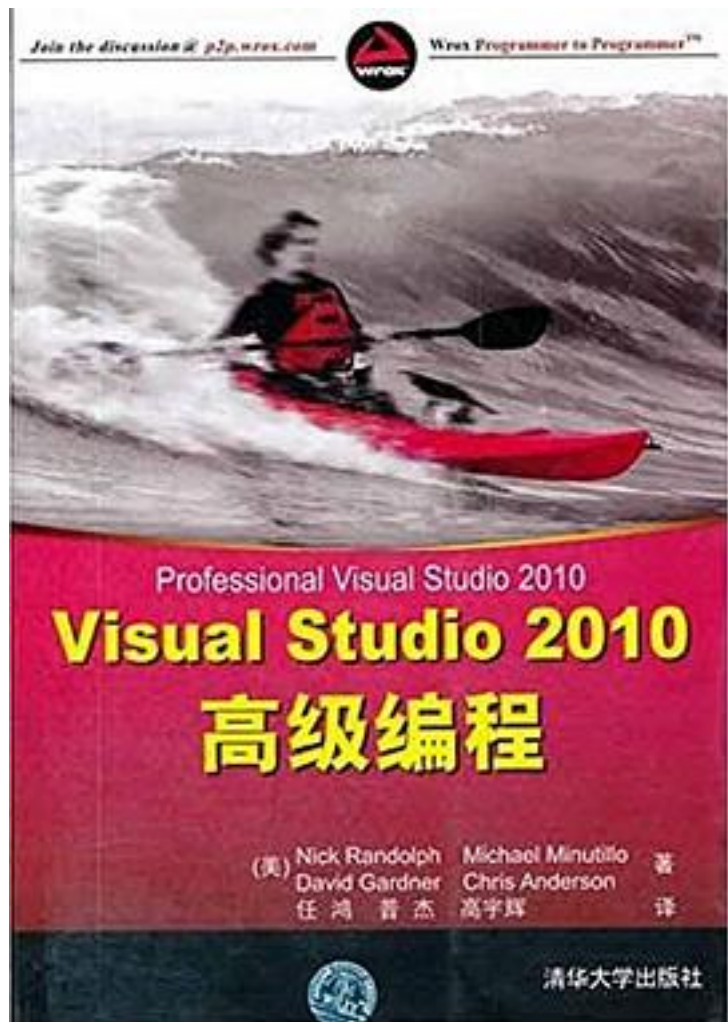


Visual Studio 2010高级编程



[Visual Studio 2010高级编程 下载链接1](#)

著者:Nick Randolph(兰多夫)

出版者:清华大学出版社

出版时间:2012-1-1

装帧:平装

isbn:9787302273578

介绍Visual Studio 2010的所有（新）功能

演示如何定制IDE以满足自己的工作需要

分享构建富客户端应用程序的技术

用ASP.NET和Silverlight创建Web应用程序的提示

阐述配置和调试应用程序以获得最佳性能的方式

揭示定制和扩展Visual Studio 2010的方法

VisualStudio2010包含令人振奋的新功能，《VisualStudio2010高级编程》介绍了如何使用这些新功能。《Visual Studio

2010高级编程》独一无二的作者团队讨论了IDE，阐述了.NET平台上的许多新技术，探讨了IDE的各个方面，以及揭秘了特定功能的使用场合和使用方式。每一章都清晰地解释了如何应用各种工具、命令和快捷方式，以便读者在下一个项目中充分利用它们。《VisuaiStudio2010高级编程》通过最佳实践和易于理解的步骤，介绍了如何使用VisualStudio2010简化工作。

作者介绍：

Nick Randolph是一名Microsoft MVP，经营着一家专业的移动开发公司Builtto Roam，他还在Professional Visual Studio (www.professionalvisualstudio.com) 网站上积极地撰写博客。

David Gardner是Intilecta公司的首席软件架构师，并定期在Professional Visual Studio (www.professionalvisualstudio.com) 网站上更新博客。

