

<<ASP.NET 技术内幕>>

图书基本信息

书名：<<ASP.NET 技术内幕>>

13位ISBN编号：9787115101945

10位ISBN编号：7115101949

出版时间：2002-4

出版时间：第1版 (2002年4月1日)

作者：沃利(Scott Worley)

页数：512

字数：803000

译者：王文龙

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>

<<ASP.NET 技术内幕>>

内容概要

本书简明扼要地介绍了ASP.NET中的新技术和概念，引导ASP开发人员平稳地过渡到ASP.NET。

本书分七部分，共17章。

第一部分概述了ASP.NET开发应用程序以及应用程序配置；第二部分概述了Web表单技术、语法和控件以及状态管理的概述和用途。

第三部分介绍了ASP.NET中的数据访问技术，包括如何访问数据库以及如何读写和操纵XML数据；

第四部分XML Web服务、应用程序安全、组件服务、消息接发服务、目录服务以及Web应用程序的国际化和本地化等内容；

第五部分介绍了缓存控制、用户控件、自定义控件以及移动设备Wrb开发；

第六部分使用本书介绍的各种技术开发子一个完整的在线项目管理应用程序；最后一部分是附录，简要地介绍了ASP.NET支持的HTML服务器控件、ASP服务器控件、移动设备控件并提供了有关NET平台的住处资源。

本书是为经验丰富的软件和Web开发人员编写的，书中准确而简练地介绍了ASP.NET中的技术和概念；最后则使用介绍堵塞的各种技术创建了一个完整的在线项目管理应用程序。

通过阅读本书，读者能够将已有的ASP技能应用于ASP.NET中，同时充分利用ASP.NET提供的新功能。

<<ASP.NET 技术内幕>>

作者简介

作者Scott Worley是一位IT咨询人员，擅长基于Microsoft的技术和SCLC项目管理，住在加拿大的蒙特利尔。

在过去的10年中，他使用最新的技术开发过许多前沿项目；当前则致力于.NET 框架和相关技术的研究，重点是ASP.NET、Commerce Server、SQL Server以及各种分布式桌面和移动设

<<ASP.NET 技术内幕>>

书籍目录

第一部分 ASP.NET简介 第1章 ASP.NET概述 1.1 ASP.NET 1.2 .NET基类库 1.3 ASP.NET Web应用程序的配置 1.4 会话和状态管理 1.5 缓存管理 1.6 ASP.NET Web应用程序开发层 1.7 Web表单 1.8 XML Web服务 1.9 COM/COM+互操作性和组件服务 1.10 ADO.NET 1.11 从传统ASP到ASP.NET的迁移 1.12 国际化和本地化 1.13 更高的安全性 第2章 使用ASP.NET开发应用程序 2.1 应用程序设置文件 2.2 页面语法 2.3 ASP.NET中常用的对象和类 2.4 跟踪ASP.NET应用程序 2.5 ASP.NET迁移方面的问题 2.6 总结 第3章 配置ASP.NET应用程序 3.1 部署web.config配置文件 3.2 使用配置段 3.3 分析system.web配置段 3.4 总结 第二部分 ASP.NET核心 第4章 基于Web表单的开发 4.1 Web表单简介 4.2 Web表单架构 4.3 代码与用户界面的分离 4.4 服务器控件 4.5 验证控件 4.6 总结 第5章 ASP.NET中的状态管理 5.1 何为状态管理 5.2 使用ASP.NET应用程序状态管理 5.3 总结 第三部分 ASP.NET和数据访问 第6章 在ASP.NET应用程序中使用ADO.NET 6.1 从基于Web的角度认识数据访问 6.2 ADO与ADO.NET 6.3 使用主要的ADO.NET对象 6.4 创建面向数据的Web表单 6.5 支持事务的ASP.NET应用程序 6.6 总结 第7章 在ASP.NET应用程序中使用XML 7.1 XML文档结构 7.2 如何在ASP.NET中使用XML 7.3 其他XML技术 7.4 在应用程序中使用XML 7.5 真实范例 7.6 总结 第四部分 高级技术 第8章 使用ASP.NET开发XML Web服务 8.1 XML Web服务简介 8.2 在XML Web服务中使用SOAP工具包 8.3 XML Web服务发现——为服务做广告 8.4 在ASP.NET页面中使用XML Web服务 8.5 总结 第9章 确保ASP.NET应用程序的安全 9.1 ASP.NET安全特性概述 9.2 在ASP.NET应用程序中使用安全特性 9.3 ASP.NET安全性内幕 9.4 安全性方面的其他考虑 9.5 总结 第10章 在ASP.NET中使用组件服务 10.1 什么是组件服务 10.2 在ASP.NET应用程序中使用组件服务 10.3 业务对象 10.4 使用业务对象 10.5 服务组件 10.6 总结 第11章 在ASP.NET中使用消息服务 11.1 消息接发系统简介 11.2 使用Windows 2000管理MSMQ消息队列 11.3 .NET消息接发服务的体系结构 11.4 使用MSMQ和.NET完成任务 第12章 在ASP.NET中使用目录服务 12.1 目录服务简介 12.2 活动目录的工作原理 12.3 活动目录的优点 12.4 活动目录技术小结 12.5 总结 第13章 ASP.NET应用程序的国际化和本地化 13.1 什么是本地化 13.2 ASP.NET Web应用程序的本地化 13.3 总结 第五部分 高级Web表单 第14章 ASP.NET中的缓存控制 14.1 ASP.NET的缓存管理 14.2 页面输出缓存 14.3 片段缓存(部分页面缓存) 14.4 请求缓存 14.5 总结 第15章 创建用户控件和自定义控件 15.1 用户控件 15.2 自定义控件简介 15.3 总结 第16章 使用ASP.NET进行移动设备开发 16.1 无线应用协议(WAP) 16.2 无线标记语言(WML) 16.3 ASP.NET 16.4 总结 第六部分 应用程序开发范例 第17章 综合性范例 17.1 ProjectPal应用程序 17.2 安装ProjectPal应用程序 17.3 ProjectPal的功能 17.4 应用程序的体系结构 17.5 ProjectPal服务层 17.6 ProjectPal客户接口 17.7 ProjectPal中的数据库 17.8 ProjectPal组件 17.9 ProjectPal的源代码 17.10 总结 第七部分 附录 附录A .NET概述 附录B 常用ASP.NET对象参考 附录C 常用ADO对象参考 附录D HTML服务器控件参考 附录E ASP服务器控件参考 附录F Microsoft移动Internet工具包 附录G .NET资源列表

<<ASP.NET 技术内幕>>

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>