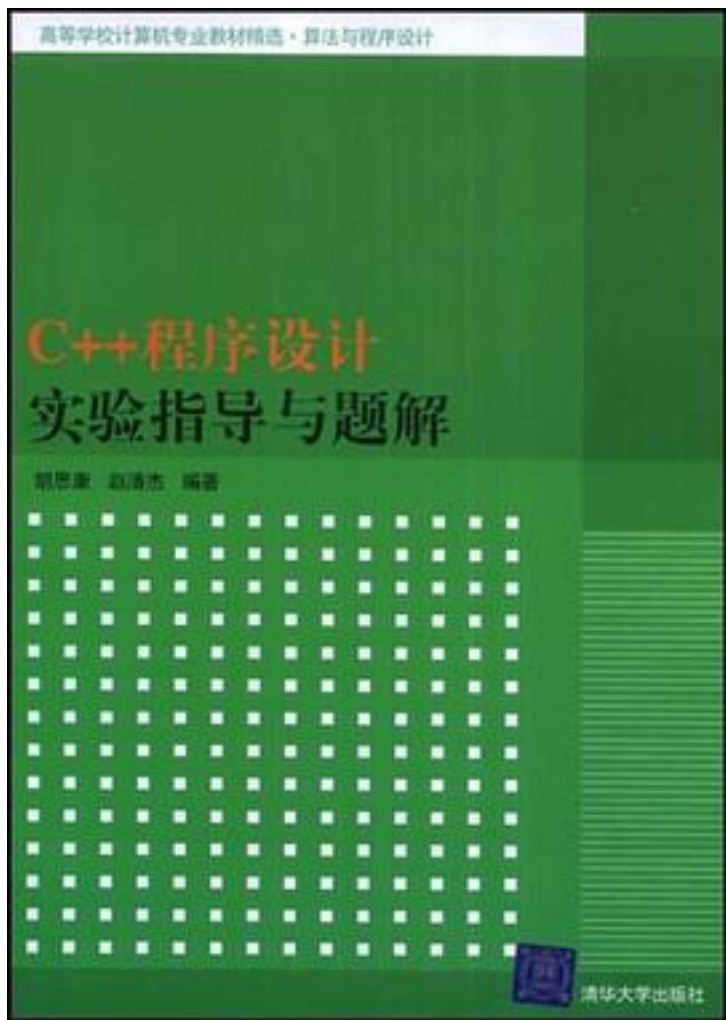


C++程序设计实验指导与题解



[C++程序设计实验指导与题解 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-10

装帧:

isbn:9787302186465

《C++程序设计实验指导与题解》是《C++程序设计》的教学参考书，目的是使读者在

学习C++语言的过程中，能同步进行上机实验。同时，《C++程序设计实验指导与题解》也能独立使用，为学习C++语言的读者提供相应的练习和实验。

《C++程序设计实验指导与题解》根据C++语言的教学内容提供上机实验，涉及C++语言的基本概念、函数、类与对象、运算符重载、继承与派生、多态、异常与模板以及C++的I/O流库等内容。《C++程序设计实验指导与题解》给出了主教材习题的答案，并提供了三套模拟试题，以供读者自测，检查学习进度和效果。

作者介绍:

目录:

[C++程序设计实验指导与题解](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[C++程序设计实验指导与题解](#) [下载链接1](#)

书评

[C++程序设计实验指导与题解](#) [下载链接1](#)