

<<C++ Builder程序设计导学>>

图书基本信息

书名：<<C++ Builder程序设计导学>>

13位ISBN编号：9787302054726

10位ISBN编号：730205472X

出版时间：2002-5

出版时间：清华大学出版社

作者：刘光

页数：374

字数：590000

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>

<<C++ Builder程序设计导学>>

内容概要

本书以大量程序设计实例为教学基础，通过习题练习来启发思路，并辅以实习练习作为巩固手段，循序渐进地让初学者从最基本的C语言程序设计到融入C++ Builder提供的常用组件去设计Windows应用程序。

书中着重介绍了如何进行图形、图像编程，以及如何进行多媒体和数据库编程等内容。

本书尽量摒弃了只注重高级功能介绍，而忽略了培养初学者程序设计基本技巧的缺憾，是一本工具与程序设计相结合的入门教材，也是初学者在Windows环境下自学C、C++语言和C++ Builder的参考书。

<<C++ Builder程序设计导学>>

书籍目录

第1章 C++ Builder概述 1.1 C++ Builder的特点 1.2 C++ Builder的集成开发环境 1.3 设置集成开发环境 1.4 安装工具 1.5 使用帮助系统 1.6 习题1
第2章 C++ Builder编程基础 2.1 基本概念和术语 2.2 工程管理 2.3 创建第一个C++ Builder应用程序 2.4 习题2
第3章 C++ Builder语言基础 3.1 基本概念 3.2 变量、常量、运算符 3.3 数组 3.4 程序控制语句 3.5 指针 3.6 函数 3.7 结构、联合和枚举 3.8 习题3
第4章 C++语言的特性 4.1 C++语言新特性 4.2 类的基本概念 4.3 重载 4.4 继承 4.5 C++ Builder对C++的扩展 4.6 习题4
第5章 设计应用程序界面 5.1 窗体 5.2 菜单设计 5.3 弹出式菜单 5.4 MDI应用程序 5.5 习题5
第6章 常用内部组件 6.1 标签 6.2 文本框 6.3 命令按钮 6.4 复选框 6.5 单选按钮 6.6 列表框 6.7 组合框 6.8 滚动条 6.9 框架 6.10 图像框 6.11 形状 6.12 切分条 6.13 计时器 6.14 进度条 6.15 习题6
第7章 图形设计 第8章 图像处理 第9章 文件操作 第10章 多媒体编程 第11章 开发数据库应用程序 附录A 实习题 附录B 习题参考答案

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>