

Ruby on Rails Web开发学习实录



[Ruby on Rails Web开发学习实录_下载链接1](#)

著者:祝红涛//于利敏//武迪

出版者:清华大学

出版时间:2011-8

装帧:

isbn:9787302259688

《Ruby on Rails Web开发学习实录》讲述了：在目前的主流Web开发技术中，基于Ruby语言的Rails框

架是做网站开发速度最快的工具。它可以达到J2EE框架开发速度的5~10倍，并且代码量也非常少。另外由于代码量的大幅度减少，整个网站维护的工作量也大大降低。

《Ruby on Rails Web开发学习实录》基于Ruby 1.9.2和Rails 3.0.3全面探讨Ruby On Rails框架的组成部分。全书共分17章，主要内容包括：搭建Ruby On Rails开发平台、Ruby语言的基础知识(像控制语句、面向对象、数组和块等)、文件处理、数据库持久化、Rails控制器和路由、视图模板以及发送邮件和Ajax等。

《Ruby on Rails Web开发学习实录》适合准备学习或了解Ruby语言和Rails框架的各层次读者阅读。

作者介绍:

目录: 第1章 高兴并快乐地学习Ruby 1.1 为什么说高兴并快乐地学习Ruby 视频教学: 11分钟 1.2 怎么看待Ruby on Rails 视频教学: 8分钟 1.3 搭建RoR开发环境 视频教学: 6分钟 1.3.1 基础知识——下载Ruby和Rails 1.3.2 实例应用 1.3.3 实例分析 1.4 选择一款Ruby开发工具 视频教学: 10分钟 1.4.1 基础知识——安装SciTE 1.4.2 基础知识——安装RadRails 1.4.3 实例描述 1.4.4 实例应用 1.4.5 运行结果 1.4.6 实例分析 1.5 自己动手编译Ruby程序 视频教学: 13分钟 1.5.1 基础知识——手动编译Ruby程序 1.5.2 实例描述 1.5.3 实例应用 1.5.4 运行结果 1.5.5 实例分析 1.6 实现计算器 视频教学: 8分钟 1.6.1 实例应用 1.6.2 运行结果 1.6.3 实例分析 1.7 常见问题解答 1.7.1 Ruby工具使用问题 1.7.2 SciTE编辑器中文乱码的解决方案 1.7.3 Ruby on rails 的安装问题 1.8 习题第2章 轻松征服Ruby 2.1 为游戏对象设置生命值 视频教学: 8分钟 2.1.1 基础知识——常量的使用 2.1.2 实例描述 2.1.3 实例应用 2.1.4 运行结果 2.1.5 实例分析 2.2 在项目中访问变量 视频教学: 8分钟 2.2.1 基础知识——变量的使用 2.2.2 实例描述 2.2.3 实例应用 2.2.4 运行结果 2.2.5 实例分析 2.3 比较对象或内容 视频教学: 13分钟 2.3.1 基础知识——数据类型的使用 2.3.2 实例描述 2.3.3 实例应用 2.3.4 运行结果 2.3.5 实例分析 2.4 计算乘方运算的值 视频教学: 6分钟 2.4.1 基础知识——算术运算符 和赋值运算符 2.4.2 实例描述 2.4.3 实例应用 2.4.4 运行结果 2.4.5 实例分析 2.5 使用位运算符 视频教学: 8分钟 2.6 辨别该数值是否属于一个范围 视频教学: 8分钟 2.6.1 基础知识——比较运算符和逻辑运算符 2.6.2 实例描述 2.6.3 实例应用 2.6.4 运行结果 2.6.5 实例分析 2.7 判断用户是否通过审核……第3章 操作Ruby数据第4章 Ruby中一切皆对象第5章 Ruby丰富多彩的高级功能第6章 教你操作文件和目录第7章 使用Ruby实现数据持久化第8章 创建Web应用程序起步——Rails框架基本使用第9章 使用ORM框架实现数据持久化第10章 高级数据持久层技术第11章 使用控制器控制页面定向连接第12章 保持视图页面的简单性第13章 页面之间的信息交流第14章 在页面上实现异步交互数据第15章 Ruby On Rails还能干什么第16章 鲜花商城网站第17章 博客系统附录 参考答案
• • • • • [\(收起\)](#)

[Ruby on Rails Web开发学习实录 下载链接1](#)

标签

Ruby

,rails

互联网

ruby

rails在线读

Linux

评论

对Ruby的介绍是类似基本书中比较好的。

网上买的这本书，看完了，内容较全，但不是很ruby 风格

基本都是抄的，然后自己在电脑上跑一遍截个图

讲的很详细，很适合初学者

[Ruby on Rails Web开发学习实录_下载链接1](#)

书评

Very useful for beginner, basic explanation with optimization examples. I think it's better practise with read step by step.

[Ruby on Rails Web开发学习实录 下载链接1](#)