

<<Visual Basic2005技术内幕>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic2005技术内幕>>

13位ISBN编号：9787302138570

10位ISBN编号：7302138575

出版时间：2006-10

出版时间：清华大学

作者：巴利纳

页数：774

译者：贾洪峰

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<Visual Basic2005技术内>>

内容概要

本书内容全面深入，涵盖的主题十分丰富，并结合大量典型的代码示例来讲解Visual Basic 2005的核心编程技术。

本书共分四部分。

首先介绍了Visual Basic 2005的基础知识，然后详细介绍了Visual Basic语言的面向对象特性。

之后介绍了有关.NET框架的基本类型。

最后介绍了一些高级编程主题，例如线程处理、序列化、PInvoke和COM Interop等。

本书在多处指出了Visual Basic 2005与Visual Basic 6之间的区别以及Visual Basic 2005和.NET框架2.0版中的新功能，并介绍了导入和重用现有Visual Basic代码的最佳方式，从Visual Basic低版本升级的用户可以迅速掌握新工具。

本书是学习Visual Basic语言的高级参考书，适用于所有Visual Basic 开发人员。

作者简介

Francesco Balena，从Visual Basic 1.0开始，Francesco Balera就开始使用这种语言进行编程。他在Microsoft Press出版了诸多著作，其中包括本书深受欢迎的各先前版本。他是Code Architects的创始人之一，这是一家专门利用Microsoft技术开发企业级解决方案和编程工具的意大利软件公司。此外，他还是MSDN意大利分部的地区经理，经常在开发人员大会上发表演讲。

书籍目录

第 部分 基础知识 第1章 Microsoft .NET框架简介 第2章 基本语言概念 第3章 控制流和错误处理
第4章 使用Visual Basic 2005 第5章 调试Visual Basic应用程序第 部分 面向对象编程 第6章 类的基
础知识 第7章 委托和事件 第8章 继承 第9章 对象生存期 第10章 接口 第11章 泛型第 部分
.NET框架编程 第12章 .NET基本类型 第13章 数组和集合 第14章 正则表达式 第15章 文件、目录
和流 第16章 My命名空间 第17章 程序集与资源第 部分 高级主题 第18章 反射 第19章 自定义属
性 第20章 线程 第21章 序列化 第22章 PInvoke和COM Interop

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>