

<<VC++.NET入门>>

图书基本信息

书名：<<VC++.NET入门>>

13位ISBN编号：9787508314037

10位ISBN编号：7508314034

出版时间：2003-5

出版时间：中国电力出版社

作者：Davis Chapman

页数：555

字数：811

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>

<<VC++.NET入门>>

内容概要

本书提供了学习Visual C++工具的循序渐进的指导和创建应用程序的向导。

你将学习设计应用程序窗口、使用控件、显示图形、创建SDI和MDI应用程序、操作数据库以及创建多任务程序，也将学习在微软的新.NET平台下使用Visual C++的一些基本技巧，以及学习它影响设计和编写应用程序的方式。

如果你是一个C++新手，那么将从本书中发现该语言的详细文字解释以及VC++的概念和例子；如果你非常熟悉C++，那么本书将帮助你提升在使用Visual Studio.NET环境方面的技能，尤其是受管代码方面。

作者简介

Dacis Chapman是软件设计和开发方面的顾问，尤其擅长于客户端/服务器和Web/Internet技术方面的应用程序。

他是一个有经验的计算机书籍和文章作者，编写了非常成功的《Sams Teach Yourself Visual C++6 in 21 Days》一书。

书籍目录

作者简介 内容介绍
第一周 概览
第一天 在Visual C++开发环境中建立你的第一个应用程序
第二天 调试你的应用程序
第三天 在程序中使用控件
第四天 让用户使用鼠标与键盘进行交互
第五天 使用计时器
第六天 在程序中添加对话框接收用户反馈
第七天 为程序建立菜单
第二周 概览
第八天 文本与字体的使用
第九天 如何插入图形、图画以及位图
第十天 建立SDI和MDI应用程序
第十一天 添加工具栏和状态栏
第十二天 保存和恢复文件
第十三天 通过ADO更新和添加数据库记录
第十四天 通过DLL与其他应用程序共享功能
第三周 概览
第十五天 建立自己的部件：创建ActiveX控件
第十六天 向应用程序中添加Web浏览功能
第十七天 在应用程序中执行多任务
第十八天 使用Internet应用程序和网络通信进行工作
第十九天 使用受管代码工作
第二十天 使用ATL创建组件
第二十天 与Visual Basic 和C#组件进行交互作用
附录

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>