

<<Visual C++实用教程>>

图书基本信息

书名：<<Visual C++实用教程>>

13位ISBN编号：9787121010675

10位ISBN编号：7121010674

出版时间：2005-5

出版时间：电子工业出版社

作者：刘惊雷

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++实用教程>>

内容概要

本书是作者多年承担VC课程的教学、省青年科学基金的科学研究、一些横向课题技术开发的总结。全书分为三篇：第1篇为VC控制台程序设计与面向对象理论的介绍，使读者对C++的一些基本概念（如函数、指针、程序设计、程序设计语言和面向对象的抽象、封装、继承、多态等）有一个认识，并利用该思想能进行简单的程序设计。

第2篇介绍在VC开发环境中利用API和MFC进行双路开发Windows应用程序设计的过程与方法，该篇为本书的重点与难点，使读者理解Windows的工作机理，了解Windows程序的消息驱动机制、资源概念、Windows程序的结构，掌握菜单的设计、对话框的设计、图形程序的设计及文档/视图结构的设计。

第3篇是VC编程的高级话题，介绍基于组件的编程和应用，属于新技术和提高篇。

主要内容有动态链接库、数据库程序设计和利用活动模板库ATL进行COM组件的开发和应用，为在分布式环境下进行网络程序的设计打下基础。

本书可作为高等院校理工科计算机及相关专业的教材，也适合VC语言的爱好者进行自学。同时，对实际应用软件的开发者也有一定的帮助。

<<Visual C++实用教程>>

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>