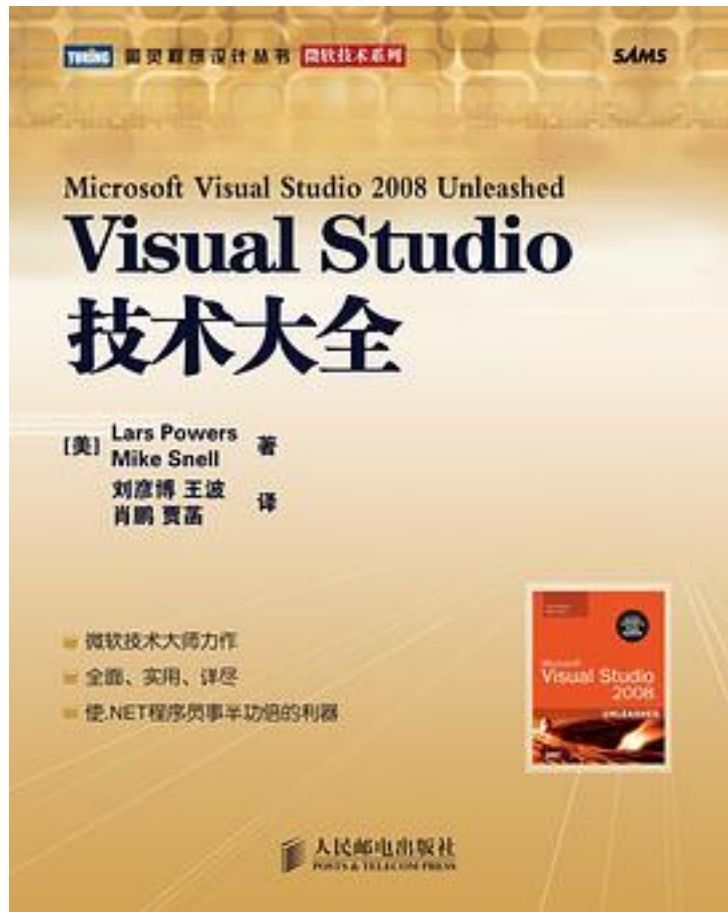


Visual Studio技术大全



[Visual Studio技术大全 下载链接1](#)

著者:Lars Powers

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787115210630

Visual

Studio自最初发布以来，不断推陈出新、优化完善，不仅编程语言和框架增加了许多新特性，开发工具更有令人目不暇接的改进。然而，如果运用不当，本来能够带来巨大便利的利器，也可能使你错误频发。但本书将助你在实战中游刃有余。

本书内容应有尽有，并不局限于具体的语言，它全面介绍了Visual Studio提供的丰富工具和功能，包括编辑器、各种设计器、重构、调试、共享代码以及为各种开发提供的专门支持，还提供了Visual Studio对团队协作开发的支持和VSTS相关知识。书中示例代码与知识阐释相得益彰，便于快速学习。

和上一版相比，本书增加了不少新内容，如探讨了如何使用ASP.NET、Web服务、Windows Forms、WPF、WCF和WF等来设计和构建企业应用，并用专门几章介绍VSTS开发版、架构版、测试版和数据库版。

作者介绍：

Lars Powers

拥有15年从业经验，目前是微软公司开发人员与平台推广的ISV（独立软件开发商）技术指导，负责协助微软最大的全球ISV合作伙伴，基于微软下一代技术创建解决方案。加入微软之前，他是一名独立咨询师，提供关于.NET平台的培训和指导。

Mike Snell

微软区域经理，软件架构师、顾问、.NET导师，CEI公司负责解决方案交付的工程副总裁。拥有丰富的企业级开发和商业软件开发经验，先后指导过数千名开发者。曾和Lars Powers共同编著了Visual Basic Programmer's Guide to the .NET Framework Class Library一书。

目录: 第一部分 visual studio 2008简介

第1章 visual studio 2008快速入门

第2章 ide快速入门

第3章 visual studio 2008中的.netframework和语言增强

第二部分 深入ide

第4章 解决方案和项目

第5章 浏览器和资源管理器

第6章 编辑器和设计器简介

第7章 .net社区——使用和创建共享代码

第三部分 编写和使用代码

第8章 visual studio中的生产力工具

第9章 重构代码

第10章 代码调试

第四部分 扩展visual studio

第11章 自动化对象模型介绍

第12章 编写宏

第13章 编写外接程序和向导

第五部分 创建企业应用程序

第14章 创建asp.net应用程序

第15章 构建windows forms应用程序

第16章 创建丰富、智能的用户界面

第17章 创建丰富的浏览器应用程序

第18章 使用数据库

第19章 面向服务的应用程序

第20章 为应用程序嵌入工作流

第21章 开发office业务应用程序

第六部分 vsts

第22章 团队协作和vsts

第23章 管理和使用团队项目
第24章 源代码控制
第25章 工作项跟踪
第26章 开发版
第27章 架构版
第28章 测试版
第29章 数据库版
第30章 team foundation build
· · · · · (收起)

[Visual Studio技术大全 下载链接1](#)

标签

.NET

VisualStudio

IDE

计算机技术

计算机

编程

2010

评论

当是Visual Studio IDE的使用说明书。
内容说不上多好但至少够全面。发现了不少以前不知道的好特性。

[Visual Studio技术大全 下载链接1](#)

书评

有什么批评、建议、勘误可以发到我的博客。

http://www.cnblogs.com/DesignPatterns/archive/2007/12/21/vs2005_pub.html 谢谢

[Visual Studio技术大全 下载链接1](#)