生开阔视野，明朗思路，规范书写？方便调试。

《C语言程序设计》可以作为各类高等院校、各类高职院校计算机专业及理工科非计算机专业学生学习“计算机程序设计”课程的教材，也可作为广大计算机爱好者学习C程序设计语言的参考书。

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](#)