

## <<MFC窗口程序设计>>

### 图书基本信息

书名：<<MFC窗口程序设计>>

13位ISBN编号：9787508446066

10位ISBN编号：7508446062

出版时间：2007-5

出版时间：中国水利水电出版社

作者：姚领田等

页数：457

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：<http://www.tushu007.com>

## <<MFC窗口程序设计>>

### 内容概要

窗口是Windows GUI程序的基础，在Windows程序设计中，窗口编程具有举足轻重的地位。

本书深入浅出，全面地介绍了MFC中窗口程序的设计方法，内容主要包括MFC窗口基类CWnd、框架窗El、文档-视图窗口、分割窗口、控制栏窗口、对话框、属性表窗口、控件窗口等，并对程序设计中的调试技术进行了简要介绍，以帮助读者对程序进行调试。

本书内容丰富详实、讲解细致，对涉及MFC实现理论的部分均进行了较为深入的剖析，并且结合工程实践给出了相应的实现代码，具有较强的针对性，力求让读者通过亲自动手掌握使用MFC进行窗口程序设计的方法，学习尽可能多的知识。

同时，对于开发中可能会遇到的问题也都给出了相应的提示或说明。

本书主要定位于初、中级读者，同时也可作为培训班以及高校师生的参考教材。

## <<MFC窗口程序设计>>

### 书籍目录

第1章 Windows窗口与CWnd对象 1.1 窗口和CWnd对象 1.2 窗口与CWnd对象的映射关系 1.3 窗口的创建 1.4 窗口的销毁 1.5 窗口的编程内容 1.6 绘制窗口类CDrawManager 1.7 小结第2章 CWnd类综述 2.1 CWnd类基础 2.2 CWnd类成员函数简介 2.3 CWnd派生类 2.4 编程实例 2.5 小结第3章 框架窗口 3.1 CFrame Wnd成员一览 3.2 DSI框架窗口的创建过程 3.3 SDI框架窗口的销毁 3.4 SDI框架窗口对命令消息及控件通知的处理 3.5 MDI框架窗口的创建及销毁 3.6 MDI框架窗口对命令消息的处理 3.7 框架窗口的更新机制 3.8 框架窗口的客户区管理机制 3.9 小结第4章 文档 - 视图窗口第5章 分割窗口第6章 控制栏窗口第7章 对话框第8章 属性表窗口第9章 控件窗口第10章 程序调试附录 SDI应用的消息循环参考文献

## <<MFC窗口程序设计>>

### 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:<http://www.tushu007.com>