

## <<C++面向对象程序设计学习辅导>>

### 图书基本信息

书名：<<C++面向对象程序设计学习辅导>>

13位ISBN编号：9787302169550

10位ISBN编号：7302169551

出版时间：2008-2

出版时间：清华大学出版社

作者：李春荷 等著

页数：166

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++面向对象程序设计学习辅导>>

### 内容概要

《C++面向对象程序设计学习辅导》作为《c++面向对象程序设计》（李春葆、董尚燕、余云霞编著，清华大学出版社，2007）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，动手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I部分是为《c++面向对象程序设计》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II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++面向对象程序设计学习辅导》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。

## <<C++面向对象程序设计学习辅导>>

### 书籍目录

第1部分 练习题参考答案第1章 C++基础1.1 学习要点1.2 练习题及参考答案1.3 上机实验题1及参考答案  
第2章 类和对象(一) 2.1 学习要点2.2 练习题2及参考答案2.3 上机实验题2及参考答案第3章 类和对象(二)  
3.1 学习要点3.2 练习题3及参考答案3.3 上机实验题3及参考答案第4章 友元4.1 学习要点4.2 练习题4  
及参考答案4.3 上机实验题4及参考答案第5章 运算符重载5.1 学习要点5.2 练习题5及参考答案5.3 上机实  
验题5及参考答案第6章 模板6.1 学习要点6.2 练习题6及参考答案6.3 上机实验题6及参考答案第7章 继承  
和派生7.1 学习要点7.2 练习题7及参考答案7.3 上机实验题7及参考答案第8章 虚函数和多态性8.1 学习要  
点8.2 练习题8及参考答案8.3 上机实验题8及参考答案第9章 C++流9.1 学习要点9.2 练习题9及参考答  
案9.3 上机实验题9及参考答案第10章 异常处理和名字空间10.1 学习要点10.2 练习题10及参考答案10.3  
上机实验题10及参考答案第11章 C++标准模板库基础11.1 学习要点11.2 练习题11及参考答案11.3 上机  
实验题11及参考答案第12章 面向对象软件设计12.1 学习要点12.2 练习题12及参考答案12.3 上机实验题12  
及参考答案第II部分 c++上机指导第13章 认识VjSHal C++13.1 Visual C++的特点13.2 Visual C++的安  
装13.3 Visual C++的开发环境13.3.1 集成开发环境窗口13.3.2 工作区窗口13.3.3 菜单栏和工具栏13.3.4 编  
辑器13.3.5 常用功能键及其意义第14章 运行程序14.1 运行单文件程序14.2 运行多文件程序第15章 调试  
程序15.1 调试器的启动15.2 调试器的使用15.2.1 浏览调试器15.2.2 设置与使用断点15.2.3 查看和修改变量  
的值以及寄存器的内容15.3 调试的方法15.3.1 修正语法错误15.3.2 调试异常

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>