

## <<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：9787302162513

10位ISBN编号：7302162514

出版时间：2007-10

出版时间：清华大学

作者：李春葆

页数：273

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>

## &lt;&lt;C++程序设计教程&gt;&gt;

## 内容概要

《C++程序设计教程（第2版）》是《C++程序设计教程》的第二版。

然而从指导思想、内容结构、写作特点等方面，都以全新的面貌呈现于读者。

全书全部重新执笔，代码全部重写，涵盖了基本C++编程方法的全部技术特征。

《C++程序设计教程（第2版）》以C++标准为蓝本，从过程化编程的基本描述，到对象化编程的方法展开，乃至高级编程的实质揭示，形成一条自然流畅的主线，通俗易懂，形象风趣。

《C++程序设计教程（第2版）》在内容结构上自成体系，并以独特的描述手法，辐射到计算机专业其他诸课程，体系严谨，结构独特。

作者在长期的教学、科研实践以及ACM大学生程序设计竞赛培训工作中，总结出了许多难能可贵的教学经验，能使读者快捷而准确地找到编程技术要领，洞穿C++内部实现要害，直击抽象编程本质。

与《C++程序设计教程（第2版）》配套，《C++课程设计指导》、《C++程序设计习题及解答》、《C++程序设计教程详解》和《C++程序设计教程精粹》也将陆续面世。

除此之外，还配有C++程序设计教程课件和源代码供读者下载。

《C++程序设计教程（第2版）》适用于大学计算机程序设计教学，也适合于立志自学成才的读者，帮助他们从零开始走向高级程序员。

《C++程序设计教程（第2版）》也旨在引导读者从欣赏C++入门的初级精彩到享受C++经典名作的内在精彩，因而，也是一本软件工作者不可多得的案头参考书。

## <<C++程序设计教程>>

### 书籍目录

第一章 C++概述C++的发展历史程序设计语言和程序设计方法C++语言的特点C++程序开发过程C++的程序结构练习题上机实习题第二章 C++数据类型第三章 控制语句第四章 函数和预处理第五章 数组和指针第六章 类和对像第七章 引用第八章 友元第九章 运算符重载第十章 模板第十一章 派生和继承第十二章 多态性和虚函数 第十三章 C++流和文件流第十四章 异常处理第十五章 名字空间附录 参考文献

## <<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>