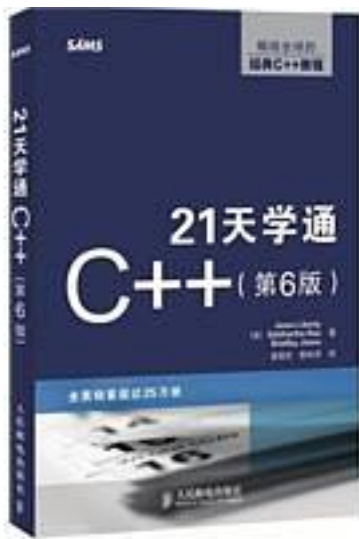


21天学通C++



[21天学通C++_下载链接1](#)

著者:JesseLiberty

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2004-2-1

装帧:平装（带盘）

isbn:9787115099785

本书全面系统地介绍了C++编程的基本知识，如控制输入／输出、循环和数组、目标编程、模板以及创建C++应用程序，所有这些内容都包括在结构合理、联系紧密的章节之中。本书各章都提供了例程的清单，这些清单包括例程的输出以及代码的分析。此外，为了帮助读者加深理解所学内容，每章结束时都提供了一组常见问题及答案、练习题和测验。通过对照检查附录D所给出的测验和练习题的答案，可评估自己的学习进展情况。 本书

作者介绍:

目录: 第一篇
第一章 开始
第二章 C++程序的组成部分

第三章 变量与常量
第四章 表达式和语句
第五章 函数
第六章 面向对象编程
第七章 程序流程
第二篇
第八章 指针
第九章 引用
第十章 高级函数
第十一章 面向对象的分析及设计
第十二章 继承
第十三章 数组和链表
第十四章 多态性
第三篇
第十五章 特殊类和函数
第十六章 高级继承
第十七章 流
第十八章 名字空间
第十九章 模板
第二十章 异常和错误处理
第二十一章 进一步掌握的内容
• • • • • ([收起](#))

[21天学通C++ 下载链接1](#)

标签

C++

学习

编程开发

编程

前端

计算机科学

程序设计

编程语言杂烩

评论

无聊了

上学时候看到的比较好的C++ 入门书籍

适合初学的，初次接触C++适合用，C++primer 虽然经典，但是不适合初学

我的c++入门

多年前面试的时候读过

不错的入门书了，取这个名字真是糟蹋了

整体把握，知道自己还有多少需要学习，入门必备

[21天学通C++ 下载链接1](#)

书评

这是我完完整整看完的第一本关于C++的书。其实我看的是第二版，Amazon上最新的是第5版。不知道这中间差距有多大。刚开始的部分比较容易，后面就越来越难了。好

在书里面给的例子都是简单，又能说明问题的。而且将来遇到问题的时候还可以回来再看，所以也没有太压迫自己一定要看...

我看的是第7版的中文版，这时已经开始支持c++11了，在图书馆拿到这本书的时候主要是想多学一下STL，然后看到这本书不像其他教材，大量文字讲语法特性。在之前我差不多看完过c++prime，还有一些国内的教材，所以不需要再细致的看一遍语法，这本书刚好，字比较少，几乎每节都有例...

下了电子版的看。一向挺讨厌速成教程。不过这本内容体系其实还不错，主要是深浅各方面都有所提到，注重全貌，也有一定的关键细节。
翻译比较烂，尤其从第十章开始，文字感觉都不通顺了。
建议作为有点基础的复习提纲...查漏补缺，发现哪块儿薄弱然后再去找比较详细的教材比如...

"这种计算机一类的书，本人觉得经常是挑花眼了，一搜索，就出来一大堆，看看都差不多，也不知道哪个好，哪个不行？看得急了烦了，就随便选一本。结果有时快递到了，一翻，发现要不看不懂，要不不是我想学的。挺愁人的。那天又在网上到处查，碰巧看到一个“猎豹网校”，嘿，全...

[21天学通C++_下载链接1](#)