

C语言程序设计导学



[C语言程序设计导学 下载链接1](#)

著者:杜友福

出版者:科学

出版时间:2004-1

装帧:

isbn:9787030126375

C语言以其独特的功能，受到了广大学生和使用者的喜爱。但由于C语言的语法复杂性和语言灵活性，许多初学者学习起来感到有一定的难度，甚至在学完C语言后，还不知其所以然。初学者对需要掌握哪些知识点，哪些是重点，哪些是难点，为什么会出现错误，如何解决这些错误，可能都很茫然。基于此，作者结合多年的教学经验编写了本书，旨在帮助学习者能够学好和用好C语言。

作者介绍:

目录: 第一章 程序设计基本概念

1.1 学习要求

1.2 内容要点

1.3 典型例题分析

1.4 习题

1.5 部分答案

第二章 数据类型、运算符和表达式

• • • • • (收起)

[C语言程序设计导学](#) [下载链接1](#)

标签

C语言

评论

[C语言程序设计导学](#) [下载链接1](#)

书评

[C语言程序设计导学](#) [下载链接1](#)