

图书基本信息

书名：《Visual C++实训》

13位ISBN编号：9787302109839

10位ISBN编号：7302109834

出版时间：2005-7

出版社：清华大学

作者：郑阿奇

页数：100

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《Visual C++实训》

内容概要

Visual C++实训以当前最流行的Visual C++6.0中文版为平台，内容包括Visual C++实验和综合应用实习两大部分。第1部分实验内容是对Visual C++教程内容的实践，同时又在此基础上进一步提高；实验除消化局部内容外，又逐步组装成一个小的系统。第2部分综合应用实习从一个应用系统开始逐步设计和组装，并把Visual C++的基本内容包含进来。通过实验和实习实训，能轻松自如地用Visual C++设计开发一个小的应用系统。

本教程适合作为大学本科、高职高专、软件职业技术学院等各类学校的教材，也可作为Visual C++培训和Visual C++开发应用程序的用户学习和参考用书。

书籍目录

第1部分 实验

实验0 Visual C++ 6.0中文版开发环境

实验1 Windows编程基础

实验2 常用控件（1）

实验3 常用控件（2）

实验4 列表控件和树控件

实验5 菜单、工具栏和状态栏

实验6 框架窗口和文档

实验7 切分窗口

实验8 图形、文本和打印

实验9 数据库（1）

实验10 数据库（2）

第2部分 综合应用实习

实验11 Visual C++综合应用实习

11.1 系统需求分析

11.2 系统设计

11.3 编程与实现

11.4 系统测试

11.5 应用程序发布

编辑推荐

《Visual C++实训》首次提出教程就是服务的思想，除了全面配套，将轻松教学、学用结合与解决问题作为目标，通过教程学习、实验和实习实训，一般能轻松自如地设计开发一个小的应用系统。

精彩短评

- 1、但是很难
- 2、上机很实用
- 3、很好，服务到位
- 4、这本书很不错，对学VC很有帮助！！
- 5、书很好，很喜欢！！！！速度也很快，谢谢当当！！！！不过我想要ARM嵌入式系统学习指导周立功的，贵处专门没有呢？希望能尽快上架，我马上就买！！！！
- 6、简明的好教材
- 7、对我来说没用，基本没什么用。

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:www.tushu000.com