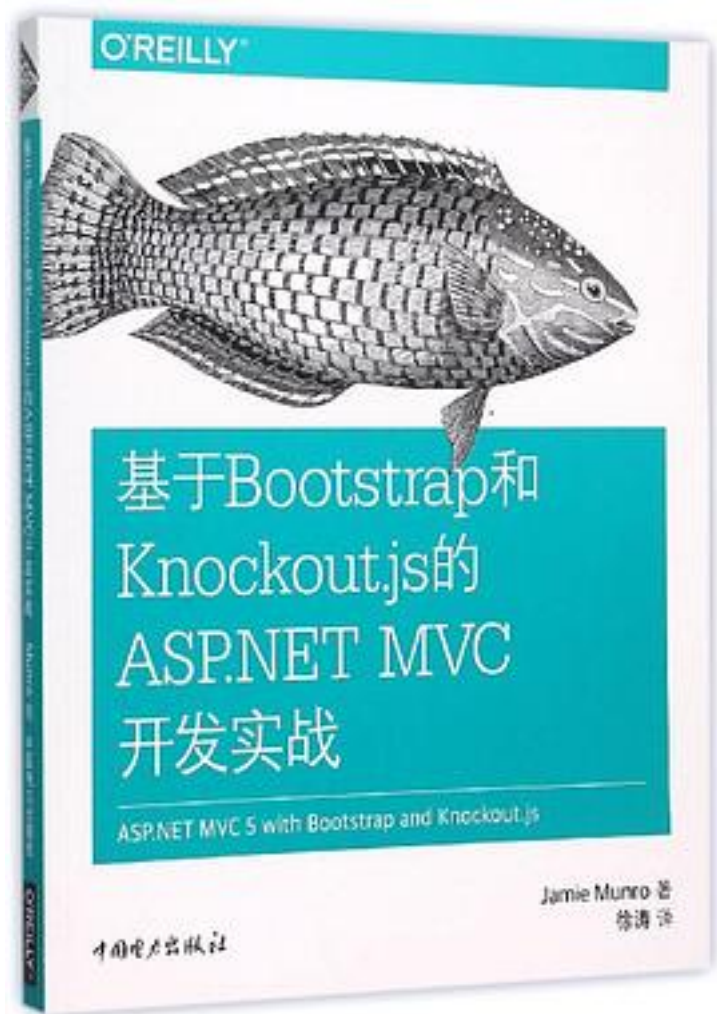


基于Bootstrap和Knockout.js的ASP.NET MVC开发实战



[基于Bootstrap和Knockout.js的ASP.NET MVC开发实战_下载链接1_](#)

著者:(美)杰米·蒙诺(Jamie Munro)

出版者:中国电力出版社

出版时间:2015-12-1

装帧:平装

isbn:9787512384149

利用动态服务端Web内容和响应Web设计共同构建的网站，在任何分辨率、桌面或移动设备下都可以进行良好的显示。通过本书的实践应用，你将可以学习对ASP.NET MVC服务端语言、Bootstrap前端框架和Knockoutjs——Model-View-ViewModel模式的JavaScript实现的组合使用。

作者Jamie

Munro介绍了这些用于构建复杂表单的技术以及其他一些相关技术。在本书结尾，有经验和有抱负的Web开发人员都将学习如何构建一个完整的购物车，该购物车演示了这些技术在一个相互影响的、动态的和响应式Web应用程序中是如何进行交互的。

■ 通过ASP.NET

MVC5、Bootstrap及Knockout.js的组合，构建组织良好、且易于维护的Web应用程序。

■ 利用ASP.NET MVC

5构建服务端Web应用程序，与数据库进行交互，并动态渲染HTML。



利用Bootstrap创建在各种现代设备上都可以渲染的响应式视图，我们可能再也不需要CSS编码了。



添加Knockout.js，通过流行的客户端交互（由服务端Web程序进行驱动）可以增强响应式Web设计。

作者介绍:

