

<<C++程序设计习题与解析>>

图书基本信息

书名：<<C++程序设计习题与解析>>

13位ISBN编号：9787302249412

10位ISBN编号：7302249415

出版时间：2011-3

出版时间：清华大学出版社

作者：刘君瑞

页数：183

字数：292000

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++程序设计习题与解析>>

内容概要

《C++程序设计习题与解析》是在作者多年的《C++程序设计》教学实践经验的基础上编写而成的，主要包括三个方面的内容，即知识点与考点提炼、经典例题解析、典型习题与解答，同时兼顾了全国计算机等级考试(二级C++)大纲的要求，能够对课程的教授、学习以及考查起到积极的指导和辅助作用，方便读者准备课程考试、研究生入学考试、等级考试。

《C++程序设计习题与解析》包括近千道各种类型的试题，有选择题、填空题、判断题、简答题、计算题5种题型，着重于教材中的基本概念、基本语法规则、程序结构等内容，使学习者能够练习C++的基础知识；程序阅读题、程序修改题、程序填空题，这3类题由浅入深地提高学习者阅读和理解程序的能力、判断程序错误的能力；程序设计题，着重训练学习者综合应用C++语言编制程序的能力，使其掌握初步的程序设计方法和常用算法的设计。

《C++程序设计习题与解析》适合作为高等学校各专业程序设计课程的教学辅导教材，也是自学C++的好教材。

<<C++程序设计习题与解析>>

书籍目录

第1章 程序设计基础

- 一、选择题
- 二、填空题
- 三、判断题
- 四、计算题
- 五、简答题

第2章 数据类型与表达式

- 一、选择题
- 二、填空题
- 三、计算题
- 四、简答题

第3章 程序控制结构

- 一、选择题
- 二、填空题
- 三、程序阅读题
- 四、程序填空题
- 五、程序设计题

第4章 函数

- 一、选择题
- 二、填空题
- 三、程序阅读题
- 四、程序填空题
- 五、程序修改题
- 六、程序设计题

第5章 预处理命令

- 一、选择题
- 二、填空题
- 三、判断题
- 四、程序阅读题
- 五、程序设计题

第6章 数组

- 一、选择题
- 二、填空题
- 三、程序阅读题
- 四、程序填空题
- 五、程序设计题

第7章 指针与引用

- 一、选择题
- 二、填空题
- 三、程序阅读题
- 四、程序填空题
- 五、程序设计题

第8章 自定义数据类型

- 一、选择题
- 二、填空题

<<C++程序设计习题与解析>>

- 三、程序阅读题
- 四、程序填空题
- 五、程序设计题
- 第9章 类与对象
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、程序阅读题
 - 四、程序填空题
 - 五、程序修改题
 - 六、程序设计题
- 第10章 继承与派生
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、程序阅读题
 - 四、程序填空题
 - 五、程序修改题
 - 六、程序设计题
- 第11章 运算符重载
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、程序阅读题
 - 四、程序填空题
 - 五、程序设计题
- 第12章 异常处理
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、程序阅读题
 - 四、程序设计题
- 第13章 命名空间
 - 一、选择题
 - 二、填空题
- 第14章 标准库
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、程序填空题
 - 四、程序设计题
- 第15章 算法
 - 一、选择题
 - 二、填空题
 - 三、简答题
 - 四、程序设计题
- 参考答案
 - 第1章 程序设计基础
 - 第2章 数据类型与表达式
 - 第3章 程序控制结构
 - 第4章 函数
 - 第5章 预处理命令

<<C++程序设计习题与解析>>

- 第6章 数组
- 第7章 指针与引用
- 第8章 自定义数据类型
- 第9章 类与对象
- 第10章 继承与派生
- 第11章 运算符重载
- 第12章 异常处理
- 第13章 命名空间
- 第14章 标准库
- 第15章 算法
- 参考文献

<<C++程序设计习题与解析>>

编辑推荐

《C++程序设计习题与解析》根据教育部高等学校计算机科学与技术教学指导委员会编制的《关于进一步加强高等学校计算机基础教学的意见暨计算机基础课程教学基本要求》中的最新课程体系和教学基本要求组织编写。

“1+X”即“大学计算机基础”+若干必修 / 选修课程。

丛书主编：冯博琴，2006-2010年教育部高等学校计算机基础课程教学指导委员会副主任委员，首届国家级教学名师。

<<C++程序设计习题与解析>>

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>