

《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：9787302034216

10位ISBN编号：7302034214

出版时间：1999-4-1

出版社：清华大学出版社

作者：钱能

页数：468

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《C++ 程序设计教程》

内容概要

内容简介

C++ 是一种高效实用的程序设计语言，它既可进行过程化程序设计，也可进行面向对象程序设计，因而成为了编程人员最广泛使用的工具。学好 C++，很容易触类旁通其他软件，C++ 架起了通向强大、易

用、真正的软件开发应用的桥梁。许多高等院校已经开设了 C++ 程序设计语言课，急需一本实用的教材。

本书是作者总结两年教学实践的经验写成的，适合用作大学计算机专业和非计算机专业的程序设计基础

课程教材，也可供自学的读者使用。

本书共分两大部分。第一部分，第1章至第10章是基础部分，主要介绍 C++ 程序设计语言、程序结构和过程化基础。第二部分，第11章至第21章，是面向对象程序设计部分，它建立在 C++ 程序设计基础之

上，讲述了面向对象程序设计方法。

书籍目录

- 第一部分 C++过程化语言基础
 - 第1章 C++入门
 - 第2章 基本数据类型与输入输出
 - 第3章 表达式和语句
 - 第4章 过程化语句
 - 第5章 函数
 - 第6章 程序结构
 - 第7章 数组
 - 第8章 指针
 - 第9章 引用
 - 第10章 结构
- 第二部分 面向对象程序设计

精彩短评

- 1、俺大学时的教材
- 2、我以此书学习的编程与以C++，负责任不推荐此书。真要C++入门，请用Lippman的essentail c++或者AT&T那对夫妇的Accelerated C++.
- 3、本科入门用的 送了同学
- 4、一本我大学里唯一读的最深入的书籍
- 5、这本书讲的不是标准C++，比较靠近标准C，相对也比较简单，C++基础可参考这书的上部分，面向对象比较喜欢谭浩强C++.
- 6、07前国人C++入门作品里最高水准，现在不知道了
- 7、大学里读的第一本编程书。怀念
- 8、还是有用的~
- 9、第一本c++书，国内的c++没好货
- 10、毕业后，我的自学教材。简单就好！
- 11、我的C++启蒙书
- 12、作为入门书籍，这本的确不错
- 13、非程序员入门。
- 14、这本书的第一版讲的比较浅
- 15、学校用的教材，写的中规中矩
- 16、那个时候钱能是我的大一计算机入门老师，而他正在读博。作为一个之前从未接触过计算机的人，直接学习C++没有唐突和迟滞的感觉，以至于目前可以在IT行业混饭吃，钱老师功不可没。工作后看到很多人案头都放了这本书，而且口碑还不错，也着实让我很惊喜。
- 17、我读过的唯一的C++中文书，能讲个所以然，中文里算还行的
- 18、算最好的中文入门教材了。清华的风格，严谨。
- 19、额
- 20、入门书
- 21、我的第二本C++程序设计教程
- 22、非常牛逼，写的非常好！！！！
- 23、当年学的...
- 24、国内C++经典教材之一
- 25、教材
- 26、身边的同事都说这本书好，通俗易懂
- 27、C++，啦啦啦
- 28、5

精彩书评

- 1、本科的c++教材，书越看越没劲，让我对c++一点兴趣都没了。结果到现在也没用好c++。谁能推荐好一些的书啊
- 2、在大学的时候，读过这本书，经常有一种茅塞顿开的感觉。可惜后来书被某个同学顺走了。现在工作中不用C++，如果还要重拾C++，我觉得这本书会有益处。
- 3、多年以前学C++时买的,因为工作的需要再次打开这本书,看完觉得一定要上豆瓣来吐一下.半本讲C半本讲C++,几百页一本书,讲得不够系统,一带而过,内容安排上也不好,看完了只有不吐不快的感觉...
- 4、对于没有任何C++经验的人来说，是一本入门的书籍，而且也不太厚，容易建立起信心；看完本书再看C++Primer 会感觉轻松一些；否则直接看那某些大部头，而且时常云里雾里的，会感觉压力很大。
- 5、书非常不错，如果从基于对象或者面向对象的方面使用c++,这本书比较适合入门。不过C++新的标准库出来后，这本书显得落后时代太多了。
- 6、本科用的书，从此一直对C++没感觉，没有从C++的思想说起，C的内容篇幅很多这位教授估计以前是从C开始学起的，很难转过来了，文风很“结构”学究的书有个很大的特点是“不求有功，但求无过”，让人抓不到重点
- 7、本书成书年代较早，用的是C到C++的传统模式。我从师兄那里得来此书，以自学的方式读了本书的大部分章节。个人感觉是讲的很清楚的教材，印象最深的是黑体字。书中把很多重点、经典的句子用黑体字标出。我在阅读中不只一次拍案叫绝，生出“于我心有戚戚焉”的感受。本书值得阅读的部分在前17章（共21章），后面仅仅是为保持内容完整添加，因过于简略而价值有限，不再适合学习。前面的部分，对于我这样具备一定的C基础知识，有少量编程经验的学生还是很合适的。部分数据结构相关的内容可以略过不看，重点掌握书中对于基本语法的讲授。特别要留心体会黑体字的内容，否则真是一大遗憾。总的来说，对于C，C++入门的学习，本书是很好的教材，把一些被很多教科书忽略，对于理解程序设计确很关键的地方讲出来了，且讲的很到位，是我对本书认真的评价。

《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:www.tushu000.com