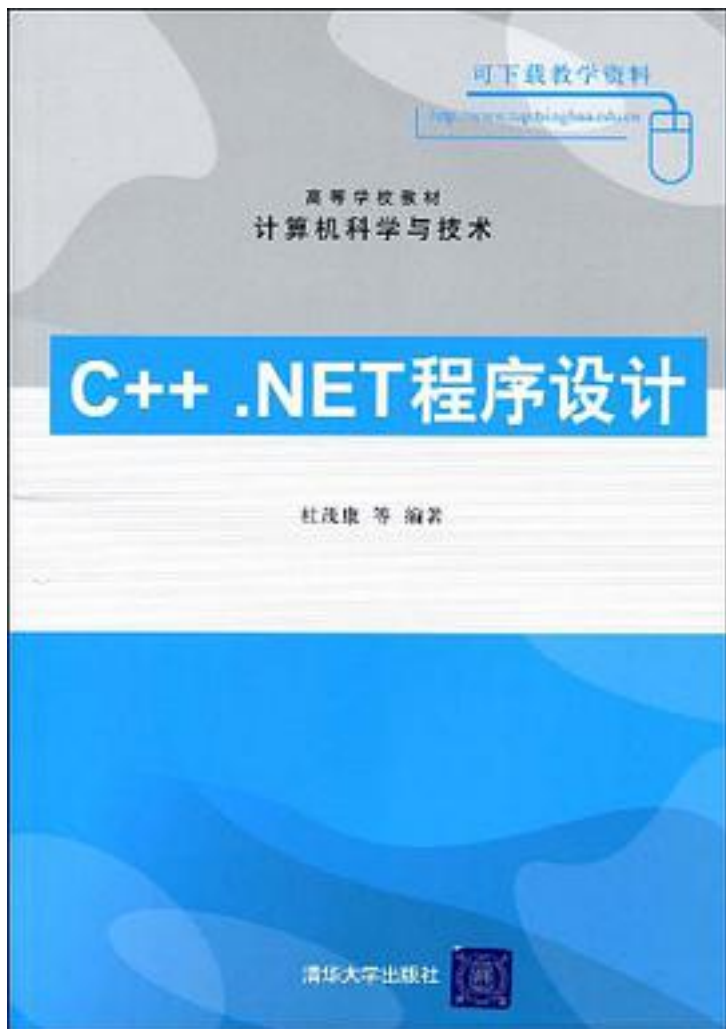


C++.NET程序设计



[C++.NET程序设计_下载链接1](#)

著者:杜茂康

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787302194316

《C++.NET程序设计》 基于Visual C++.NET

2008介绍了面向对象程序设计的原理、技术和方法，包括标准C++、托管扩展C++和C++

Windows窗体程序设计3个方面。主要内容有C++对C语言的扩展、类、对象、友元、继承、多态性、虚函数、重载、I/O流、模板、STL、异常、C++托管扩展程序设计、托管数据类型、值类型、引用类型、托管类、托管继承、委托、事件驱动程序设计、Windows程序的运行原理、C++.NET

Windows窗体程序设计、窗体控件、对话框、菜单、工具条和C++.NET文件与流等内容。

《C++.NET程序设计》取材新颖，内容翔实，案例丰富，条理明晰，实用性强。《C++.NET程序设计》可作为高等院校的计算机、信息类、电子类专业及其他理工类相关专业的教材，也可作为C++.NET程序设计的自学者或程序设计人员的参考用书。

作者介绍：

目录：

[C++.NET程序设计_下载链接1](#)

标签

评论

[C++.NET程序设计_下载链接1](#)

书评

[C++.NET程序设计_下载链接1](#)