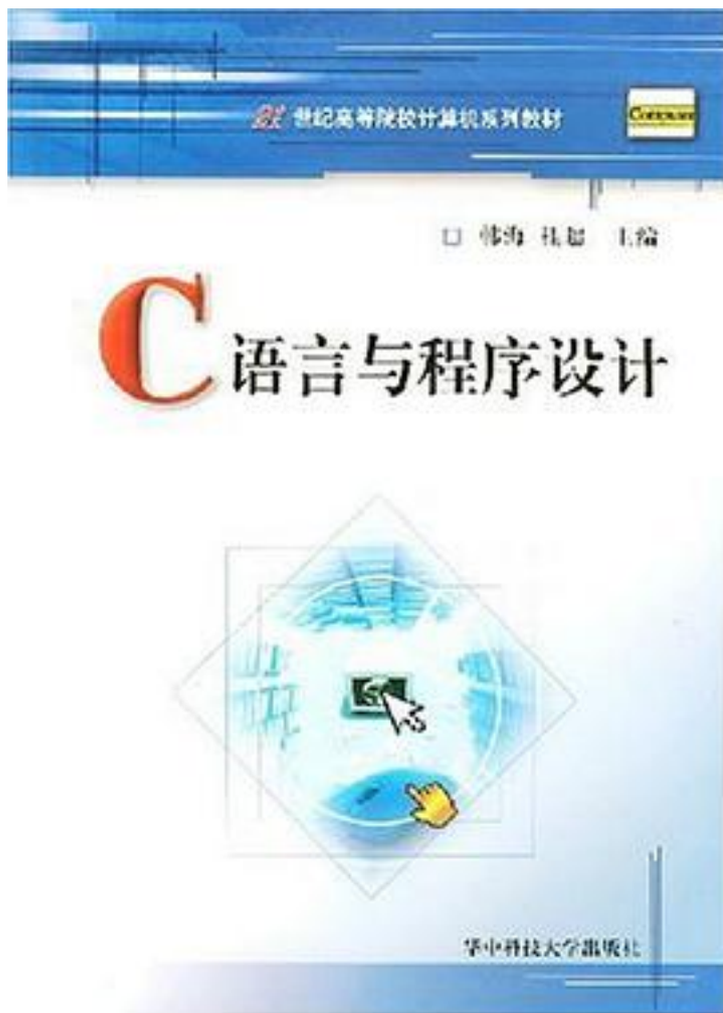


# C语言与程序设计



[C语言与程序设计\\_下载链接1](#)

著者:韩海 编

出版者:华中理工大学出版社

出版时间:2005-2

装帧:

isbn:9787560933368

随着计算机的发展和普及，掌握计算机知识、应用计算机解决实际问题无疑是培养新型

人才的一个重要环节。C语言是目前国内外普遍使用的一种计算机语言，具有广泛的代表性，因此C语言往往作为学习程序设计的第一门课程，是进一步学习其他软件编程知识的基础。本书针对初学者的特点，精心策划，从计算机基础知识出发，由浅入深地介绍C语言的语法知识。前两章简要介绍计算机的基本知识，以及C语言编程的系统环境和操作过程，作为学习的铺垫；第3章至第7章讲述C语言的基本概念、程序的基本结构和数组的操作；第8章介绍程序调试的概念和基本方法。

作者介绍:

目录: 第1章 计算机基础知识

1.1 数制及相互转换

1.1.1 数制

1.1.2 十进制数转换成其他进制数

1.1.3 非十进制数转换成十进制数

1.1.4 二进制数与十六进制数相互

· · · · · (收起)

[C语言与程序设计\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[C语言与程序设计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[C语言与程序设计\\_下载链接1](#)