

<<C++语言程序设计学习辅导>>

图书基本信息

书名：<<C++语言程序设计学习辅导>>

13位ISBN编号：9787302166412

10位ISBN编号：7302166412

出版时间：2008-1

出版时间：清华大学

作者：李春葆

页数：208

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>

<<C++语言程序设计学习辅导>>

内容概要

《C++语言程序设计学习辅导》作为《C++语言程序设计》一书配套的习题解答和上机学习指导，旨在加深对C++语言的理解，动于实践积累程序调试经验，提高程序设计技巧，从而达到举一反三的学习目的。

全书分为两部分，第1部分是为《C++语言程序设计》各章编写的习题集及其参考解答，并对相关知识点进行了系统的归纳和总结；第 部分为上机辅导，从认识Visual C++、运行程序、调试程序3个方面阐述MiCrosoft Visual C++6.0的集成开发环境和调试程序方法。

《C++语言程序设计学习辅导》采用“学习要点+练习题及参考答案”的模式编写，因此自成一体，可以脱离主教材单独使用，也可作为计算机及相关专业本科、专科生的辅导教材。

书籍目录

第 部分 练习题参考答案第1章 C++概述第2章 C++的基本要素第3章 输入和输出语句第4章 控制语句
第5章 函数和预处理第6章 数组第7章 指针第8章 结构体和共用体第9章 类和对象第10章 引用第11章 友
元第12章 运算符重载第13章 模板第14章 派生和继承第15章 虚函数和抽象类第16章 C++文件流第17章
异常处理第18章 名字空间第 部分 C++上机指导第19章 认识Visual C++第20章 运行程序第21章 调试程
序

<<C++语言程序设计学习辅导>>

编辑推荐

习题补充教材，相辅相成；知识点归纳部结，强化理论基础；基本技能训练+综合提高练习，便于检验、巩固所学知识，提高面向对象的程序设计能力。

知识占覆盖全面、题型丰富，有利于学生检验、巩固所学知识，从而提高程序设计能力。

采用“学习要点+练习题及参考答案”的模式编写，因此自成一体，可以脱离主教材单独使用，也可作为计算机及相关专业本科、专科生的辅导教材。

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>