

《C++ Primer习题集（第5版）》

图书基本信息

书名：《C++ Primer习题集（第5版）》

13位ISBN编号：9787121252295

出版时间：2015-3-1

作者：【美】Stanley B. Lippman(斯坦利 李普曼), 【美】Barbara E. Moo (芭芭拉 默) 著, 【美】Josee Lajoie(约瑟 拉乔伊)

页数：528

译者：王刚,杨巨峰,李忠伟

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++ Primer习题集（第5版）》

内容概要

C++ Primer (Fifth Edition) 由三位C++大师Stanley B. Lippman、Jos é e Lajoie 和Barbara E. Moo 合作完成，其中文译本《C++ Primer 中文版（第5版）》也已出版。与上一版相比，这一版基于C++11标准进行了全面而彻底的内容更新；既是初学者的最佳学习指南，也是中高级程序员不可或缺的参考书。

《C++ Primer习题集（第5版）》作为这部久负盛名的C++经典教程的配套习题解答，提供了C++ Primer (Fifth Edition) 中英文版图书中所有习题的参考答案。

《C++ Primer习题集（第5版）》对使用C++ Primer (Fifth Edition) 学习C++程序设计语言的读者来说是一本非常理想的参考书。

作者简介

Stanley B. Lippman目前是微软公司 Visual C++ 团队的架构师。他从1984年开始在贝尔实验室与C++的设计者Bjarne Stroustrup一起从事C++的设计与开发。他在迪士尼和梦工厂从事动画制作，还担任过JPL的高级顾问。

Jos é e Lajoie曾经是IBM加拿大研究中心C/C++编译器开发团队的成员，在ISO C++标准委员会工作了7年，担任过ISO核心语言工作组的主席和C++ Report杂志的专栏作家。

Barbara E. Moo是拥有25年软件经验的独立咨询顾问。在AT&T，她与Stroustrup、Lippman一起管理过复杂的C++开发项目。

书籍目录

第1章 开始	1
练习1.1 ~ 练习1.25	
第2章 变量和基本类型	12
练习2.1 ~ 练习2.42	
第3章 字符串、向量和数组	37
练习3.1 ~ 练习3.45	
第4章 表达式	80
练习4.1 ~ 练习4.38	
第5章 语句	99
练习5.1 ~ 练习5.25	
第6章 函数	120
练习6.1 ~ 练习6.56	
第7章 类	152
练习7.1 ~ 练习7.58	
第8章 IO库	183
练习8.1 ~ 练习8.14	
第9章 顺序容器	193
练习9.1 ~ 练习9.52	
第10章 泛型算法	234
练习10.1 ~ 练习10.42	
第11章 关联容器	273
练习11.1 ~ 练习11.38	
第12章 动态内存	297
练习12.1 ~ 练习12.33	
第13章 拷贝控制	331
练习13.1 ~ 练习13.58	
第14章 重载运算与类型转换	368
练习14.1 ~ 练习14.53	
第15章 面向对象程序设计	399
练习15.1 ~ 练习15.42	
第16章 模板与泛型编程	424
练习16.1 ~ 练习16.67	
第17章 标准库特殊设施	458
练习17.1 ~ 练习17.39	
第18章 用于大型程序的工具	483
练习18.1 ~ 练习18.30	
第19章 特殊工具与技术	502
练习19.1 ~ 练习19.26	

精彩短评

- 1、适合用来参考，但也有一些错误，要参照CP5仔细分析
- 2、算是比较良心的配套答案了，非常详尽，还有出题思路。
- 3、与原书一起，相得益彰
- 4、配套 不过感觉叙述有点啰嗦

精彩书评

1、练习 5.21 代码有缺陷。比如使用 hello Man big Man error 这样的字符串，它认为 Man 连续出现了两次，实际上 Man 和 Man 之间有个 big。#include <iostream>#include <string>using namespace std;int main(int argc, char const *argv[]){string currString, preString;bool bl = true;cout <<< "Enter a set of strings: " <<< endl;while (cin >> currString) {if (!isupper(currString[0]))continue;if (currString == preString) {bl = false;cout <<< "The repeat string is: " <<< currString <<< endl;break;}}preString = currString;}if (bl)cout <<< "There is no repeat string." <<< endl;return 0;}为了配合书中刚讲的内容而使用 continue，结果导致代码不严密，像上面那个字符串就是例子。改成下面这个形式应该就可以了：#include <iostream>#include <string>using namespace std;int main(int argc, char const *argv[]){string currString, preString;bool bl = true;cout <<< "Enter a set of strings: " <<< endl;while (cin >> currString) {if (currString == preString && isupper(currString[0])) {bl = false;cout <<< "The repeat string is: " <<< currString <<< endl;break;}}preString = currString;}if (bl)cout <<< "There is no repeat string." <<< endl;return 0;}

《C++ Primer习题集（第5版）》

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