

程序设计基础



[程序设计基础 下载链接1](#)

著者:石光华

出版者:清华大学

出版时间:2007-12

装帧:

isbn:9787302164340

本书共分为11章。前9章从最简单的程序入手，通过一系列解决实际问题的小程序，引入程序的3种基本结构(顺序、选择、循环)，以及数组、函数、主程序，逐步建立包含多个函数调用，能够处理多项功能的程序框架。第10章介绍了模块化程序设计方法，分析了程序模块间的各种结构。第11章给出了一个完整的程序，是前面各章的综合运用。

本书每一章都有英汉对照的“双语精髓”，方便学生掌握专业术语。本书配有电子教案和所有程序的源代码。

本书适合大专层次各类型学历教育，包括普通、成人和高职高专类院校计算机专业的学生使用，也适合成人自学。

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](#)