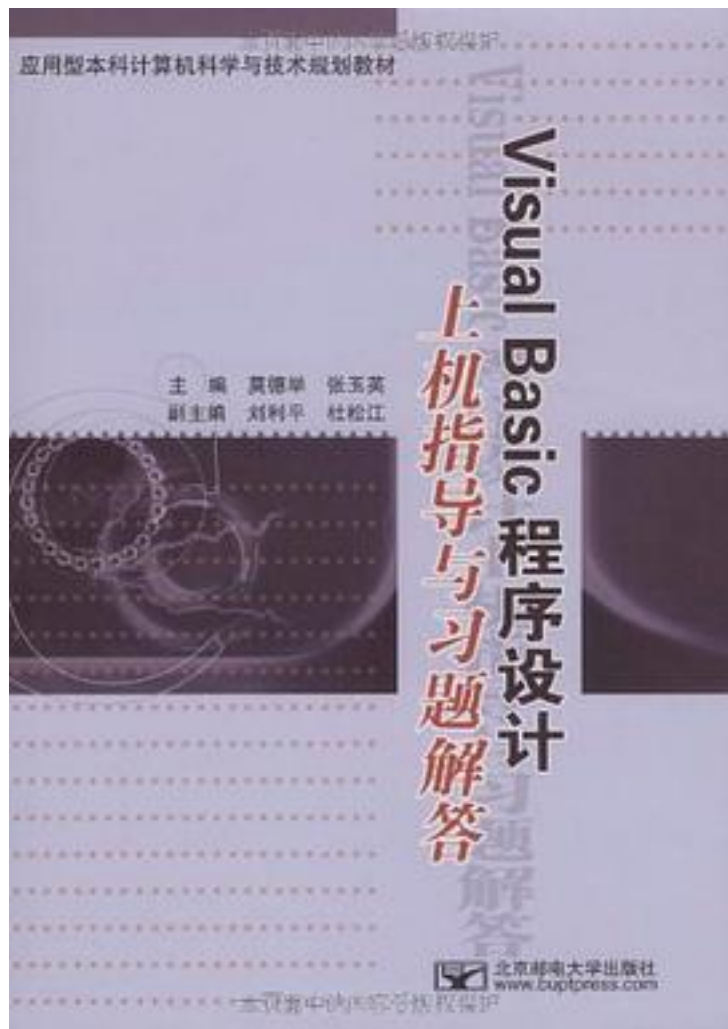


Visual Basic程序设计上机指导与习题解答



[Visual Basic程序设计上机指导与习题解答 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787302189923

《Visual Basic程序设计上机指导与习题解答》是《Visual

Basic程序设计》（清华大学出版社，2009年版）的配套实验教材，用于指导学生实验教学，也可以作为学生自学的参考教材。

本实验教材的内容完整，包含3部分：第1部分为实验要求与上机环境；第2部分为实验内容；第3部分为综合训练，与《Visual Basic程序设计》教材章节同步，包括顺序、选择、循环结构程序设计，常用控件程序设计，数组程序设计，过程程序设计，用户界面程序设计，文件程序设计及综合程序设计等12个实验。

《Visual Basic程序设计上机指导与习题解答》的实验内容安排循序渐进，实验题目典型，使学生通过实践深刻地理解程序设计的思想和方法，培养学生的实践能力。《Visual Basic程序设计上机指导与习题解答》还含有国家计算机等级考试的部分经典题目，可作为参加国家计算机等级考试的参考教材。

作者介绍：

目录：

[Visual Basic程序设计上机指导与习题解答 下载链接1](#)

标签

评论

[Visual Basic程序设计上机指导与习题解答 下载链接1](#)

书评

[Visual Basic程序设计上机指导与习题解答 下载链接1](#)