

基于WebMatrix的轻量级Web开发

十、WebMatrix与ASP.NET MVC

邹健

Blog : <http://www.cnblogs.com/chsword>

Email: chsword@126.com

Microsoft



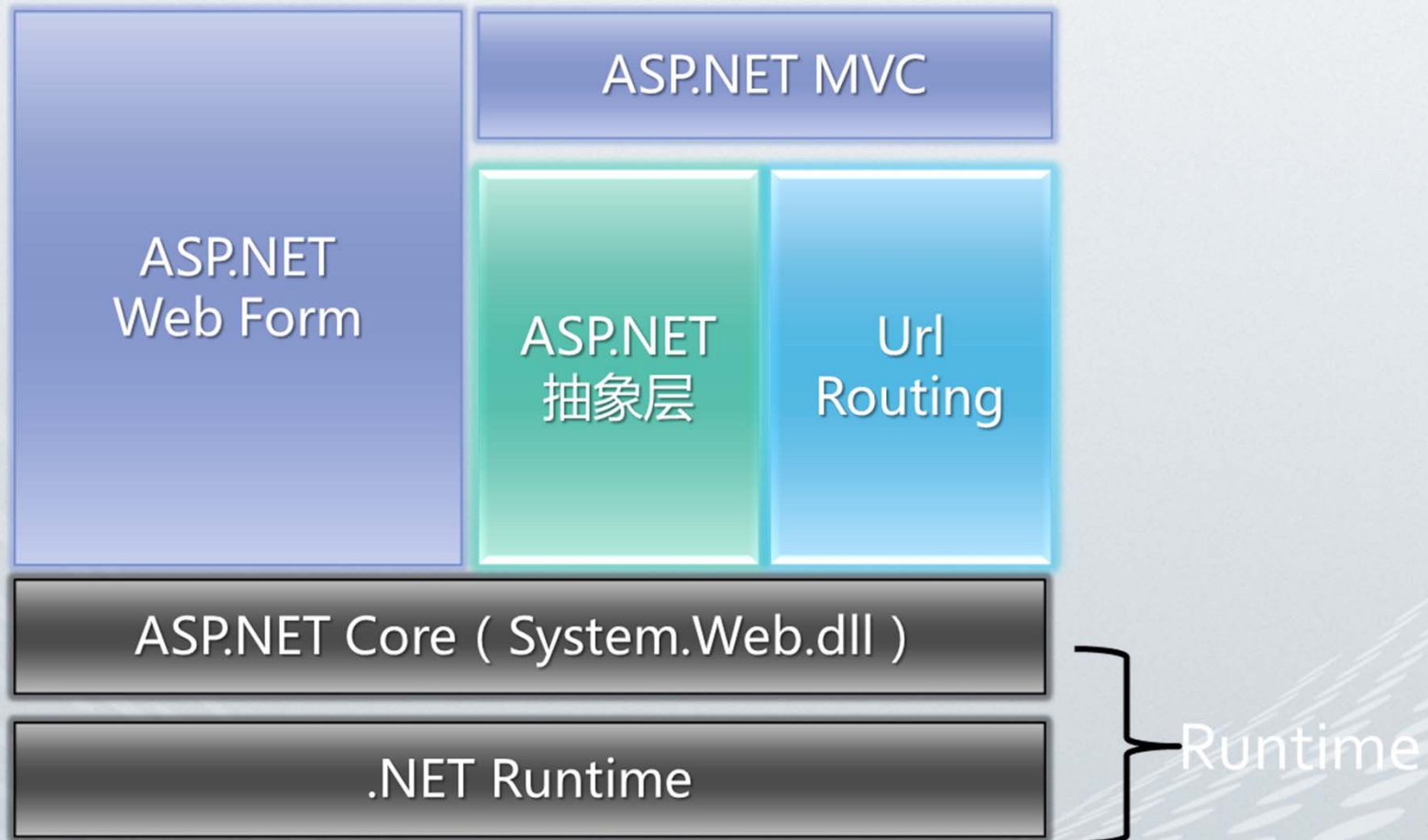
今日内容

1. ASP.NET MVC 简介
2. ASP.NET MVC 中对Razor的支持
3. ASP.NET MVC 中使用Razor的不同



ASP.NET MVC简介

ASP.NET MVC 框架

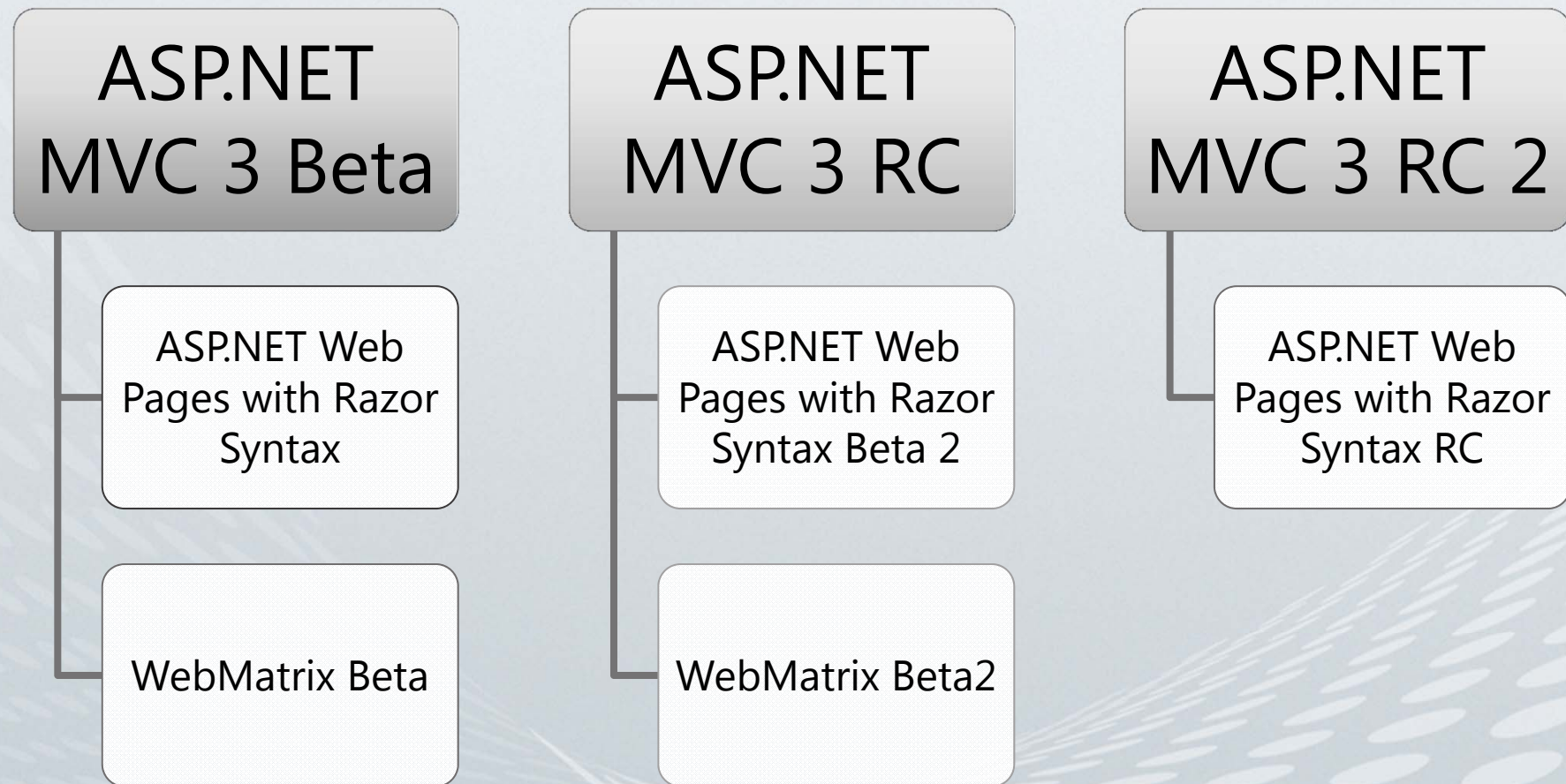


ASP.NET MVC的优点

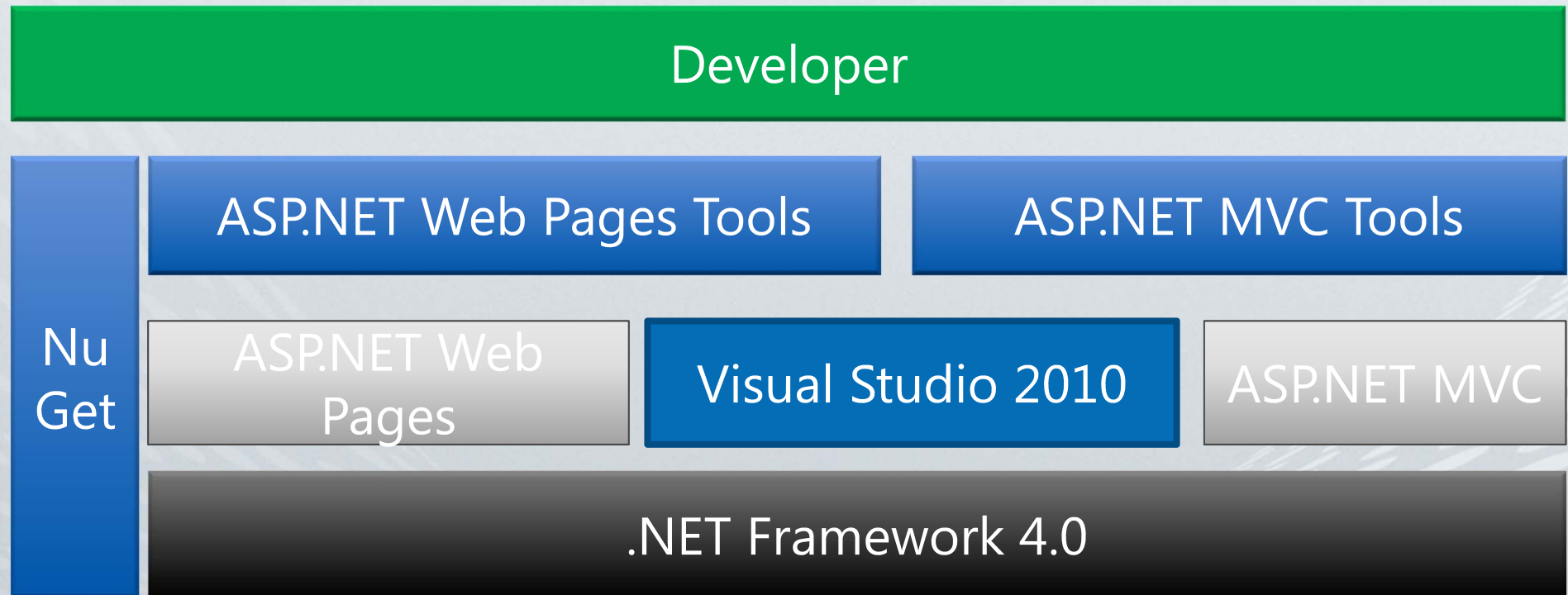
- 关注点分离
- 可测试性
- 由社区驱动
- 重于约定和共识

ASP.NET MVC 中对Razor的支持

ASP.NET MVC 3 对 Razor 的支持



Visual Studio 2010对Razor支持



ASP.NET MVC 中使用Razor的不同

与WebMatrix使用的不同之处

- ASP.NET MVC 中的Helper
- View传值
- 子页面及母板页使用的不同

ASP.NET MVC中的Helper

- UrlHelper 来输出Routing规则的URL
- HtmlHelper 来输出Html
- AjaxHelper 来输出Ajax的一些操作

ASP.NET MVC 中向View的传值

- 使用ViewData进行传值
- 使用ViewBag进行传值
- 使用TempData进行传值

子页面及母板页使用的不同

- 母板页可以在Action中指定
- 子页面可以通过Helper输出
- 子页面可以拥有Action的逻辑



© 2009 Microsoft Corporation. All rights reserved. Microsoft, MSDN, the MSDN logo, and [list other trademarks referenced] are trademarks of the Microsoft group of companies. The information herein is for informational purposes only and represents the current view of Microsoft Corporation as of the date of this presentation. Because Microsoft must respond to changing market conditions, it should not be interpreted to be a commitment on the part of Microsoft, and Microsoft cannot guarantee the accuracy of any information provided after the date of this presentation. MICROSOFT MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS, IMPLIED, OR STATUTORY, AS TO THE INFORMATION IN THIS PRESENTATION.