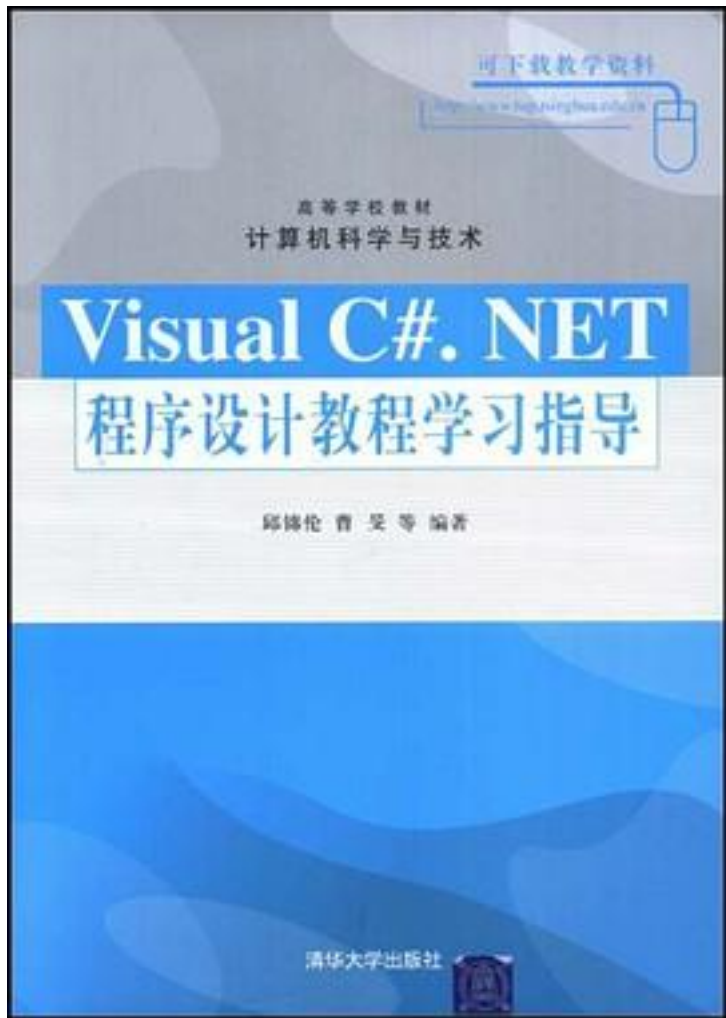


Visual C#.NET程序设计教程学习指导



[Visual C#.NET程序设计教程学习指导 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787302175667

《高等学校教材 · Visual

《C#.NET程序设计教程学习指导》是清华大学出版社出版《Visual C#.NET程序设计教程》的配套教材，并对主教材内容逐章进行总结、释疑，给出大量原创习题。全书分为7章，以新的角度对原教程和C#.NET程序设计技术作了分类。《高等学校教材·Visual

C#.NET程序设计教程学习指导》讨论了学习C#和.NET的意义等常见问题、使用.NET对程序设计的支持资源、面向对象的应用系统的信息系统实体的设计，增加了对程序调试基本技能的介绍、程序员怎样定义与.NET系统交互的技术、Windows应用中图形图像显示的编程技术。针对原教程进行了总结和答疑。熟悉Windows应用程序设计。强化了Web开发技术，有助于提高在.NET环境中的Web应用程序设计的能力，以期引导读者较快地进入实用性综合程序的设计，并了解前沿新技术。

作者介绍:

目录:

[Visual C#.NET程序设计教程学习指导](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[Visual C#.NET程序设计教程学习指导](#) [下载链接1](#)

书评

[Visual C#.NET程序设计教程学习指导](#) [下载链接1](#)