

<<C++专家导引>>

图书基本信息

书名：<<C++专家导引>>

13位ISBN编号：9787111166016

10位ISBN编号：7111166019

出版时间：2006-1

出版时间：机械工业出版社

作者：温斯顿

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

如果你希望C++成为你驾驭的程序设计语言，如果你希望学习语言的精华并为编程实践做准备，如果你希望学到面向对象程序设计的优势，以及如何通过C++类层次结构的设计原理最大化这些优势，本书正是你的最佳选择。

以一个简短且具代表性的C++程序体现关键概念是本书的一大特色。这个程序采用容器和有轨电车的知识来报告铁道运输的货运能力，从而体现了C++类抽象自然类的能力。

书中用类概念编写的程序体现了如何创建类和对象；如何定义构造函数、阅读器和写入器函数；如何发挥数据抽象的优势；如何继承成员变量值和成员函数；在运行时如何创新新的类对象；在运行时如何定位正确的函数；在类的层次结构中如何使用构造函数；如何使用保护、私有成员变量和成员函数；如何使用保护和私有的类派生；如何设计类的层次结构；如何采用模板重用类的定义，等等。

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>