

<<Visual Basic.NET分布式>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic.NET分布式应用程序开发专业教程>>

13位ISBN编号：9787302082170

10位ISBN编号：7302082170

出版时间：2004-3-1

出版时间：清华大学

作者：何丽,张勇,方英兰

页数：312

字数：376000

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>

<<Visual Basic.NET分布式>>

内容概要

本书主要介绍如何利用Visual Basic.NET的分布式技术开发分布式应用程序。

全书分为四篇，共11章。

第一篇以应用程序体系结构变迁作为开篇，介绍分布式应用程序的概念、设计要求以及用Visual Basic.NET开发分布式应用程序的优势；第二篇介绍在Visual Basic.NET环境下开发分布式应用程序的基本技术，包括Visual Basic.NET的Windows界面设计技术，基本语法的改变及面向对象的编程等；第三篇讲述用Visual Basic.NET进行分布式应用开发的高级技术，包括数据访问技术ADO.NET、XML、Web Service及远程处理等高级技术。

第四篇主要以开发一个C/S和B/S混全模式的“分布式图书管理系统”为例，详细介绍Visual Basic.NET在分布式应用程序开发中的关键技术的具体应用。

本书特别适合于具备一定编程基础，但对Visual Basic.NET缺乏全面了解同时渴望熟练使用Visual Basic.NET进行分布式应用开发的中高级开发人员阅读。

<<Visual Basic.NET分布式>>

书籍目录

第一篇 Visual Basic.NET与分布式应用开发概述 第1章 分布式应用开发技术 1.1 分布式应用程序的认识 1.2 分布式应用体系结构的演变过程 1.3 分布式应用开发的要求 1.4 用Visual Basic.NET构建分布式应用的优势 1.5 本章小结第二篇 Visual Basic.NET分布式应用开发基本技术 第2章 .NET框架及其结构 2.1 .NET框架简介 2.2 程序集 2.3 命名空间 2.4 应用程序域 2.5 本章小结 第3章 Visual Basic.NET语言与语法的变化 3.1 Visual Basic.NET的新特性 3.2 声明语法的修改 3.3 结构声明的修改 3.4 变量作用域的修改 3.5 数组的修改 3.6 数据类型的修改 3.7 逻辑运算符的修改 3.8 过程的修改 3.9 事件异常处理的修改 3.10 控制语句的修改 3.11 类和结构的修改 3.12 本章小结 第4章 Windows应用与服务设计技术 4.1 Windows窗体概述 4.2 Visual Basic.NET新增控件 4.3 在Visual Basic.NET中自定义控件 4.4 Windows服务程序设计 4.5 本章小结 第5章 Visual Basic.NET面向对象设计技术实现 5.1 对OOP的基本认识 5.2 Visual Basic.NET中面向对象的实现 5.3 本章小结第三篇 Visual Basic.NET分布式应用开发高级技术 第6章 ADO.NET数据访问技术 6.1 ADO.NET概述 6.2 ADO.NET与ADO 6.3 .NET管理支持程序 6.4 ADO.NET的对象模型 6.5 控件与数据的绑定 6.6 ADO.NET与SQL Server数据库的综合实例 6.7 本章小结 第7章 .NET框架的XML技术 7.1 XML概述 7.2 .NET框架中的XML架构 7.3 文档对象模型 7.4 XML与ADO.NET的集成 7.5 本章小结 第8章 .NET框架的ASP.NET技术 8.1 ASP与ASP.NET 8.2 ASP.NET结构 8.3 Web窗体 8.4 Web服务 8.5 何时采用Web服务 8.6 本章小结 第9章 .NET框架的远程处理技术 9.1 远程处理概述 9.2 远程处理实例 9.3 .NET远程处理技术的体系结构 9.4 本章小结 第10章 .NET框架的安全性技术 10.1 安全性概述 10.2 代码访问安全性技术 10.3 权限和权限集 10.4 程序集权限 10.5 角色安全 10.6 CasPol的使用 10.7 本章小结第四篇 分布式图书管理系统解决方案案例剖析 第11章 分布式图书管理系统实例剖析 11.1 系统概述 11.2 系统总体分析与设计 11.3 中间业务逻辑层的设计与实现 11.4 服务器端设计与实现 11.5 Windows应用程序客户端的设计与实现 11.6 Web客户端设计与实现 11.7 本章小结

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>