

<<C++程序设计教程>>

图书基本信息

书名：<<C++程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787560619514

10位ISBN编号：7560619517

出版时间：2008-2

出版时间：西安电子

作者：崔志磊

页数：325

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++程序设计教程>>

内容概要

《中国高等职业技术教育研究会推荐·高职高专计算机专业规划教材：C++程序设计教程》全面系统地介绍了c++面向对象程序设计的基本概念和方法。

《中国高等职业技术教育研究会推荐·高职高专计算机专业规划教材：C++程序设计教程》共分八章，主要包括面向对象的基本概念、类与对象、函数重载与引用、模板、运算符重载、继承与组合、多态和多继承以及流与异常处理等内容。

另外，《中国高等职业技术教育研究会推荐·高职高专计算机专业规划教材：C++程序设计教程》各章还配有丰富的例题和练习，可帮助读者加深理解并达到灵活应用的目的。

<<C++程序设计教程>>

书籍目录

第1章 面向对象的基本概念1.1 概述1.2 C++入门1.3 类的基本概念1.3.1 从结构到类1.3.2 属性与行为1.3.3 封装与隐藏1.4 现实生活中的类与对象1.4.1 类的描述1.4.2 类与对象1.5 程序的具体实现1.5.1 定义成员函数1.5.2 调用成员函数1.6 this指针1.6.1 成员函数和数据成员的关系1.6.2 this指针的作用1.6.3 this指针的工作方式1.7 作用域、可见性及命名规则1.7.1 作用域1.7.2 可见性1.7.3 命名规则1.8 C++程序结构1.8.1 类库的构成1.8.2 程序开发本章要点练习第2章 类与对象2.1 对象的创建2.1.1 对象创建顺序2.1.2 对象的赋值2.2 构造函数2.2.1 构造函数的特点2.2.2 构造函数的需要性2.2.3 构造函数的调用时机2.3 析构函数2.3.1 析构函数的特点2.3.2 析构函数的需要性2.3.3 析构函数的调用时机2.4 构造参数2.4.1 带参数的构造函数2.4.2 默认参数的构造函数2.4.3 默认构造函数2.4.4 成员初始化表2.5 动态内存分配2.5.1 申请堆和释放堆内存2.5.2 new和delete的应用2.5.3 使用堆空间.....第3章 函数重载与引用第4章 模板第5章 运算符重载第6章 继承与组合第7章 多态和多继承第8章 流与异常处理附录A ASCII代码对照表附录B 上机介绍附录C 练习题参考答案参考文献

<<C++程序设计教程>>

编辑推荐

《中国高等职业技术教育研究会推荐·高职高专计算机专业规划教材：C++程序设计教程》内容丰富，由浅入深，讲练结合，通俗易懂。

《中国高等职业技术教育研究会推荐·高职高专计算机专业规划教材：C++程序设计教程》可作为高职高专计算机专业学生的教材，也可供相关人员参考使用。

<<C++程序设计教程>>

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>