

<<Windows程序设计与架构>>

图书基本信息

书名：<<Windows程序设计与架构>>

13位ISBN编号：9787121133220

10位ISBN编号：7121133229

出版时间：2011-6

出版时间：电子工业出版社

作者：蔺华

页数：484

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>

<<Windows程序设计与架构>>

内容概要

微软公司一直引领IT行业的发展，平台占据市场绝大多数份额，特别是在目前的国内就业市场。对微软整体技术的把握与发展，也是大多数IT从业人员的必然选择。

《Windows程序设计与架构》侧重实用性，从最基本的知识介绍开始，通过一半以上篇幅的从简到难的实验，系统地给读者介绍微软Windows程序设计技术与架构。

本书一共包含三大部分：第一部分为Windows

Form程序设计介绍；第二部分为SQL

Server与ADO.NET程序设计；第三部分为了解XML数据基本知识。

书中还包含大量与之对应的实验，案例与实验的篇幅大概占一半，涵盖了几乎所有的知识点。

《Windows程序设计与架构》适合作为高等院校计算机及相关专业本科、研究生的教材，也可供想要写出更快、更可靠程序的程序员及专业技术人员参考。

本书能最快地把知识与积累，转换成为就业的资本和能力。

可以让有基础的读者最快地发挥出积累、创造机会；也可以让没有基础的读者最快地学到最实用的技术，带来更多的发展与工作机会，明确以后的方向。

本书由蔺华等编著。

<<Windows程序设计与架构>>

书籍目录

- 第一部分：Windows Form程序设计介绍
- 第1章Windows Form程序设计(相关知识体系系统学习)
 - 1.1.NET平台下开发Windows Form简介
 - 1.1.1Windows Form简介
 - 1.1.2Windows Form开发技术
 - 1.2Visual Studio.NET开发环境介绍
 - 1.3Windows窗体模型设计
 - 1.3.1“Hello World”程序
 - 1.3.2Windows窗体应用程序模型
 - 1.3.3Windows窗体中的动态布局
 - 1.4Windows常用控件
 - 1.4.1标签、连接标签、文本框
 - 1.4.2按钮、复选框、单选按钮
 - 1.4.3图片框、图片列表
 - 1.4.4菜单、工具栏、状态条
 - 1.4.5列表框、检查列表框及组合框
 - 1.4.6列表视图和树形视图
 - 1.4.7横滑块、竖滑块、轨道滑块及进度条
 - 1.4.8分页控件
 - 1.4.9Windows Form中的公用对话框
 - 1.5如何操作键盘和鼠标
 - 1.5.1使用键盘事件
 - 1.5.2使用鼠标事件
 - 1.5.3切换控件的绘制行为
 - 1.6控制打印
 - 1.6.1重要的打印类
 - 1.6.2生成进行打印的应用程序
 - 1.7.NET I/O操作与文件管理
 - 1.7.1基本的文件I/O
 - 1.7.2用于文件I/O的类
 - 1.7.3用于从流读取和写入流的类
 - 1.7.4通用I/O流类
 - 1.7.5创建目录列表
 - 1.7.6对新建的数据文件进行读取和写入
 - 1.7.7打开并追加到日志文件
 - 1.7.8向文件写入文本
 - 1.7.9从文件读取文本
 - 1.7.10从字符串中读取字符
 - 1.7.11向字符串写入字符
 - 1.8GDI+编程
 - 1.8.1介绍GDI+
 - 1.8.2GDI和GDI+之间的差异
 - 1.8.3GDI+命名空间
 - 1.8.4创建图形对象
 - 1.8.5Alpha混合

<<Windows程序设计与架构>>

1.8.6使用画笔

1.8.7使用钢笔

1.8.8绘制文本

1.8.9使用图像

1.8.10其他信息

1.9数据访问

1.9.1数据访问概述

1.9.2Windows窗体中的数据绑定

1.10.NET Framework

3.5的Windows窗体中的新增功能

.....

第2章Windows Form程序设计(相关知识案例分析)

第二部分：SQL Server与ADO.NET程序设计

第3章SQL Server与ADO.NET程序设计(相关知识体系系统学习)

第4章SQL Server与ADO.NET程序设计(相关知识案例分析)

第三部分：了解XML数据基本知识

第5章了解XML数据基本知识(相关知识体系系统学习)

第6章了解XML数据基本知识(相关知识案例分析)

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>