

<<C++编程>>

图书基本信息

书名：<<C++编程>>

13位ISBN编号：9787505392625

10位ISBN编号：750539262X

出版时间：2003-11

出版时间：电子工业出版社

作者：(美国)肖勒著、晏海华等译

译者：晏海华

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

本书是由具有多年教学实践经验的美国Austin社区大学Judy Scholl教授编写的C++实验手册。本书通过大量精心设计的实验用例，帮助读者深刻地理解计算机程序设计中的重要概念，循序渐进地讲述如何进行程序设计。

全书共分14章。

第1章和第2章中的实验主要涉及计算机、程序设计语言和C++基础知识；第3章到第12章中的实验主要涉及C++程序设计语言中的输入/输出、控制结构、数据类型以及函数和递归；第13章和第14章中的实验主要涉及抽象数据类型、类及继承和组成。

本书中的所有实验都经过精心设计，着重突出概念，有助于帮助读者理解C++程序设计的基本思想和基本方法。

本书既可以与《C++编程——从问题分析到程序设计》一书配合使用，又可以作为其他C++教程的实验手册。

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>