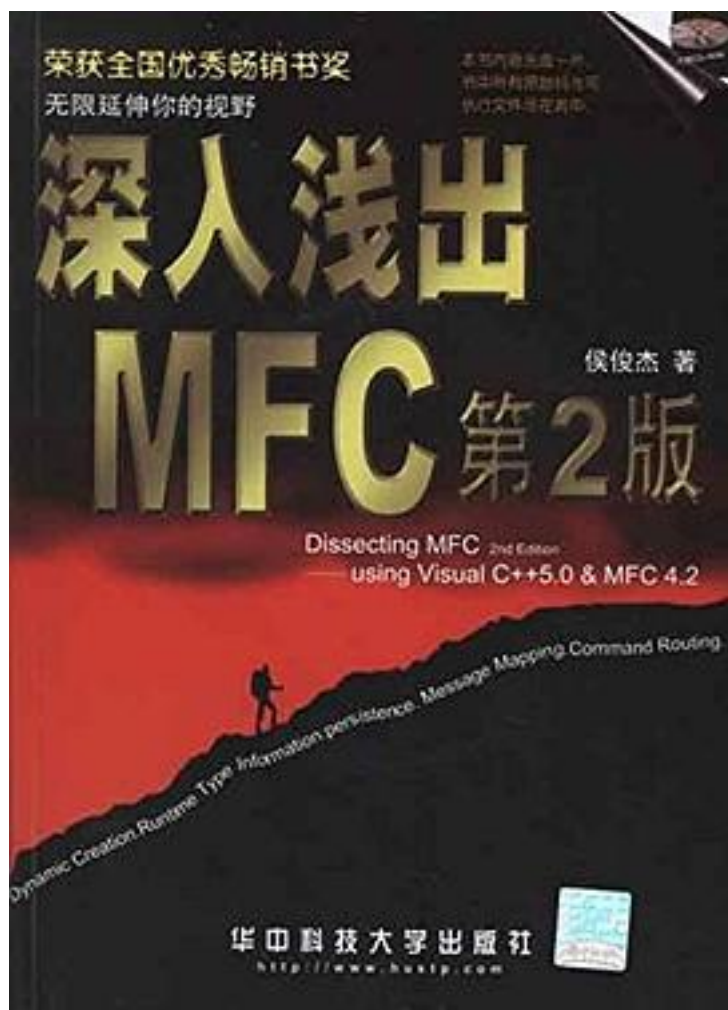


深入浅出MFC（第二版）



[深入浅出MFC（第二版）_下载链接1](#)

著者:侯俊杰

出版者:华中科技大学出版社

出版时间:2001-1

装帧:平装16开

isbn:9787900614933

《深入浅出MFC》分为四大篇。第一篇提出学习MFC程序设计之前的必要基础，包括Wi

dnows程序的基本观念以及C++的高阶议题。“学前基础”是相当主观的认定，但作者是甚于自己的学习经验以及教学经验，其挑选应该颇具说服力。第二篇介绍Visual C++整合环境开发工具。此篇只是提纲挈领，并不企图取代Visual C++使用手册；然而对于软件使用的老手，此篇或已足以帮助掌握Visual C++整合环境。工具的使用虽然谈不上学问，但在视觉化软件开发过程中扮演极重角色。第三篇介绍application framework的观念，以及MFC骨干程序，所谓骨干程序，是指Visual C++的工具AppWizard所产生出来的程序码。当然，AppWizard会根据使用者的选项做出不同的程序码，作者据以解说的是大众化选项下的产品。第四篇以微软公司附于Visual C++光碟片上的一个范例程序Scribble为主轴，一步一步加上新的功能；并在其间深入介绍Runtime Type Information (RTTI)、Dynamic Creation、Persistence (Serialization)、Message Mapping、Command Routing等核心技术。这些技术正是其他专著最缺乏的部分。此篇的最后数章则脱离Scribble程序，另成一格。

这本书配有一片光盘，书中所有原始码与可执行文件都在其中。

作者介绍:

侯俊杰（1961年9月28日—），笔名侯捷，台湾知名电脑技术专栏作家，致力于电脑技术之扎根工作，文章兼具科技之长与灵性之美，有读者的评语是“比作家更工程师，比工程师更作家”。大同国中、师大附中、交通大学土木系毕业、清华大学动力机械研究所硕士。曾任职工研院机械所与电通所，曾在元智大学授课，近年来多从事两岸学术交流工作。他的妻子美静是一名钢琴师，侯俊杰说他自己“嗜咖啡。妻严不能常得。”

