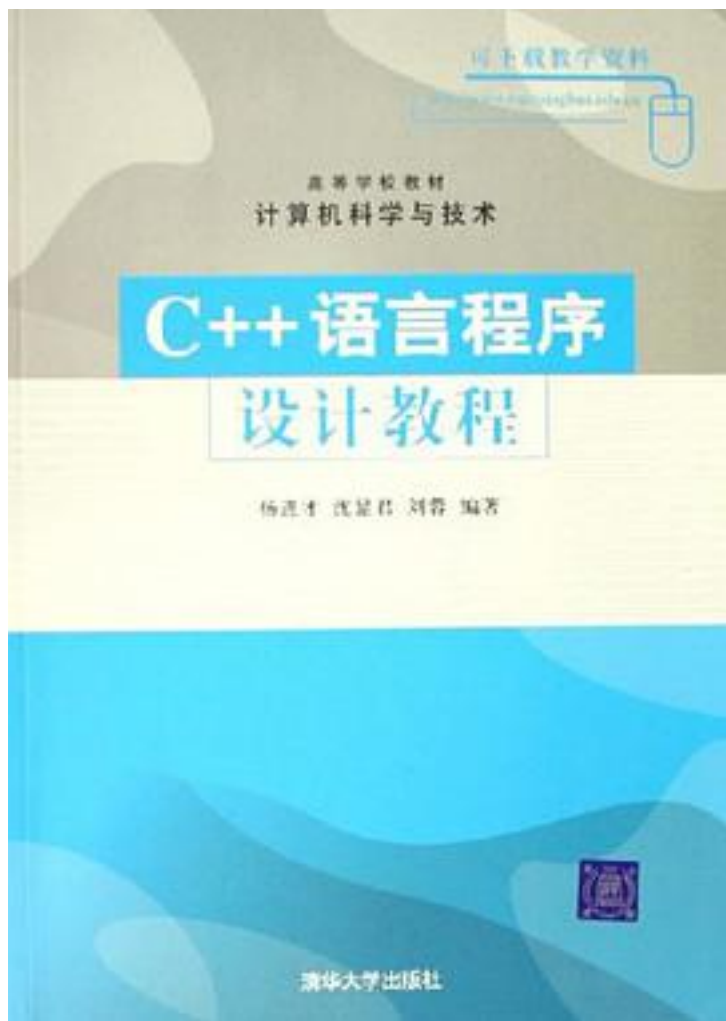


C++语言程序设计教程



[C++语言程序设计教程_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787302213598

C++语言是目前最为流行的程序设计语言，它既支持面向过程的结构化程序设计，也支

持基于对象的面向对象程序设计。《C++语言程序设计教程(第2版)》依据ANSI C++标准，从面向过程的编程到面向对象的编程方法展开，形成一条自然流畅的主线，同时两个部分又自成体系，以满足不同基础与需求的学习者。内容包括：C++编程简介、数据类型与表达式、控制结构、函数、构造数据类型、C++程序的结构、类与对象、继承与派生、多态性、类模板、STL、输入输出与文件系统、string类字符串、异常处理。

《C++语言程序设计教程(第2版)》的作者都是长期在高校从事计算机专业教学与科研的一线教师，有丰富的编程与教学经验，对编程中常用的以及在学习过程中容易出错的知识点进行了详尽的讲解。书中文字流畅、通俗简洁，概念清晰、循序渐进，例题实用、习题题型多样。

《C++语言程序设计教程(第2版)》适用于高等院校信息类专业的学生使用，也可作C++培训教材、理工科学学生的公共课教材以及全国计算机等级考试教材。与《C++语言程序设计教程(第2版)》配套的《C++语言程序设计习题解答与实验指导》由清华大学出版社出版，提供了Visual C++、C++ Builder、Linux C++上机实验指导与实验课程设计。

作者介绍:

目录:

[C++语言程序设计教程 下载链接1](#)

标签

程序设计

专业相关

C++

评论

[C++语言程序设计教程 下载链接1](#)

书评

[C++语言程序设计教程 下载链接1](#)