

《Visual C++开发宝典（含光盘）》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2009年11月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787113105419

编辑推荐

本书借鉴大多数程序员的学习和开发经验，结合Windows系统的原理，通过学习MFC库的应用案例，步步为营，有效降低Visual C++学习难度。

MFC控件是Visual C++开发的灵魂；本书以MFC控件的使用为主线，辅以专业的开发案例，使读者逐步明白项目代码的构成，进而达到自主开发的层次。

本书提供了8个专业级别的项目开发案例，涵盖了当前以Visual C++为平台的所有应用开发方向，积累经验和贴近应用双管齐下。

本书读者对象：

本书主要定位于有C语言或者C++语言基础，希望掌握并利用Visual C++进行程序设计，进而成为专业的Windows系统级别应用程序开发人员的读者。

对于正在成长的初级Visual C++程序员而言，研究本书中提供的几个专业级的开发项目，可以帮助其积累不少宝贵的开发经验，缩短与高级开发人员的距离。

本书也可以作为Visual C++的入门读物，还能帮助读者在入门后通过结合书中的项目开发实例快速提升编程能力。

本书配套光盘中包含了本书所提供的8个高级项目案例的完整源代码，同时提供了一套专业的、长达11.6小时的Visual

C++学习多媒体视频，用直观影像帮助读者达到轻松理解、稳健开发的目标。

内容简介

本书是一本语言精炼、实例丰富的Visual C++开发类宝典，全书遵循学习规律与开发经验，共分为4篇，分别为开发基础篇、关键控件篇（MFC）、深入学习篇和专业项目开发篇。

本书第1篇在介绍Visual C++开发环境后，重点讲解了AppWizard和Class Wizard这两个Visual C++开发环境中最重要的工具；在第2篇的关键控件中，主要介绍各类MFC控件的使用，从常用界面类，到文本字体类，再到对话框类，同时还讲解了关键的Windows文件操作方法，从第3篇开始分别介绍了动态链接库、多线程、网络编程和数据库编程的专业知识；第4篇介绍了8个实例，基本代表了8类应用程序的开发方向。

本书内容丰富、分类合理清晰，适合有一定基础的Visual C++开发人员学习提高之用。

目录

第1篇 开发基础篇

第1章 Visual C++6.0开发环境

第2章 利用集成开发环境生成程序

第3章 Windows程序运行原理
第4章 开始使用MFC类库
第5章 菜单与加速键
第6章 AppWizard和ClassWizard
第7章 在Windows中绘制图像
第2篇 关键控制篇 (MFC)
第8章 常用界面控件
第9章 文本和字体类
第10章 对话框
第11章 文件操作
第12章 学生成绩管理系统
第3篇 深入学习篇
第13章 动态链接库
第14章 多线程
第15章 网络编程
第16章 数据库开发技术
第4篇 专业项目开发篇
第17章 电子元器件绘制系统
第18章 统一数据库管理系统
第19章 考勤系统
第20章 网络信使系统
第21章 软件在线升级系统
第22章 五笔编码速查系统
第23章 流媒体计费系统
第24章 停车场管理系统

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)