

《Node应用程序构建》

图书基本信息

书名：《Node应用程序构建》

13位ISBN编号：9787115346291

出版时间：2014-3-1

作者：[美] Mike,Wilson

译者：林冀，范俊，张鹏

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《Node应用程序构建》

内容概要

Node.js是一套用来编写高性能网络服务器的JavaScript工具包。Backbone.js是面向客户端的JavaScript框架。MongoDB是一种NoSQL的数据库。三者结合使用，可以构建出高效的Web引用。

《Node应用程序构建——使用MongoDB和Backbone》分为两部分，共10章。第一部分包括第1到4章，概述了Node.js、MongoDB和Backbone.js的核心技术。第二部分包括第5章到第10章，介绍如何使用这些工具去构建一个具有社交网络风格的网站。如果是刚开始学习，建议先从第一部分获取一些背景知识，然后在第二部分深入学习。如果你已经熟悉JavaScript，可以直接跳过第一部分，会发现第二部分中的例子也是可以理解的。

《Node应用程序构建——使用MongoDB和Backbone》可以作为学习和掌握Node.js、Backbone.js和MongoDB的实践教程，也适合对这几种技术感兴趣的读者阅读参考。

书籍目录

目 录

第一部分 Node . js、 Backbone . js和MongoDB简介

第1章 介绍与总览 2

1.1 打造一个社交网络 3

1.2 模型-视图-控制器(MVC) 3

1.3 纯JavaScript 4

第2章 Node . js 5

2.1 安装Node . js 5

2.2 Express 6

模板 8

2.3 事件 10

2.4 Socket . io 12

2.5 模块与CommonJS 14

第3章 Backbone . js 16

3.1 模型 16

3.2 视图 17

3.3 集合 20

3.4 路由和历史 21

第4章 MongoDB 23

4.1 数据访问 23

4.1.1 写入 24

4.1.2 查询 27

4.1.3 索引 28

4.1.4 映射规约 29

4.2 携手Node . js 31

4.3 并发访问 31

第二部分 建立社交网络

第5章 创建项目 36

5.1 目录结构 36

文件列表 37

5.2 包定义 38

5.3 网站服务器 39

5.3.1 索引模板 41

5.3.2 应用程序JavaScript 42

5.3.3 应用程序类 43

5.3.4 索引视图对象 43

第6章 认证 45

6.1 账户 45

6.2 路由 48

6.2.1 身份验证 49

6.2.2 身份验证处理程序 50

6.3 注册 51

6.3.1 注册模版 51

6.3.2 注册处理程序 53

6.4 登录 54

6.4.1 登录模板 54

6.4.2 登录处理程序 56

6.5	忘记口令	57
6.5.1	忘记口令模板	57
6.5.2	忘记口令处理程序	58
6.6	重置口令	60
6.6.1	重置口令模板	60
6.6.2	重置口令处理函数	61
6.7	整合	62
	Node.js	62
第7章	用户界面	65
7.1	账户明细	65
7.1.1	账户明细模板	66
7.1.2	账户明细处理程序	67
7.2	联系人列表	68
7.3	活动流	69
7.3.1	活动流模板	69
7.3.2	活动流处理程序	72
7.4	数据模型	73
7.5	整合	76
7.5.1	Backbone	76
7.5.2	Node.js	78
第8章	交朋友	82
8.1	联系人列表	82
8.1.1	联系人列表模板	82
8.1.2	联系人列表处理程序	86
8.2	添加联系人	87
8.2.1	添加联系人模板	87
8.2.2	添加联系人处理程序	89
8.3	删除联系人	91
8.3.1	删除联系人模板	91
8.3.2	删除联系人处理程序	92
8.4	评论	93
8.4.1	评论模板	94
8.4.2	评论处理程序	96
8.5	整合	97
8.5.1	Backbone	97
8.5.2	Node.js	99
第9章	聊天	109
9.1	重构	109
9.2	连接到聊天服务器	110
9.2.1	Backbone	111
9.2.2	Node.js	113
9.3	发送和接收聊天消息	114
9.3.1	Backbone	116
9.3.2	Node.js	121
9.4	整合	121
9.4.1	Backbone	121
9.4.2	Node.js	125
第10章	实时互动	134
10.1	增加自定义事件	134

10.1.1	触发事件	135
10.1.2	添加监听器	135
10.2	联系人登录通知	137
10.2.1	Backbone.js	137
10.2.2	Node.js	139
10.3	状态更新	141
10.3.1	Backbone.js	141
10.3.2	Node.js	143
10.4	整合	144
10.4.1	Backbone.js	144
10.4.2	Node.js	155
10.4.3	静态文件	166

《Node应用程序构建》

精彩短评

1、东一榔头西一锤子，还没出现的东西在前面在讲到了，看这书要先自己把源码给看了才行，不然看得云里雾里，都不知道怎么冒出来的。另外光靠书里介绍的那点Backbone和MongoDB是不够的。这书其实应该说是Backbone的应用书。

《Node应用程序构建》

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:www.tushu111.com