

<<C++大学教程>>

图书基本信息

书名：<<C++大学教程>>

13位ISBN编号：9787121017599

10位ISBN编号：7121017598

出版时间：2005-9

出版时间：电子工业出版社

作者：戴特尔

页数：1321

字数：1966000

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>

## <<C++大学教程>>

### 内容概要

本书的作者Deitel一家是美国编程教材方面的名家，他们的作品繁多，并且多为美国各著名大学的指定教材。

本书是一本C++编程方面的优秀教程，全面介绍了过程式编程与面向对象编程的原理与方法，细致地分析了各种性能问题、可移植性问题以及可能出错的情况。

作者通过大量的示例程序，重点突出了利用UML进行面向对象的设计，引入了使用CGI的Web应用开发，并且帮助学生创建真实世界的C++应用程序。

本书无论从广度和深度上来说都非常全面，并且从基础概念讲起，同样适合没有编程经验的读者学习。

通过可以实际使用的完整例子，可以使读者潜移默化地掌握概念。

本书可作为高等院校相关专业的编程语言教材和C++编程教材，也是软件设计人员进行C++程序开发的宝贵参考资料。

书籍目录

1 Introduction to Computers and C++Programming2 Contuol Structures3 Functions4 Arrays5 Poiners and Strings6 Classes and Data Abstraction7 Classes:Part II8 Operator Overloading;String and Array Objects9 Object-Oriented Programming:Inheritance10 Object-Oriented Programming:Polymorphism11 Templates12 C++Stream Input/Output13 Exception Handling14 File Processing15 Class string and String Stream Processing16 Wed Programming with CGL17 Data Structures18 Bits,Characters,String and Structures19 Preprocessor20 C Legacy Code Topics21 Standard Template Library22 Other Topics

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>