ASP.NET3.5构建Web2.0门户站点



ASP.NET3.5构建Web2.0门户站点 下载链接1

著者:Omar AL Zabir

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787111239949

如果您认为自己的ASP. NET应用已经非常熟练,那么请在阅读完本书后再次进行确认。这本特别的指南提供了高级的站点构建技术,如ASP. NET 3. 5以及其他前沿的微软技术。它将指导您开发出一个坚如磐石的Web门户站点以经受住每天数百万次的访问,同时能够在扩展性和安全性的双重压力下生存下来。这个门户站点不仅能作为客户量巨大的站点的主页,还可以作为企业传递强大内容集合的平台。

本书由Pageflakes公司CTO及合伙创始人Omar AL Zabir编著,全书展示了如何应用ASP. NET 3. 5、ASP. NET AJAX、Windows Workflow Foundation、LINQ以及ASP. NET 3. 5来开发一个类似于My Yahoo!、iGoogle以及Pageflakes这样的站点。由Zabir构建的一个开源的而且基于AJAX 应用的Portal原型(在线访问地址为www.dropthings.com)贯穿本书始终,并引领您解决在设计架构上面临的挑战,同时,本书还探讨了很多高级主题:高级AJAX应用、性能优化技术以及服务端扩展性等。

您将从本书中了解到:

采用流行的N层、基于Widget部件的应用程序模型实现一个低耦合的系统架构。

提供页面上的拖拽功能,并使用ASP. NET 3.5来构建Web层的服务端部分。..

使用LINQ构建数据访问层以及使用Windows Workflow Foundation以工作流集合的方式来构建业务层。

为提高性能和实现更高效率的缓存功能,采用JavaScript来构建基于客户端的Widget部件。

深度挖掘ASP. NET

AJAX框架所提供的最大性能,使站点运行得更快、用户体验更高、可扩展性更强。

构建一个自定义的Web服务调用处理程序来克服在ASP. NET AJAX 1. 0中实现异步、事务化以及缓存友好的Web服务调用出现的缺陷。

作者介绍:

Omar AL Zabir, 大名鼎鼎的pageflakes站长。

目录:

ASP.NET3.5构建Web2.0门户站点 下载链接1

标签

ASP.NET

Web开发

软件

Web2.0

O'Reilly

门户

Omar

17		7	1	汄		
	$\overline{}$				۲,	

几年前读的书,结合具体的场景来使用技术,现有的框架不能满足则去扩展,蛮好的。

ASP.NET3.5构建Web2.0门户站点_下载链接1_

书评

A OD NIETO E1677111 | 0

ASP.NET3.5构建Web2.0门户站点_下载链接1_