

Visual C++程序设计自学手册



[Visual C++程序设计自学手册_下载链接1_](#)

著者:宋坤

出版者:人民邮电

出版时间:2008-2

装帧:

isbn:9787115172952

《软件工程师入门·Visual

C++程序设计自学手册》主要是以初学者学习程序开发为中心，由浅入深地全面介绍使用Visual C++

6.0开发程序的各种技术。全书分起步篇、界面设计篇和提高篇3篇，共19章。起步篇包括第1-4章，主要介绍Visual C++ 6.0开发环境和C++语言基础等内容，使读者对Visual C++

6.0有一定的了解，即使读者没有C++的语言基础，也可以在学习中对C++语言有初步的掌握，为以后的学习打下基础；界面设计篇包括第5-9章，主要介绍对话框应用程序、文档视图应用程序、常用控件、菜单、工具栏和状态栏、文字与图形处理技术等内容，使读者可以设计美观的程序界面；提高篇包括第10-19章，主要介绍打印、ODBC数据库编程、ADO数据库编程、文件操作、注册表与INI文件操作、动态链接库、进程与线程、网络编程和程序调试等技术，基本上每一章都对应一方面的技术，读者可以根据自己的需要进行学习。

《软件工程师入门·Visual

C++程序设计自学手册》附有配套光盘。光盘提供了书中所有实例的源代码，全部源代码都经过精心调试，在Windows XP/Windows 2000/Windows 2003 Server下全部通过，保证能够正常运行。

《软件工程师入门·Visual C++程序设计自学手册》适用于Visual C++初、中级用户，也可作为大中专院校师生和培训班的教材，对于Visual C++编程爱好者，《软件工程师入门·Visual C++程序设计自学手册》也有非常好的参考价值。

作者介绍:

目录:

[Visual C++程序设计自学手册_下载链接1_](#)

标签

评论

[Visual C++程序设计自学手册_下载链接1_](#)

[Visual C++程序设计自学手册_下载链接1](#)