

《面向对象的程序设计C++》

图书基本信息

书名：《面向对象的程序设计C++》

13位ISBN编号：9787030119872

10位ISBN编号：7030119878

出版时间：2003-8

出版社：科学出版社

作者：刘加海 编

页数：163

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

《面向对象的程序设计C++》

内容概要

《面向对象的程序设计C++》是C++程序设计的基础教材，全书共7章。主要内容涉及到C++的基本概念、类与对象、继承、运算符重载、虚拟函数与多态性、模板和异常处理、I/O流与文件。《面向对象的程序设计C++》内容通俗易懂、言简意赅、重点突出。内容的安排循序渐进、深入浅出，以具体实例来分析和阐明C++语言中的概念与原理。与《面向对象的程序设计C++》配套的《面向对象的程序设计C++实训教程》，通过大量的实训案例示范、模仿，使得学生在短时间内掌握C++程序设计的原理及概念，并编写高质量的C++源程序。《面向对象的程序设计C++》适合作为高等院校及相关专业的本科、专科、高职学生学习C++程序设计的教材以及相应的学习参考书。

书籍目录

第1章 C 的基本概念

1.1 引言

1.2 C 的单行注释

1.3 C 的输入 / 输出流

1.4 变量声明的位置

1.5 内联函数

1.6

《面向对象的程序设计C++》

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