

# 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:2008-9

装帧:

isbn:9787113087708

《C语言程序设计》是为将C语言作为入门语言的程序设计课程编写的以培养学生程序设计基本能力为目标的教材。全书共分为9章，主要内容包括C语言概述、数据类型、常量与变量、数据的运算与输入/输出、C语言3种基本结构程序设计、函数、数组、指针、结构体与共用体、文件系统。《C语言程序设计》体系合理、逻辑性强、文字流畅、通俗易懂。注重培养读者分析问题和程序设计的能力，注重培养良好的程序设计风格和习惯。《C语言程序设计》还配有辅助教材《C语言程序设计习题解答与实验指导》。

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](#)