Jamie

Munro，有15年以上的网站开发和Web应用开发的经验。在过去的几年里，他积极指导年轻的开发人员来增强他们的web开发技能。Jamie的网站（<http://www.endyourif.com>）旨在通过网上示例帮助Web开发人员进一步提升他们的经验。

目录: 前言

第VI部分入门指南

第1章MVC介绍

创建第VI个项目

分析HomeController

分析View

理解URL结构

小结

第2章Bootstrap介绍

默认菜单

含有下拉列表和搜索框的菜单

按钮

警告框

主题

小结

第3章Knockout.js介绍

安装Knockout.js

基本示例

何为MVVM?

创建ViewModel

小结

第4章数据库应用
Entity Framework介绍
Code First
Database First
创建测试数据
小结
第二部分数据处理
第5章表的查询、排序、分页
Author查询
Author排序
Author分页
小结
第6章表单处理
在表单中集成Knockout
共享View和ViewModel
在模态框中进行删除操作
空表格
小结
第7章服务器端ViewModel
为什么要创建服务器端ViewModel?
AuthorViewModel
更新Authors列表
更新Add/Edit表单
更新Delete模态框
小结
第8章Web API介绍
安装Web API
更新Authors列表
更新Authors的Add/Edit表单
小结
第三部分代码架构
第9章创建全局过滤器
Authentication过滤器
Authorization过滤器
Action过滤器
Result过滤器
Exception过滤器
Web API全局验证
用Result过滤器进行自动映射
Web API错误处理
MVC错误处理
小结
第10章添加验证与授权
Authentication概述
Authorization概述
实现一个Authentication过滤器
实现一个Authorization过滤器
小结
第11章使用Attribute定义URL路由
Attribute路由基础知识
路由前缀
路由约束
小结
第12章胖模型、瘦控制器

关注点分离
服务与行为
小结
第四部分应用实例
第13章构建购物车
购物车需求
购物车项目
JavaScript捆绑与ZUI小化
小结
第14章构建数据模型
Code—First模型
定义DbContext并初始化数据
视图模型
小结
第15章布局实现
共享布局
购物车摘要
分类菜单
小结
第16章图书列表
主页
特色图书
按分类筛选图书
小结
第17章添加购物车
图书详情
自定义组件和自定义绑定
保存购物车项
小结
第18章更新或删除购物车
购物车详情
购物车详情上的Knockout应用
完成购物车
小结
• • • • • ([收起](#))

[基于Bootstrap和Knockout.js的ASP.NET MVC开发实战_下载链接1_](#)

标签

编程

web编程

bootstrap

MVC

.NET

程序设计

技术

作者挺用心的

评论

之前由于项目时间紧，主要挑其中MVC来看，觉得讲的少用处不大。现在补充一下，这本书是最近看到的最好的技术书，尤其在前端使用knockout实现mvvm，大大降低了代码量和耦合度。bootstrap基本上让我们从css中解脱出来。所以这三种技术的组合非常好，只是学习难度比较大。

我买这本书主要是因为书名中包含Knockout.js。其实蛮好的一本小数，写的也很实用。然而引进到国内已经是16年了，我17年买的，当年因为工作变动就没看，18年再拿出来看的时候，发现书名中的三项技术都有点过时了，但我还是粗略的看了一遍。再次印证了搞技术英语的重要性。

2016年一刷，2018年二刷，2020年三刷。
书是好书，实战性强。但是自该书出版之日至今已有数年时间，示例代码难免有滞后性。用时两周敲完书里两个实例程序，感觉好累。对Knockout.js不熟悉。如果要把两个示例迁移到.NET Core/.NET 5，怕是要四刷。

[基于Bootstrap和Knockout.js的ASP.NET MVC开发实战_下载链接1_](#)

书评

[基于Bootstrap和Knockout.js的ASP.NET MVC开发实战_下载链接1](#)