

图书基本信息

书名：<<C++与数据结构简明教程实验指导与习题集>>

13位ISBN编号：9787561844670

10位ISBN编号：7561844670

出版时间：2012-9

出版时间：天津大学出版社

作者：陆明 等主编

页数：242

字数：387000

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>

## 内容概要

《高等学校计算机课程规划教材：C++与数据结构简明教程实验指导与习题集》与天津大学出版社出版的《C++与数据结构基础简明教程》配套。

全书内容分为三部分：第1部分为实验指导，包括Visual

C++6.0的使用和20个精心设计的实验，每个实验均包括实验目的、实验内容与要求、说明与提示等；第2部分为C++习题与答案；第3部分为数据结构习题与答案。

《高等学校计算机课程规划教材：C++与数据结构简明教程实验指导与习题集》除与《C++与数据结构简明教程》一书配套供高等院校非计算机专业学生使用外，也可作为各类人员学习、使用C++和数据结构的参考书。

书籍目录

第1部分 实验指导

第1章 VisualC++6.0的使用

1.1 控制台应用程序的生成与调试

1.2 VisualC++6.0编译、连接中常见的错误信息

第2章 基本实验

2.1 实验1：VisualC++6.0开发环境及使用

2.2 实验2：简单的C++程序设计

2.3 实验3：程序测试初步

2.4 实验4：分支程序设计

2.5 实验5：循环程序设计

第3章 面向过程的程序设计方法

3.1 实验1：数组的应用

3.2 实验2：指针程序设计

3.3 实验3：函数程序设计

第4章 面向对象的程序设计方法

4.1 实验1：类和对象的基本概念和简单应用

4.2 实验2：类和对象的应用程序设计

4.3 实验3：结构、联合和枚举类型的使用

4.4 实验4：继承和派生

4.5 实验5：运算符重载

4.6 实验6：多态性与虚函数

4.7 实验7：C++流文件的使用

第5章 综合性实验

5.1 实验1：线性结构

5.2 实验2：非线性结构

5.3 实验3：查找算法及应用

5.4 实验4：排序算法及应用

5.5 实验5：综合练习

第2部分 C++习题与答案

第6章 C++基础知识习题

6.1 单项选择题

6.2 阅读程序题

6.3 程序填空题

6.4 编程题（根据要求编写程序并上机调试）

第7章 控制结构习题

7.1 单项选择题

7.2 阅读程序题

7.3 程序填空题

7.4 编程题（根据要求编写程序并上机调试）

第8章 数组与指针习题

8.1 单项选择题

8.2 阅读程序题

8.3 程序填空题

8.4 编程题（根据要求编写程序并上机调试）

第9章 函数习题

- 9.1单项选择题
- 9.2 阅读程序题
- 9.3 程序填空题
- 9.4 编程题（根据要求编写程序并上机调试）
- 第10章 类和对象习题
- 10.1 单项选择题
- 10.2 阅读程序题
- 10.3 程序填空题
- 10.4 编程题（根据要求编写程序并上机调试）
- 第11章 继承和派生习题
- 11.1 单项选择题
- 11.2 阅读程序题
- 11.3 程序填空题
- 11.4 编程题（根据要求编写程序并上机调试）
- 第12章 虚函数与运算符重载习题
- 12.1 单项选择题
- 12.2 阅读程序题
- 12.3 程序填空题
- 12.4 编程题（根据要求编写程序并上机调试）
- 第13章 I/O流习题
- 13.1 单项选择题
- 13.2 阅读程序题
- 13.3 程序填空题
- 13.4 编程题（根据要求编写程序并上机调试）
- 第3部分数据结构习题与答案
- 第14章 数据结构基础知识及线性结构习题
- 14.1 单项选择题
- 14.2 简答题
- 14.3 程序填空题
- 第15章 非线性结构习题
- 15.1 单项选择题
- 15.2 简答题
- 第16章 查找和排序习题
- 16.1 单项选择题
- 16.2 简答题
- 16.3 程序填空题
- 参考文献

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>