Michael Minutillo是Beacon Technology PtyLtd的.NET高级开发人员，当前领导着Perth ALT.NET用户组。

Chris Anderson是.NET编程领域的专业顾问。

目录: 第 I 部分 集成开发环境

第1章 快速入门

1.1 入门

1.1.1 安装Visual Studio 2010

1.1.2 运行Visual Studio 2010

1.2 Visual Studio IDE

1.3 小结

第2章 Solution Explorer、Toolbox和Properties窗口

2.1 Solution Explorer窗口

2.2 Toolbox窗口

2.2.1 排列组件

2.2.2 添加组件

2.3 Properties窗口

2.4 小结

第3章 选项和定制

3.1 Start Page

3.1.1 定制Start Page

3.1.2 带用户控件的代码隐藏

3.2 窗口布局

3.2.1 查看窗口和工具栏

3.2.2 浏览打开的项

3.2.3 停靠

3.3 编辑区域

3.3.1 字体和颜色

3.3.2 可视化指南

3.3.3 全屏模式

3.3.4 跟踪变化

3.4 其他选项

3.4.1 快捷键

3.4.2 项目和解决方案

3.4.3 Build and Run界面

3.4.4 VB选项

3.5 导入和导出设置

3.6 小结

第4章 Visual Studio工作区

4.1 代码编辑器

4.1.1 代码编辑器窗口的布局

4.1.2 区域

4.1.3 大纲

4.1.4 代码的格式化

4.1.5 向前/向后

4.1.6 高级代码编辑器功能

4.1.7 分割视图

4.1.8 代码窗口的分离（浮动）

4.1.9 创建选项卡组

4.1.10 高级功能

4.2 命令窗口

4.3 Immediate窗口

4.4 Class View工具窗口

4.5 Error List窗口

4.6 ObjectBrowser窗口

4.7 Code Definition窗口

4.8 Call Hierarchy窗口

4.9 Document Online工具窗口

4.9.1 HTML大纲

4.9.2 控制大纲

4.10 重新安排工具窗口

4.11 小结

第5章 查找和替换以及帮助

5.1 Quick Find与Quick Replace

5.1.1 Quick Find

5.1.2 Quick Replace

5.1.3 查找选项

5.1.4 通配符

5.1.5 正则表达式

5.1.6 Find and Replace选项

5.2 文件中查找／替换

5.2.1 在文件中查找

5.2.2 查找对话框选项

5.2.3 结果窗口

5.2.4 文件中替换

5.3 符号查找

5.4 NavigateTo功能

5.5 增量搜索

5.6 访问帮助

5.6.1 浏览和搜索帮助系统

5.6.2 配置帮助系统

5.7 小结

第 II 部分 入门

第6章 解决方案、项目和项

6.1 解决方案的结构

6.2 解决方案文件的格式

6.3 解决方案的属性

6.3.1 常规属性

6.3.2 配置属性

6.4 项目类型

6.5 项目文件格式

6.6 项目属性

6.6.1 Application选项卡

6.6.2 Compile选项卡（仅用于Visual Basic）

6.6.3 Build选项卡（仅用于C#和F#）

6.6.4 BuildEvents选项卡（仅用于C#和F#）

6.6.5 Debug选项卡

6.6.6 References选项卡（仅用于Visual Basic）

6.6.7 Resources选项卡

6.6.8 Services选项卡

6.6.9 Settings选项卡

6.6.10 ReferencePaths选项卡（仅用于C#和F#）

6.6.11 Signing选项卡

6.6.12 MyExtensions选项卡（仅用于Visual Basic）

6.6.13 Security选项卡

6.6.14 Publish选项卡

6.6.15 CodeAnalysis选项卡（仅用于VSTS Premium和Ultimate版）

6.7 Web应用程序项目属性

6.7.1 Web选项卡

6.7.2 SilverlightApplications选项卡

6.7.3 Package/PublishWeb选项卡

6.7.4 Package/PublishSQL选项卡

6.8 Web Site项目

6.9 小结

第7章 IntelliSense和书签

7.1 IntelliSense的解释

7.1.1 通用的IntelliSense

7.1.2 单词和短语的自动完成

7.1.3 参数信息

7.1.4 快速信息

7.2 JavaScriptIntellisense

7.2.1 JavaScriptIntelliSense上下文

7.2.2 引用另一个JavaScript文件

7.3 IntelliSense选项

7.2.1 通用选项

7.2.2 C#的特定选项

7.4 扩展IntelliSense

7.3.1 代码片段

7.3.2 XML注释

7.3.3 添加自己的IntelliSense

7.5 书签和Bookmarks窗口

.....

第III部分 深入
第IV部分 富客户端应用程序
第V部分 数据
第VI六部分 应用程序服务
第VII部分 调试
第VIII部分 Visual Studio Uitimate
· · · · · (收起)

[Visual Studio 2010高级编程 下载链接1](#)

标签

IDE

想读的书

programming

软件开发

C++

C

#

评论

专业码农可看看...

[Visual Studio 2010高级编程 下载链接1](#)

书评

[Visual Studio 2010高级编程 下载链接1](#)