

<<MCAD/MCSD学习指南>>

图书基本信息

书名：<<MCAD/MCSD学习指南>>

13位ISBN编号：9787115108913

10位ISBN编号：7115108919

出版时间：2002-12

出版时间：第1版 (2002年12月1日)

作者：帕纳格罗斯

页数：730

字数：1066000

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>

## <<MCAD/MCSD学习指南>>

### 内容概要

本书以MCAD/MCSD认证考试为目标，内容涵盖了MCAD/MCSD核心考试70-306的所有考试要点，详细地介绍了MCAD/MCSD应试者所应该掌握的所有技能。

本书在介绍考试要点时针对每个考试目标，使用了大量的插图、表格、试验、测试等，使读者在牢固掌握知识点的同时，轻松地获得丰富的实践经验。

本书由具有丰富MCAD/MCSD认证培训经验的专家编写，是参加MCAD/MCSD认证考试人员的必备考试教材。

本书也是一本很好的学习使用和管理Visual Basic .NET的参考书，还可以作为一些疑难问题的速查手册。

。

书籍目录

Part I Creating User Services 1 Creating a windows form using the windows Forms Designer 2 Adding controls to a windows form 3 Implementing Navigation,Accessibility,and printing capabilities 4 Validating User Input 5 Implementing Error Handling in the UI 6 Implementing Online User Assistance 7 Incorporating Existing code into Applications 8 Displaying and updating data 9 Instantiating and invoking web services 10 Implementing Globalization 11 Creating,Implementing,and Handling EventsPart II Creating and Managing Components and .NET Assemblies 12 Creating and Modifying a.NET Assembly 13 Creating a windows controlPart III Consuming and Manipulating Data 14 Using Ad Hoc Queries and stored procedures 15 Working with data storesPart IV Testing and Debugging 16 Testing Your Application 17 Implementing Tracing and Resolving code defectsPart V Deploying a Windows-Based Application 18 Planning a windows-Based Application Deployment 19 Creating setup programs and working with the Global Assembly cachePart VI Maintaining and Supporting a Windows-Based Application 20 Optimizing windows-Based Application PerformancePart VII Configuring and Securing a Windows-Based Application 21 Securing and Authorizing windows-Based ApplicationsAprt VIII Appendixes A About the CD B Exam 70-306 Certification objective mapping Index

## 媒体关注与评论

书评唯一一本基于超过30万个小时的IT培训经验编写的认证学习指南。

100%的知识覆盖率；详细阐述了70-306考试的所有正式测试目标。

第一手经验：在课堂实验之后，提供了按步操作的指导材料。

考试注意事项：根据以往的考试经验提供警告信息，指出最棘手的考试题目，以及如何正确地回答这些问题。

三类练习问题：问题以知识及特定情况为基础，所有问题均给出深入解答。

本书覆盖了复习考试的所有主题，你将知道如何： 使用Windows窗体设计器创建Windows窗体； 实现导航，可访问性和打印能力； 验证用户输入并对验证错误作出响应； 实现在线用户帮助； 将已有代码合并到基于Microsoft Windows的应用程序； 示例说明并调用 Web服务和组件； 预先对特定语言格式化； 创建和管理组件.NET程序集； 使用Visual Basic.NET创建Windows控件； 测试和跟踪应用程序并分析代码缺陷； 保护和授权基于Windows的应用程序。

编辑推荐

《MCAD/MCSD学习指南:Visua Basic.NET Windows Applications(Exam 70-306)(英文版)》是唯一一本基于超过30万个小时的IT培训经验编写的认证学习指南。

100%的知识覆盖率；详细阐述了70-306考试的所有正式测试目标。

第一手经验：在课堂实验之后，提供了按步操作的指导材料。

考试注意事项：根据以往的考试经验提供警告信息，指出最棘手的考试题目，以及如何正确地回答这些问题。

三类练习问题：问题以知识及特定情况为基础，所有问题均给出深入解答。

本书覆盖了复习考试的所有主题，你将知道如何：使用Windows窗体设计器创建Windows窗体；实现导航，可访问性和打印能力；验证用户输入并对验证错误作出响应；实现在线用户帮助；将已有代码合并到基于Micorsoft Windows的应用程序；示例说明并调用 Web服务和组件；预先对特定语言格式化；创建和管理组件.NET程序集；使用Visual Basic.NET创建Windows控件；测试和跟踪应用程序并分析代码缺陷；保护和授权基于Windows的应用程序。

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>