

<<C++程序设计>>

图书基本信息

书名：<<C++程序设计>>

13位ISBN编号：9787302091455

10位ISBN编号：7302091455

出版时间：2004-10

出版时间：清华大学出版社

作者：希夫勒特等著、夏兆彦等译

译者：希夫勒特

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>>

内容概要

本书全面介绍了使用C++分析、设计、实现、测试和调试程序的知识。书中通过大量的C++程序示例和插图，清晰直观的展现了函数的应用，通过对象和使用类进行封装，定义方法、多态和构造函数，结构化程序设计和面向对象程序设计、继承和模板、C++的字符串类、结构和枚举、“指针”，本书最后还介绍了C++的数据结构，包括类表类和堆栈类。全书示例都围绕着对象展开，循序渐进的阐明了面向对象编程（OOP）技术。

本书特色：

选读材料：教师可以讲解全部或者部分选读章节，这些内容展现了计算机学科广阔的主题材料。

编程项目：多数章节提从了在难度和主题方面进一步延伸的编程项目。这些项目提供了额外的应用程序资源。

复习题：每章的复习题和答案是读者学习C++编程的优秀学习工具。

实验：每一章都以实验结束。实验综合了本章主题，以动物的形式展现出使用C++解决问题的诸多特点。

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>