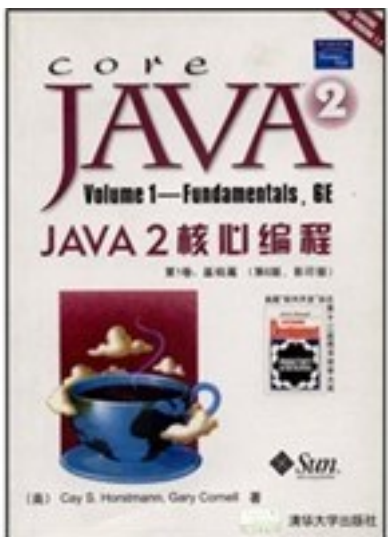


JAVA2核心编程(第1卷):基础篇(第6版,影印版)



[JAVA2核心编程\(第1卷\):基础篇\(第6版,影印版\) 下载链接1](#)

著者:霍斯特曼 (Cay S. Horstmann)

出版者:清华大学

出版时间:2003年9月1日

装帧:平装

isbn:9787302071983

本书为国际最畅销书——完全升级至Java 1.4 SDK

★关于Java的最优秀、最全面的参考书

本书不是一本指南，也不是堆砌练习和测试的课本，但它绝对是我所见过的关于Java的最全面的参考书，作者从事Java教学多年，收集的关于Java的文章和书籍浩瀚如海，而最终吸引我的还是那些关键性的参考书，本书就是其中之一。我已经将其用作课本，我的学生也一致认为这是一本深入探究Java核心编程问题的优秀图书。

★飞速提升编程技巧

本书的示例将对您大有裨益，对示例的解释更为突出，Cay S. Horstmann先生为编写本书所做的工作令人叹服。我敢说，对于想熟悉Java的人来说，本书绝对是必备之书。

作者介绍:

Cay S.Horstmann是圣何塞州立大学计算机科学系教授。他曾经是Preview Systems公司的副总裁和首席技术官，曾任许多大型公司，大学组织的C++、Java与因特网编程顾问。他还撰写了众多技术和学术专著，并参与编写《Core JavaServer Faces》一书。

目录:

[JAVA2核心编程\(第1卷\):基础篇\(第6版,影印版\) 下载链接1](#)

标签

java

计算机

编程语言

编程

软件开发

藏书

程序设计

私藏

评论

- 1.以后最好再也不要看这本书，还有java编程思想
- 2.除非实在没书可看，除非实在没有入门书可看

不错的工具书

[JAVA2核心编程\(第1卷\):基础篇\(第6版,影印版\) 下载链接1](#)

书评

写个大纲，希望有所帮助：

1-6章：概述和基本语法，为便于C++程序员迁移，附有大量C++对比注释，还有各种“注意”“警告”的tips，这编排很好。

7-9章：Java基于awt和swing包的界面开发由于缺少良好的IDE支持，界面设计和布局问题让习惯了VS的初学者很烦躁，789可跳读，核心...

学习Java有两部很好的书籍：《Thinking in Java》和《Core Java》。前者内容丰富，在讲述Java语言的同时把Java编程思想也娓娓道来，让人如沐春风；后者偏重于讲解Java技术，举例说明了大量API的使用。这两部书在讲解Java上殊途同归，都值得放在书桌上时常翻阅。不过看完后比...

每次我的朋友来问我，学java看什么书好，我总是说：《Thinking in Java》是你一定要看的，但不是现在，那本书不适合入门。要入门，来，借这本书去吧，然后递给他这本《Core Java》（卷一）。

Java十年，发展如此迅速，J2EE之火热，令我大感惊讶，我为我几年前选择学Java刚到庆...

卷1+卷2就是一套JavaSE的大百科全书了。看到《Java核心技术》新版更新已经出到第8版时，虽不狂喜，却也欣喜异常的。

作为一本力求讲解全部java基本知识的经典书籍，研读相关细节，所获心得颇多。从jdk的下载安装到部署应用程序；从数据类型控制流程到对象与类再到集合；从图形...

这本使JAVA里面最重要的一本书，是我开始JAVA之旅的第一本书，希望大家能够好好研读一下，可以学到很多的东西，这本书所涵盖的内容比其他的要多地多，即包括基础知识，又包括高级的应用，不论你是自己编程还是做企业级的开发系统，我想这本书可

以给你足够的参考。我那时看得是...

