C++ Primer Plus (上、下册)

PEARSON

C#+C++20 # *9 E2

C++ Primer Plus

(第6版)英文版(上册)

(W) Stephen Frata &

■ 经久不要的C++轻销经典数程 ■ 涵盖C++11新标准





<u>C++ Primer Plus(上、下册)_</u>下载链接1_

著者:Stephen Prata

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2012-8

装帧:

isbn:9787115288240

C++是在C语言基础上开发的一种集面向对象编程、泛型编程和过程化编程于一体的编

程语言,是C语言的超集。本书是根据2003年的ISO/ANSI C++标准编写的,通过大量短小精悍的程序详细而全面地阐述了C++的基本概念和技术 ,并专辟一章介绍了C++11新增的功能。

《C++ Primer Plus(第6版英文版上下)》由Stephen Prata著,全书分18章和10个附录,分别介绍了C++程序的运行方式、基本数据类型、 复合数据类型、循环和关系表达式、分支语句和逻辑运算符、函数重载和函数模板、内 存模型和名称空间、类的设计和使用、多态、虚函数、动态内存分配、继承、代码重用 、友元、异常处理技术、string类和标准模板库、输入/输出、C++11新增功能等内容。

«C++ Primer

Plus(第6版英文版上下)》针对C++初学者,书中从C语言基础知识开始介绍,然后在此基础上详细阐述C++新增的特性,因此不要求读者有C语言方面的背景知识。本书可作为高等院校C++课程的教材,也可供初学者自学C++时使用。

作者介绍:

Stephen

Prata在加州肯特菲尔得的马林学院教授天文、物理和计算机科学。他毕业于加州理工学院,在加州大学伯克利分校获得博士学位。Stephen本人或与他人合作编写的图书有十多本。他撰写的The Waite Group's New C Primer

Plus一书获得了计算机出版联合会1990年度最佳"How-to"计算机图书奖;他撰写的T

he Waite Group's C++ Primer

Plus一书获得了计算机出版联合会1991年度最佳"How-to"计算机图书奖的提名。

目录:

C++ Primer Plus (上、下册) _下载链接1_

标签

 $\bigcirc ++$

计算机

程序设计

計算機

评论

C. . D. Dl . . . (| _ _ _

C++ Primer Plus (上、下册) _下载链接1_

书评

这本书是我在大二的那个暑假和大三第一个学期时候看的。现在回想起来,这本书看的时间真是长啊。当然这么长是有原因的,这本书有一个特点,每一章都有一些简单的课后题目。题目都是非常简单的,不过真的完成每一个题目需要的代码两也是非常大的。看着本书之前只是上课学过C语言...

鉴于最近关注《C++ Primer Plus》第6版的广大编程爱好者日益增多,看来有必要在这里客观地评价一下这本书。《C++ Primer Plus》第6 版在美国刚上市不久,我就购买了原版书学习,可以说是第一批看这本书最新版的人。经过半年认真地学习,对这本书有自己客观的看法。本人不...

我猜有80%的C++程序员会推荐《C++ Primer》这本书(而不是《C++ Primer Plus》),但实际上这两本书是有所不同的,别看仅仅就多了这么个plus。 《Plus》可以说是一本面向从未学习过C语言甚至是从未学习过编程的人的入门书籍, 它的第一章从基础内容讲起,先介绍了传统编程的规...

Amazon 上第五版有位教授C++的建议阅读顺序是: C++ Primer Plus C++ Primer Thinking in C++ (great book, free on the internet) The C++ Programming Language (by Stroustrup) 第一本我现在看完了7章,在这之前看了大版本C++ How to Program 5/e 相比之下,这本写的要清楚...

我看过好几本C++的图书,包括最出名的C++ Premier,但是还是觉得这本书通俗易懂,能让初学者更好的学好C++ 本书虽然相比较c++

primer多了很多的例子,从某种方面来说的确便于新手理解。但是翻译的太烂了,翻译的太烂了,翻译的太烂了,翻译的人学过中文吗?很多句子翻的很不好理解,也有很多错误。最让人生气的就是很多十分脑残的错误,感觉你只要自己好好检查过,剧都能改过来的,可…

很久之前,在网上看到有人推荐C++书籍的时候,有一位说,推荐C++ Primer,注意不是C++ Primer Plus,完全是两本不同的书。后来也零零星星地听到过一些关于这本C++ Primer Plus的评价,大致都是说这本书不行,请去看C++ Primer或者Accelerate C++之类的。 前些日子偶然看到,这...