目录: 第一篇 勿在浮砂筑高台
第一章 Win32 程序基本概念
第二章 C++的重要性质
第三章 MFC六大关键技术之仿真
第二篇 欲善工事先利其器
第四章 Visual C++ 集成开发环境
第三篇 浅出MFC程序设计
第五章 总观Application Framework
第六章 MFC程序的生死因果
第七章 简单而完整：MFC骨干程序
第四篇 深入MFC 程序设计
第八章 Document-View深入探讨
第九章 消息映射与命令传递
第十章 MFC与对话框
第十一章 Vies功能的加强与重绘效率的提高
第十二章 打印与预览
第十三章 多重文件与多重视图
第十四章 MFC 多线程程序设计
第十五章 站在众人的肩膀——使用Components & ActiveX Controls
第五篇 附录
• • • • • ([收起](#))

[深入浅出MFC（第二版）_下载链接1_](#)

标签

MFC

C++

计算机

编程

深入浅出MFC

侯捷

Windows

经典

评论

这是我读过的第一本称得上是深入浅出的书，侯杰老师真是厉害！这种剖析大框架的能力真是让人艳羡啊！

好多年前读的，正是这本书让我知道原来宏可以这么变态的~~~

图示做得都很不错，深入浅出。
接下来还会多看几遍。作者在本书中玩了把人格分裂……

职业生涯的里程碑。幸运女神再度光临的标志。

学习MFC还是值得看一看的

大一时以为MFC就是windows编程的全部 钻研呀热血呀梦想呀 所有所有的回忆呀
随我飘洋过海 今天要在此分别啦 >_<...

山高月小，水落石出

还没读完，可是已经感受到这本书不朽的魅力了，似乎要学到一种分析大块头类库的方法，不过到底是不是，还有待来日脑袋开开窍~~~ 恩师侯捷，再次感谢您!!!

迟来的阅读... 2011-11-11 在读。已然忘了当年看了多少，应该不会再补完了，MFC经典之作，侯老师的卷首语“勿在浮沙筑高台”现在依然记忆犹新，一定要再学 GUI编程的话，未来可能学 QT 来玩儿吧。

于我，它过于理论了。

作为MFC程序员，这本书是应该要看一看的

自有

第一次读这本书是在高中，自己下的电子书后转换txt格式，然后写个小程序分成若干段，copy到MP4上在自习时放到桌洞里偷偷的看，有好几次都差点被班主任收走...

侯捷

真正的深入浅出

我居然会看到这本书……

侯捷的网站打了几圈滚。很欣赏，爱好很像，气味很投啊。
果然是华科给力，电力给力。

很希望能尽快阅读此书。假期大略翻了下这本书。不得不说MFC已经过时了。Qt用起来
要比他方便很多。

大2时看过 好书看得太早是坏事

当时很喜欢的一本书，完全当得起“深入浅出”这个标题

[深入浅出MFC（第二版）_下载链接1_](#)

书评

MFC: Microsoft Foundation
Class，微软公司为方便程序员在Windows平台上用C/C++开发应用程序设计的一套应用
程序框架。
有人说现在C/C++已经没落了，在不久的将来终将退化到现在汇编语言（Assembly）的
地位，基于C++的MFC自然也不能避免被淘汰的命运。我不否认C++/MFC面对最新...

形而上者谓之道，形而下者谓之器。这本书我认为达到“道”的境界了，把MFC六大技术分析的透透彻彻，我花了一个来星期一气呵成读完了，收获颇丰，让我这个暑假更加充实！语言通俗，而且非常幽默，侯捷老师绝对称得上华人IT作家里的巨擘！他翻译的书也特别好，我都在看！有人说...

为什么能这么说呢，因为它的出现奠定了侯捷先生在中国大陆程序员的影响力。反过来说，把侯捷先生更多的优点也“掩盖”了。好像后来的书再好也没有超过这本书。为什么。因为侯捷所翻译的书高阶的太多了，市场是固定的。但从另一方面可以看出来，就是在大陆，大部分的程序员有跟...

我同意楼上的 @肖

同学所说：「这本书的价值及影响力大于它本身所包含的知识量」。一本书能获得这个评价，已经无憾了。侯老师是一位布道者，不是技术的创造者，侯老师对开发者群体的影响配得上他本人的声誉。

在此我称他为侯老师，而不是侯先生或笔名侯捷，因为我觉得他对开发...

这本书很有名，由于惧怕MFC过多的晦涩的宏定义而没有好好看过，由于项目原因必须深入MFC程序设计而不得不抱着电子书开始啃。

书没看完，但觉得很有提纲挈领的意思。之前看的书杂七杂八，有介绍系统底层的，也有外国原版的高屋建瓴的，这本书深度刚好合适，且语言通俗精炼流畅...