ActionScript和JAVA真的很像，很多类和常用方法是完全相同的。

第1章建议详看，因为这样可以对JAVA多一些了解；

第2章很短，可以详看，同时应该删除Flash

Builder独立版，改装插件版。因为独立版不支持JAVA开发，需要自己装一堆插件才行

。在国内的网络环境下，去在线装哪些插件...

本书的内容很全面，但是不得不吐槽一下翻译，比如在P231，倒数第8行，“这个方法的调用者可以34使用……”，推测这里的34应该是没有用的，这种错误太低级了。另外翻译的表达不清晰，有效的降低了我对本书的理解，建议大家看原版

这本使JAVA里面最重要的一本书，是我开始JAVA之旅的第一本书，希望大家能够好好研读一下，可以学到很多的东西，这本书所涵盖的内容比其他的要多地多，即包括基础知识，又包括高级的应用，不论你是自己编程还是做企业级的开发系统，我想这本书可以给你足够的参考。我那时看得是...

我从来没有看过一本这样轻松的计算机的书，我是有生以来第一次读到这么好的翻译的书。在我对翻译的书绝对无望的时候，它力挽狂澜的告诉我，事情还没有坏到这个地步

。我以前发誓此生不再看XXX人编著的书，不再看XXXX等人和著的书，我只看XXX著的书。但看过了cove java 之后...

该书第十版GUI仍在讲Swing

并发一章是该书缺陷的典型例子，内容包含了不同年代实现的大量并发编程的不同方法，却完全未指出当前大部分工程主要采用的措施，没有各类情况采取何种措施的指南，更没有不同方法间的性能对比，极其枯燥而缺乏实际价值。该章还出现了给出一大段程序然...

还要写题目，总感觉是在苦思冥想一个难以命名的变量，思考出来的结果又是一股高作文的既视感。

作为一本入门参考书，绝对比国内现在的大部分教材要优秀得多。对于Java初学者来说，也是一本值得时常翻阅的技术手册。书中有较多地方进行java与c++的比较，这是很有...

这是一本讲的很详细的书，既可以用作入门书，也可以当手册，需要的时候查询。
700页的书，基本每个例子都敲了一遍，看完之后很有成就感。
当然，只看书是不够的，关键还是实践；基本功很重要，但是用不上的基本功就是废柴。
。 加油！准备开...

很基础，目前看到图形界面350页，适合初学者的一本java教材。前面的基础讲解的不错。后面的图形界面的有说明也有应用的实例，不知道后面的异常和多线程内容怎么样，看前面的部分来推测 应该不错。建议学Java的看看。

《java核心技术(卷1)》书评
最近花了一个多星期的时间看了《Java核心技术》卷一，感觉这本书是一本介绍java内容比较全面的一本书，几乎所有Java的知识点都有涉及，而且讲解的也很详细，对java的初学者来说是一本很好的入门书籍。该书对java中jdk的下载和安装部署都进行了详细的...

core
java内容翔实，丰富，生动，就算对于java已经很熟悉的人手头备上一本虽是用来查阅也是十分方便的。在看完core java后去品味Tij会有令眼看世界的感觉。

我发现这本书对加强Java基本概念的理解非常有帮助。它是为有编程经验的人设计的，所以不会涉及令人痛苦的细节，但它确实帮我厘清我一直纠结的基础概念。阅读这本书花了我两天时间，我一定会买卷II的。感谢花时间撰写这种高质量图书的程序员。我用C++，所以C++注释部分对我非常...

《Java核心技术卷一》是唯一可以和《[Java编程思想]》媲美的一本 Java 入门书。单从技术的角度来看，前者更好一些。但上升到思想层面嘛，自然后者更好，两者的偏重点不同。思想不会变，所以《Java编程思想》还停留在第4版（2007年）；而技术是要更新迭代的，所以《Java核心...

在上册的4.10 Class Design Hints小节，缺少第5部分。 (P200)

断断续续快看完第九版第一卷英文版。刚开始时候，感觉这本书很贴近实际，开门见山便亮出正统完整的类似helloworld的例子，以及简单GUI的例子。在简洁地介绍java开发环境后，详细介绍一个完整的java程序涉及到的元素，充满了实用气息。然而随着深入章节，到了第6章，以及第9章...

[JAVA2核心编程\(第1卷\):基础篇\(第6版,影印版\) 下载链接1](#)