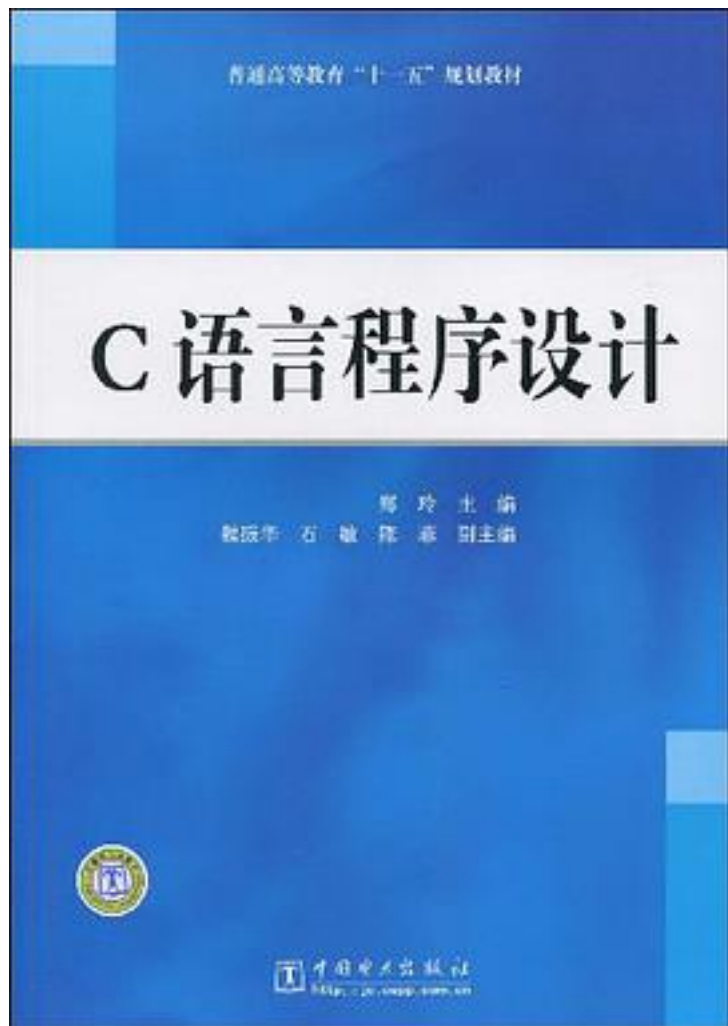


普通高等教育“十一五”规划教材 C语言程序设计



[普通高等教育“十一五”规划教材 C语言程序设计 下载链接1](#)

著者:郑玲

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787508393896

《C语言程序设计》是高等院校计算机程序设计基础课程的教材，该教材以培养学生程

序设计能力为目标，以程序设计为主线，重点讲解程序设计的思想和方法。为了注重教材的可读性和可用性，每章以学习目标开头，通过应用案例引入内容，以解决问题为目的介绍相关的语言知识，书中例题丰富，注重实用，由浅入深，强化知识点、算法、编程方法与技巧，为了便于学生学习和掌握，以醒目的方式给出了常用语法规则和常见错误提示，每一章的结尾都安排了小结并配有多种题型的习题。帮助学生学习和理解教学内容，全书共分14章，包括C语言程序设计简介、C语言程序基础、选择结构、循环结构程序设计、数据类型和表达式、数组、函数、指针、结构体、共用体与枚举、指针高级的应用、文件、编译预处理及大规模程序设计等内容。

《C语言程序设计》可作为高等学校本科、高职高专相关专业程序设计的入门教材，也可作为全国计算机等级考试的辅导教材，还可供相关领域的工程技术人员学习参考。

作者介绍:

目录:

[普通高等教育“十一五”规划教材C语言程序设计](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[普通高等教育“十一五”规划教材C语言程序设计](#) [下载链接1](#)

书评

[普通高等教育“十一五”规划教材C语言程序设计](#) [下载链接1](#)