附录A 里面推荐和很多Windows编程的参考书

和简单的书评，很好，很值得参考。虽然提到的书很老，也许没有实际参考价值，但是搜搜那些作者，我想看看他们新出的书还是很有价值的。

我看书没有章法，书讲得很细，貌似从哪里看都能看明白，那我就从感兴趣的地方先看了，的确是爱...

虽然这本书所采用的开发平台历史已经久远，不能让你依瓢画葫芦的写WINDOWS程序，但它的经典是毋庸置疑的！深入学习这本书是我们走向WINDOWS世界的基础。

此外，我觉得此书给我的另一个亮点就是它每一章的标题，非常具有哲理，我想，作为一个优秀的程序员，应该具备这些素质。

看过HJ的翻译书籍，感觉很不习惯那种与大陆风格不尽相同的翻译风格，抱着试试看的心情尝试了前三章，非常晕。特别是第三章，需要一定的数据结构的基础。

正巧我那学期也在学数据结构，于是过了几个礼拜后又从第三章开始看起，终于理解了MFC精巧的结构和侯捷先生深厚的功...

原来看了孙鑫的《vc++深入详解》，觉得还好，但是对文档/视这一块儿讲得有点弱，有些地方为了举例子方便，根本就是把这个给忽视了，可能是只为了多方面讲解VC的原因吧，还是从里面学了很多东西，也对MFC有了个大概的了解，实际上觉得在看《深入浅出MFC》之前先看下那本书还是很...

就好像当年我读王爽的书《汇编语言》一样，这本书还是写的非常有诚意的，但是MFC并不是那么的好懂，但是它排版确实很好，一口气读一读把。
我正在读，第一章不是非常懂。第二章讲的是C++，有空再读一读。
第三章应该是讲仿真MFC，这篇书评反正会慢慢修改...

从c到mfc的程序员，不知道c的main函数哪里去了，不知道一个按钮事件怎么就触发了行函数调用，不知道消息存在哪里。。。跟踪阅读一下代码，能明白第一个问题，后两个问题只能靠理解了。侯捷也没法向读者展示消息存在代码的哪里--因为这个是在windows内存里面了。

和这本书同年代，并看过这本书，熟读能应用的，我觉得肯定是高手了，并且可以找一份很好的工作了:) 那时候VC横行啊:)
这本书讲解了一个框架MFC，里面的消息如何运作，顺这这个思路，你很快就可以理顺出：MFC如何利用windows api来建立一个应用程序的常用框架。理解了这个框...

很喜欢这本书，一方面原因大概是有侯老师的亲笔签名吧。
记得在刚学Windows编程的时候，有个在企业里做项目的老师推荐的。买完之后很后悔，因为根本就看不懂。于是很自然的他就上了书架。
半年之后，当我无聊的时候，再翻起这本书的时候，决心仔细啃完。这才发现，原来是“柳暗...”

该书真的很棒,即适合初学,因为他介绍详细,略读即可明白整个mfc框架结构,从而进行开发.
也适合深入,他通过分析MFC框架,简单实现类似典型的框架,对从没认真学习框架的人,点个入口学习! 深入浅出--正如书名一般. 是我很喜欢的一本书..

侯捷这本书不是教我们什么知识，而是带领我们跟他一起来学习。书前面，从头开始，

以自己的理解来模拟MFC中application framework中的实现，让读者明白这些设计的初衷，加强理解。侯老师把Java也比作一种c的application framework,类似于MFC。胸中自有丘壑

看介绍，说该书也适合我这种MFC刚入门的新手；看名字，还以为是把MFC里边比较理论，比较难的概念给简单的讲解一下；结果错了，原来大部分都是“深入”，只有那么一少部分是“浅出”的，最后，还是在系统学MFC之前硬着头皮看了一遍。不过，感觉收获还是挺多的，好多原理看明白了...

候俊杰，还有个笔名叫侯捷。台湾人写的计算机类书籍就是和内地作者编写的书籍风格迥异，比较注重实用性，善于举实例！这本书我看了两个月了也还没看完，太惭愧了，暑假的生活节奏太散漫、效率极低……

关于候俊杰，我了解得不算多，CSDN上对他的评价也是众说纷纭...

代码面前了无秘密 C++坚实的基础 再看这本书就很轻松

为数不多的让人有“原来是这样”感觉的技术书籍

醍醐灌顶啊！！！使用VC和VS开发的其实都可以读一读。

我之前是直接写C#，只有些C++的基础，真的很多东西看不懂，也不会调试。读这本书，会对windows程序开发有更清晰的认识，熟悉windows的application framework。很有帮助！！！

[深入浅出MFC（第二版）_下载链接1](#)