

<<Visual C++ 6从入门到精通>>

图书基本信息

书名：<<Visual C++ 6从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787121013775

10位ISBN编号：7121013770

出版时间：2005-9

出版时间：电子工业出版社

作者：邱仲潘，柯渝，谢

页数：461

字数：730000

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>

<<Visual C++ 6从入门到精通>>

内容概要

本书全面介绍了Visual C++ 6的特点、使用方法及编程技巧。

内容包括：Visual C++ 集成式编程环境，Visual Studio、Windows NT/98 GUI编程，微软基础类、应用程序向导、类向导、类库和Activex控制的使用，以及文件访问和图形打印等。

本书为“从入门到精通”类图书，适合阅读的读者范围涵盖初学者到高级技术人员。

<<Visual C++ 6从入门到精通>>

书籍目录

第1章 C++的特性 1.1 输入与输出 1.2 注释语句 1.3 声明语句 1.4 作用域操作符 1.5 内联函数 1.6 默认函数参考 1.7 引用参数 1.8 const限定符 1.9 函数重载 1.10 new和delete操作符 1.11 C++的模板 小结
第2章 定义C++类 2.1 定义类 2.2 类的构成 2.3 成员函数的声明 2.4 对象的使用以及对成员的访问 2.5 结构与类的区别 2.6 构造函数和析构函数 2.7 const对象和const成员函数 2.8 友元函数和友元类 2.9 this指针 2.10 类的静态成员和静态成员函数 2.11 运算符重载 小结
第3章 C++的继承 3.1 继承的概念 3.2 继承的定义 3.3 继承的访问权限 3.4 派生类的构造函数和析构函数 3.5 多重继承 3.6 基类与派生类的转化 3.7 实现多态 小结
第4章 利用VC6.0编写传统的Windows应用程序
第5章 利用MFC类库开发Windows应用程序
第6章 利用AppWizard生成应用程序
第7章 对话框
第8章 丰富用户界面
第9章 常用控件
第10章 文档和视图
第11章 屏幕绘图
第12章 多任务编程
第13章 WinSock网络编程
第14章 动态链接库编程
第15章 数据库访问支持
第16章 利用Gallery及定制AppWizard实现重用

<<Visual C++ 6从入门到精通>>

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>