

# 程序设计基础



[程序设计基础 下载链接1](#)

著者:马保东

出版者:南开大学

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787310028245

《高等院校基础课教材·程序设计基础(C语言)》详细介绍了程序设计的基本思维方式和C语言的基础知识,特别重点介绍了选择程序设计,循环程序设计,逐步细化,递归程序设计,模块化程序设计,状态转移,抽象数据类型设计等方面思维方式,以及C语言的两个高级特性——指针与位运算。除此之外,《高等院校基础课教材·程序设计基础(C语言)》还简要介绍了文件、输入输出、预处理、算法与数据结构等方面的基础知识。

《高等院校基础课教材·程序设计基础(C语言)》可用作普通高等学校理工科各专业的程序设计基础(C语言)课程的教材,也可供初学程序设计的读者自学时参考。

作者介绍:

目录:

[程序设计基础 下载链接1](#)

标签

评论

---

[程序设计基础 下载链接1](#)

书评

---

[程序设计基础 下载链接1](#)