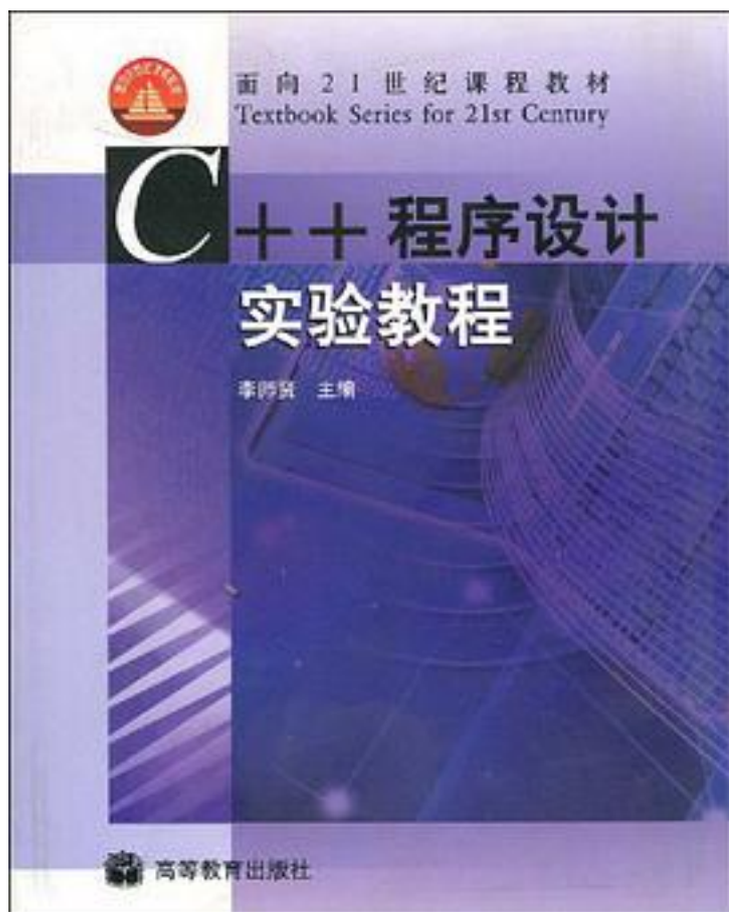


C++程序设计实验教程



[C++程序设计实验教程 下载链接1](#)

著者:李师贤/国别: 中国大陆

出版者:高等教育出版社

出版时间:2006-7

装帧:简装本

isbn:9787040196467

《C++程序设计实验教程》是“面向21世纪课程教材”《面向对象程序设计基础》(高等教育出版社出版)一书的配套实验教材。全书通过实验方式介绍C++程序设计,内容共15章:第1—3章涉及程序设计的目标、技术与特点,包括程序设计的目标与准则、程序设计必须遵循的一般性技术原理、程序设计风格;第4~5章涉及程序中的基本控制结构及

结构化程序设计的思想与措施；第6—9章涉及程序中的数据结构；第10~12章涉及控制与数据的相互作用；第13章涉及程序测试；第14章结合Booch方法介绍面向对象程序设计；第15章为综合实验。每一章包含若干具有针对性的实验，每个实验分为目的要求、原理、实验内容、思考要点四个部分，突出程序设计的思想方法和技术，强调程序设计语言(C++)的知识要点，提示易犯的错误，引导读者深入思考。书后的四个附录分别介绍了上机编程过程、实验报告的书写、集成开发环境Turbo C++3.0和Visual C++6.0。《C++程序设计实验教程》内容丰富、概念清晰、实用性强，既可与面向对象程序设计课程结合使用，也可用作独立的实验课程教材，还可供软件开发人员参考。

作者介绍:

目录:

[C++程序设计实验教程_下载链接1](#)

标签

评论

[C++程序设计实验教程_下载链接1](#)

书评

[C++程序设计实验教程_下载链接1](#)