«C++ Primer

Plus》,并不如推荐的那么好。而且翻译水平实在让人泪流满面,不得不与第六版英文原版对照阅读。之所以用此书作为学习 C++的入门书,是因为在网上看到众人推荐。当我认真仔细地阅读完这本书后,怀疑推荐此书的人是否都是人云亦云。该书从 C 的角度去学习 C++, ...

c++ primer plus是我看过的最萌的教科书……

"是的,能成功预测获奖号码的函数将更有用,但虽然c++功能非常强大,目前还不具备超自然能力。"——目前还不具备……萌死了…… 之前没有想到记录下这些,但是……太萌了!

讲得确实很细,也能让人读下去,语言有些啰嗦,不过对于像我这样的C++入门的人来看,还不错,能知道很多实用的入门细节问题,不过如果能备一本《accelerated c++》在旁,就更好得多了!

之所以说是"编程入门"而不说是"C++入门",是因为这本书面对的就是对编程一无所知的人群,假如你已经熟练掌握了C语言,那么或许可以试试C++Primer。 之所以选择用带plus的这本,是因为我当初也是用同一作者的C Primer Plus入门C的(教材是谭浩强…不提了,心理阴影),出…

我本来觉得一本书干嘛和别的书名字起那么相近,有点类似钓鱼的感觉,不管出版先后了,我来说下这本书适不适合刚接触计算机语言或者要学习C++的人看.这本书我是完整的看过的,我是在高二时从我朋友那里偷偷拿回来了这本书,

完全出于兴趣. 翻了C++ Primer前两章, 对比下来, C++ ...

(()++

Primer》是公认的C++领域最经典最著名最权威的两本书之一。但我觉得和《C++Primer》相比,《C++Primer

Plus》有一个决定性的优势:她有极为详尽充分的例程。每一个知识点下面都紧跟着一个或几个程序,清楚地演示其用法及可能犯的错误。新手认真通读此书,丝毫不会感觉

C++ Primer Plus 读后感

我认为我热爱编程,但是对我来说枯坐一个月来潜心读完一本上千页的砖头,是困难的。难以置信,我竟读完了,从三月末始,到四月末结束,曾立下决心每日看完一章,但是往往坐了数个小时才啃完二三十页是做让人烦心的。虽然已经一字一字的读完,但是书中的...

之前的C语言启蒙就是读prrata的C primer plus,对他的书印象很好,通俗易懂。但是我学C语言的目的纯属是为了给学C++做铺垫。于是我看了他的这一本C++ primer plus,虽然没有C Primer plus完美,但是也是描述详尽,语言通俗易懂。 prrata的书有几个特点: 1.描述详尽以至于有时...

这是C++的百科全书

也是圣经,写得非常好,看完之后能打好坚实的c++基础,看完之后再看 Thinking in C++, Effective C++, More Effective C++等中级教程,比中国的C++入门教程好了一万倍。力荐!!

因为马上要找工作了,一些一直准备看的书才开始着手看,不过C++基础还是比较好的,看这本书的目的只是为了完善一些细节只是底层的东西以及OPP编程。 当初一直以为这本书比C++

priming写的深,毕竟有个Plus嘛,没想到看了前面两章发现很基础,然后上网查了一下...

不知道是因为我先看这本书的原因或者其他,当我看完这本书再去看《C++ Primer》的时候,发现它写的好乱,总是去看多少页,我本来就习惯跳着看C++的一些 重点的特性,搞得我几乎崩溃,而且我觉得《C++ Primer》中的例子比较少,可能是我粗略阅读的原因,看了2天就看不下去了,还... 今晚,终于把这本厚重的书从头到尾的读了一遍,将近170万字的书~~没读之前,我认为今天是个有成就感的日子,因为我把这么厚重的书看了,从小到大,还没有看过这么厚的呢。但我现在,并没有任何成就感,因为我感觉到,这本书的读完,仅仅是我C++之路的开始,后面的路程很长,或...

相信很多人看这本书,是因为网上汹涌潮水般的好评。虽然我相信,很多人说这本书好,是人云亦云,可能自己根本没看过,毕竟,一本老外写的书,能差到哪去?于是我也买了。现如今,看了一半,写下感受,然后接着看。 优点:细腻。书中对每个概念讲的很透彻,而且会在…

C++ Primer Plus(上、下册) 下载链接1