

图书基本信息

书名：<<Visual C++面向对象程序设计教程>>

13位ISBN编号：9781111491062

10位ISBN编号：1111491062

出版时间：2004-08-01

出版时间：机械工业出版社

作者：刘瑞新

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>

## 内容概要

本书是面向对象程序设计的基础教程。

书中首先全面介绍了面向对象

的相关概念和C++程序设计的相关知识，包括类、对象、继承、重载、多态、虚函数以及流等；然后介绍了Visual C++集成开发环境、Windows程序设计的相关概念、资源的创建和使用以及API程序设计方法，包括绘图、文本输出、鼠标和键盘、常用控件等内容；最后介绍了MFC及应用程序框架以及MFC程序设计的方法和思路，包括对话框

书籍目录

第1章C++简单程序设计

1.1 C++语言概述

1.1.1 C++的发展历程及特点

1.1.2 简单的C++程序结构

1.1.3 C++字符集

1.1.4 词法符号(简称符号)

1.1.5 基本数据类型

1.2 常量和变量

1.2.1 常量

1.2.2 变量

1.2.3 typedef

1.3 简单I/O操作

1.4 运算符、表达式与语句

1.4.1 运算符与表达式

1.4.2 算术运算符和算

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>