

# 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:2008-8

装帧:

isbn:9787113087753

《C语言程序设计》是21世纪高职高专计算机系列规划教材之一，对知识点的讲解由浅入深，强调算法设计，突出编程思路，注重实例讲解和对学生动手能力的培养。全书共分11章，内容主要包括：C语言概述，算法，C语言基础，顺序结构程序设计，选择结构程序设计，循环结构程序设计，数组，函数，指针，结构体、枚举类型与共用体，文件。《C语言程序设计》在每一章前面列出了本章的主要内容和学习重点，每一节后附有课堂练习，每一章后附有本章小结和习题，以有助于学生的预习和复习。

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](#)