

<<C++同步练习及实验指导>>

图书基本信息

书名：<<C++同步练习及实验指导>>

13位ISBN编号：9787811303728

10位ISBN编号：7811303728

出版时间：2012-7

出版时间：江苏大学出版社

作者：潘雨青 等编著

页数：240

字数：362000

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++同步练习及实验指导>>

内容概要

《C++同步练习及实验指导》主要包括：程序设计的基本概念、C++基本数据类型、运算符与表达式、顺序结构、选择结构、循环结构、函数的概念、函数的参数、内联函数和函数重载、函数的嵌套调用和递归调用、变量和函数的属性等等。

<<C++同步练习及实验指导>>

书籍目录

第一部分 C++习题

第1章 C++基础知识

习题一 程序设计的基本概念

习题二 C++基本数据类型

习题三 运算符与表达式

第2章 程序控制结构

习题一 顺序结构

习题二 选择结构

习题三 循环结构

第3章 函数与编译预处理

习题一 函数的概念

习题二 函数的参数

习题三 内联函数和函数重载

习题四 函数的嵌套调用和递归调用

习题五 变量和函数的属性

习题六 扩展部分

第4章 数组、指针与引用

习题一 一维数组的定义和使用

习题二 二维或多维数组的定义和使用

习题三 字符数组与字符串

习题四 指针与指针变量

习题五 指针变量和数组

习题六 指针数组和指向指针的指针

习题七 引用

第5章 自定义数据类型

习题 自定义数据类型

第6章 类和对象

习题一 面向对象的程序设计方法、类的定义和使用

习题二 this指针、构造函数、拷贝构造函数、析构函数及对象成员

习题三 对象数组、静态成员、友元及常对象和常成员等

第7章 运算符重载与模板

习题一 运算符重载

习题二 模板

第8章 继承

习题一 继承与派生的概念和实现方法

习题二 多重继承和虚基类

第9章 多态性

习题一 多态性与虚函数

习题二 纯虚函数与抽象类

第10章 输入输出流

习题 输入输出流

第二部分 C++实验指导

实验一 熟悉开发环境

实验二 程序控制结构(一)

实验三 程序控制结构(二)

<<C++同步练习及实验指导>>

- 实验四 函数（一）
- 实验五 函数（二）
- 实验六 指针和数组
- 实验七 数组和字符串
- 实验八 自定义数据类型
- 实验九 类和对象（一）
- 实验十 类和对象（二）
- 实验十一 类的继承（一）
- 实验十二 类的继承（二）
- 实验十三 运算符重载
- 实验十四 模板
- 实验十五 多态
- 实验十六 输入输出流

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>