

<<最新C语言程序设计教程>>

图书基本信息

书名：<<最新C语言程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787560928845

10位ISBN编号：7560928846

出版时间：2003-2

出版时间：华中理工大学出版社

作者：刘正林，谢永锋，祝宏 等编著

页数：394

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<最新C语言程序设计教程>>

### 内容概要

本书以ISO / ANSI c++标准为准则，以国内外广为流行的美国Microsoft公司开发的Visual c++为语言蓝本，系统地讲授c++模块化语言的基础部分，即C语言作为ISO / ANSI c++内核的基本语法和程序设计方法，扬弃了C语言老版本的一些非标准内容。

根据教育部高等学校计算机基础课程教学指导委员会制订的白皮书精神，本书按照“循序渐进、突出重点、深入浅出、融会贯通”的教学原则编写，并以全国计算机等级考试中的C和c++两个科目作为参照体系。

每章都有小结，归纳出必须掌握的重点内容，并附有大量的习题，以加深读者对重点内容的理解。

本书可作为大专院校理工科各专业，特别是独立学院学生学习“C语言程序设计”的教科书，也可供广大电脑爱好者作为自学C语言和c++的教材和参考书。

<<最新C语言程序设计教程>>

书籍目录

第1章 概论第2章 数据类型、运算符和表达式第3章 语句和流程控制第4章 数组与指针第5章 函数第6章 复合数据类型和函数调用第7章 结构体第8章 标准函数附录 ASCII码表参考文献

<<最新C语言程序设计教程>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>