

《MFC Windows应用程序设计》

图书基本信息

书名：《MFC Windows应用程序设计》

13位ISBN编号：9787302155492

10位ISBN编号：7302155496

出版时间：2007-9

出版社：清华大学出版社

作者：任哲

页数：377

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.tushu111.com

《MFC Windows应用程序设计》

内容概要

《MFC Windows应用程序设计》（第2版）沿袭前一版的编写原则和风格，在读者学习了C/C++的基础上，从Windows SDK程序设计出发，用C++类对Windows应用程序进行了模拟封装，重点介绍MFC的应用程序框架。随后以精练的语言介绍Windows的图形图像处理、应用程序界面、资源、文件、动态链接库、进程与线程管理等知识。最后，介绍组件对象模型（COM）、ActiveX技术、数据库和异常处理的基础知识。

《MFC Windows应用程序设计》

书籍目录

第1章 Windows应用程序基础知识 1.1 Windows应用程序的基本概念 1.2 Windows应用程序的结构
1.3 用函数封装Windows程序 1.4 窗口函数的另一种结构 小结 练习题 思考题第2章 Windows应用程序的类封装 2.1 应用程序主函数的C++类封装 2.2 派生类的应用 2.3 窗口函数的封装--消息映射 小结 练习题 思考题第3章 MFC应用程序框架 3.1 早期的应用程序框架及其MFC类 3.2 最简单的MFC程序实例 3.3 应用程序的文档/视图结构 3.4 文档类CDocument的派生类 3.5 视图类CView的派生类 3.6 窗口框架类CFrameWnd的派生类 3.7 文档模板类CDocTemplate 3.8 应用程序类的派生类 3.9 MFC文档/视图应用程序框架中各个对象的关系 3.10 对象的动态创建 小结 练习题 思考题第4章 图形第5章 MFC的通用类第6章 Windows应用程序界面的设计第7章 鼠标和键盘第8章 资源第9章 MFC的文件处理机制第10章 控件第11章 对话框第12章 进程与线程的管理第13章 动态链接库及其使用第14章 组件对象模型基础第15章 ActiveX应用基础第16章 用MFC设计数据库应用程序第17章 异常和异常处理附录A 数据类型与Windows句柄附录B 标识符的匈牙利记法附录C MFC的消息映射附录D 文档/视图框架的补充内容附录E 多文档/视图框架的一个实例附录F 类信息表与CObject类附录G Visual C++中文件类型小结参考文献

