

《Visual C++程序设计基础》

图书基本信息

书名：《Visual C++程序设计基础》

13位ISBN编号：9787113061401

10位ISBN编号：7113061400

出版时间：2004-10

出版社：中国铁道出版社

作者：付灵丽等编

页数：305

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.tushu111.com

《Visual C++程序设计基础》

内容概要

本书采用循序渐进的方法，对VC++的基础、面向对象的程序设计方法及Windows编程进行讲解。全书共9章，各部分内容相互衔接，前后呼应，讲解由浅入深、循序渐进。为了提高读者的编程技巧，在大部分章节里结合典型实例讲解基本概念和方法，同时还配有大量的习题，便于读者练习。同时与本书配套的《Visual C++程序设计实例教程》提供了上机指导及上机习题参考答案。

本书语言表达严谨、流畅，通俗易懂，重点突出，实例丰富，适合作为大专院校各专业程序设计语言课程的正式教材，又可作为研究生计算机基础教育的教材，也比较适合广大计算机爱好者自学和参考。

书籍目录

第1章 绪论

1.1 概述

1.2 C++程序的基本结构

1.3 程序的调试与运行

第2章 数据类型及表达式

2.1 词法符号

2.2 基本数据类型

2.3 常量与变量

2.4 运算符与表达式

2.5 类型转换

第3章 结构化程序设计

3.1 C++基本语句

3.2 数据的

《Visual C++程序设计基础》

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.tushu111.com