

图书基本信息

书名：<<Microsoft Windows程序设计>>

13位ISBN编号：9787560931425

10位ISBN编号：7560931421

出版时间：2004-1

出版时间：华中科技

作者：佩措尔德

页数：985

译者：章立民

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>

内容概要

Charles Petzold是全球最权威且知名的Windows程序设计专家，他将其最畅销Programming Microsoft Windows with C#一书加以改写，使之能完全适用于Visual Basic.NET的开发人员。

这位畅销书的作家示范了如何使用Visual Basic.NET将Windows Forms的功能发挥到极致（Windows Forms是新一代的Windows程序设计类库）。

您将学习如何使用Visual Basic的.NET版本替Windows应用程序建立动态的用户界面与图形化输出。通过丰富的用户端应用程序范例清楚示范了最常用的技术与不为人知的技巧，有了本书，您能真正深入到Visual Basic.NET的核心领域。

本书内容：

- 控制台本身
- Windows Forms
- 基本结构
- 文本输出练习
- 直线、曲线与区域填充
- 驾驭键盘
- 页面与转换
- 操纵鼠标
- 文本与字体
- 计时器与时间
- 图像与位图
- 按钮、标签与滚动条
- 贝塞尔曲线与其他样条
- 菜单
- 路径、区域与裁剪
- 对话框
- 笔刷与画笔
- 编辑、列表与数值微调
- 字体的乐趣
- 工具栏与状态栏
- 打印
- 树视图与列表视图
- 图元文件
- 剪贴与拖放

作者简介

Charles Petzold从1985年春天取得Windows 1.0 SDK的Beta版本开始，就一直在研究Windows程序设计。他于1986年12月撰写了第一篇关于Windows程序设计的杂志文章，此外，他也是长久以来一直最畅销的Programming Windows一书的作者，Code：The Hidden Language of Computer Hardware and Software与Programming Microsoft Windows with C#也都是他的著作。到目前为止，只有七个人获选为Windows杂志的Windows Pioneer Award，而这七人当中只有他是作者。

书籍目录

第1章 控制台本身第2章 Windows Forms第3章 基本结构第4章 文本输出练习第5章 直线、曲线与区域填充第6章 驾驭键盘第7章 页面与转换第8章 操纵鼠标第9章 文本与字体第10章 计时器与时间第11章 图像与位图第12章 按钮、标签与滚动条第13章 贝塞尔曲线与其他样条第14章 菜单第15章 路径、区域与裁剪第16章 对话框第17章 笔刷与画笔第18章 编辑、列表与数值微调第19章 字体的乐趣第20章 工具栏与状态栏第21章 打印第22章 树视图与列表视图第23章 图元文件第24章 剪贴与拖放附录A 文件与数据流附录B 数学类附录C 字符串理论

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>