精彩短评

- 1、书内容还可以，就是纸张有点黄了
 - 2、书不错，就是在火车上丢了呀，还得再买一本
 - 3、感觉讲的透彻，可以看看
 - 4、作为入门的书不错！！
 - 5、纸质很差 很薄 很透
 - 6、好书，不错不错！
 - 7、物流很快，书质量很好，非常满意
 - 8、挺好的入门书籍 内核讲的少 功能讲的浅显易懂
 - 9、看了一部分，挺适合初学者学VC和MFC编程的！
 - 10、清华大学出版社的一般都不错
 - 11、这本书总的来说很好，很值得购买！
 - 12、看了一点点,感觉也可以吧!!
 - 13、还可以吧，对MFC理解有一定帮助。
 - 14、讲解很详细，只不过很多东西都不涉及
 - 15、由于要自学，就买了
 - 16、一时冲动买的..还没有做好学MFC的准备，所以到现在都没看。内容也不好做评价了。
 - 17、内容还没看，书应该是正品，只是纸质有些薄，内容期待中，希望有用
 - 18、可能是篇幅的原因吧，感觉内容不太深入，适合初学者吧。
 - 19、呵呵，一天就看完了，然后出来了一个界面
 - 20、这个真的是对不住价钱啊虽然本来没报什么期望厄买别的吧买个详细点的平时拿来当个工具查查都好
 - 21、书中的程序在VS2008中全不能运行，想学一下基础，却很受打击，唉！
 - 22、文章写的很基础，适合初学者。而且代码给的很全面，方便阅读。
 - 23、有一个例子程序里的按钮似乎是框架生成的,而不是自己添加到界面上的。
 - 24、正版的啊
 - 25、入门还是相当不错的书来的~从基本的API开始一步一步的模拟封装。。很适合初学者
 - 26、适合初学WINDOWS的人
 - 27、非常好的一本入门教材，带我推开MFC的大门。从WindowsSDK开始讲起，很好。
 - 28、我觉得清华大学这一系列的丛书都非常适合初学者，我也买过外国的很厚的教材，里面基本上都是废话，还是这本书基础全面，能学到些硬知识
 - 29、做基础教材不错
 - 30、书很简单、易懂。。不错的书。
 - 31、这本书本身很好，但书的质量未免太差了点。。。
 - 32、初学者看这本书还是很好的。
 - 33、书刚到手，没细看，内容不做评价
- 书本的质量太差，表面摩擦的太厉害，边角切割的不整齐，里面有的内容印刷的模糊，这本书给我的第一感觉是盗版的
- 34、正在看，不知道能不能用的上，看上去很好
 - 35、非常适合入门的书，书不厚，但有重点，能让你举一反三，触类旁通。
 - 36、想学mfc的可以看看 不过一定得配合源码 否则会一头雾水
 - 37、作为入门的书还不错
 - 38、书质量不错，内容不敢恭维
 - 39、自己是自学c++语言，然户在学这个
 - 40、书是好书，讲的比较基础，我是菜鸟，看得懂部分，是入门的基础好书。
 - 41、Veryperfect~~~~~
 - 42、挺好的，内容不错，特别是讲MFC机制的
 - 43、内容老了点

《MFC Windows应用程序设计》

- 44、这个还没仔细看
- 45、这本书还行，质量可以，正在看呢
- 46、有点过时啦！
- 47、听基础的一本书
- 48、语言简练、总结到位、例子合适。
- 49、在网上下载了第一版的书，感觉非常好，可就是找不到第二版的电子书只好**当买了，书确实很好，对一个刚学MFC的人来说你再也找不到第二本这么好的书了。不过在学这本书之前，最好是把C++的基础学好
- 50、提前到了
- 51、书很好很正，很强大。
- 52、对于初学者是本好书。
- 53、感觉做个GUI程序，不过如此
- 54、我是自学MFC，看之前把c++又复习了一遍。学习就是这个样子，一点一点学，体系摸透，才能有收获。要是学过编译原理再学这个，会更轻松。
这本书算是基础，学完之后，再看其他的吧。多做实验比看书更重要。
- 55、质量不错，内容还没看，目录倒是不错
- 56、还没看完，但推荐用这本学MFC
- 57、做为入门教材非常的好，入门一定要看这本书，然后才是侯捷的《深入浅出MFC》
- 58、这本书的每一章都浅尝辄止，不过框架很清晰，为进一步学习打下很好的基础。。
看完这本刊《深入浅出》就好看多了
- 59、书确实不错，看过之后能够对MFC原理有所了解。有一点不足的是：可能是大学教材的原因，内容范范，不是很充实。论点有了，论据不是很充足。就如作者所说：篇幅有限。
- 60、书还没看完书质量不错 内容看了一张 还好学的差的凑活能看懂
- 61、书感觉还不错，待看
- 62、好吧，我承认没有那一本好。。。
- 63、书很基础，适合入门
- 64、书还没读，但是纸张看起来一般，不过价格还行吧，也不是用来收藏
- 65、该书的有些代码写错了，而有一些例子按照其给出的步骤去做执行时会出现问题。
- 66、对初学者用处不大，我学过一点C和C++，打开都看不大懂，基本上没有用，要学的深一点看才好吧
- 67、这个不懂，妹妹说好哦
- 68、MFC的入门书籍
- 69、很适合初学MFC了解window编程构造
- 70、书不错，但能便宜点就更好了
- 71、纸质真的是一般，不一定是正版，但是书的内容绝对赞，很详细！

《MFC Windows应用程序设计》

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.tushu111.com