

我们都是和自己赛跑的人~为中国IT发展尽自己一份力！

关注：系统分析，架构设计，领域驱动，设计模式，微服务，分布式，数据库集群，容器技术，持续集成/交付，自动化测试

开发语言：.Net, .NetCore, Java(springboot,springcloud), Python, Node.js, Javascript(knockoutjs,angular,vue,react)

我的传记：《我的那些年》

大叔文章系列：《Java-Springboot》 《Lind.DDD敏捷领域驱动框架》 《DotNetCore跨平台》 《Docker学习笔记》 《mongodb学习笔记》 《redis学习笔记》 《设计模型》 《架构,改善即有代码的设计》

博客园

首页

新随笔

订阅

管理

随笔-1307 文章-0



姓名：张占岭（仓储大叔,Lind）

荣誉：多年微软MVP

信仰：没有人能随随便便成功

追求：代码之美

职位：架构师/分析师/讲师

经历：12年开发经验

大叔QQ：853066980

指导QQ：712611487

著作：《我的那些年》

原创：Lind.DDD/Core

MVP履历(.net,java)

2017年在张善友建议下申请MVP！

2017年微软最有价值专家

2018年微软最有价值专家

csdn

infoq

github

dzone

cnblogs

codeplex

stackoverflow leetcode



博客统计

昵称：张占岭

园龄：9年

粉丝：3617

关注：40

HandlerInterceptor拦截实现对PathVariable变量的读取

Http请求拦截作用

- 拦截后可以修改请求体
- 拦截后可以作一些其它统一的操作

问题提出

对于很多时间需要拦截很多Http请求，然后去获取一些参数，这些参数可能是querystring串，也可能是路由上的字符，对于前者HandlerIn的request对象有自己的方法，而对于后者，需要我们特殊处理一下，也就晃今天要说的内容。

添加拦截器

这个在百度上查了很多文章，都说不能实现，而在bing上查了一下马上找到答案！还是要感谢微软！

地址：<https://stackoverflow.com/questions/12249721/spring-mvc-3-how-to-get-path-variable-in-an-interceptor>

```
/**
 * 进行处理器拦截，action之前执行
 */
* @param request
* @param response
* @param handler
* @return
* @throws Exception
*/
@Override
public boolean preHandle(HttpServletRequest request, HttpServletResponse response, Object handler)
    throws Exception {
    switch (request.getMethod()) {
        case "POST":
        case "PUT":
        case "DELETE":
            Map pathVariables = (Map) request.getAttribute(HandlerMapping.URI_TEMPLATE_VARIABLES_ATTRIBUTE);
            String value = (String) pathVariables.get("code");
            YearMonth accountPeriod = YearMonth.parse(request.getParameter("accountPeriod"));
            if (value == "1") {
                return false;//value为1请求结束
            }
            break;
        default:
            break;
    }
    return true;
}
```

添加注册组件

注册组件里可以控制你要拦截的地址，这是很重要的，我们没必要拦截所有请求！

```
@Configuration
public class WebAppConfigurer extends WebMvcConfigurerAdapter {

    @Override
    public void addInterceptors(InterceptorRegistry interceptorRegistry) {

        //多个拦截器组成一个拦截器链
        //addPathPatterns 用于添加拦截规则
        //excludePathPatterns用于排除拦截规则
    }
}
```

<https://www.cnblogs.com/lori/p/9255298.html>

1/3

+加关注

最新随笔

1. java-spring-ioc的使用

2. java-api返回值的标准化

3. java8的函数式接口

4. redis使用场景和java测试案例

5. springboot~注册bean的方法

随笔分类(1923)

.Net Core(58)

ASP.NET(139)

Aspect(14)

C#(248)

Dapper(1)

DDD(领域驱动)(32)

Docker(39)

Entity Framework(89)

IoC(控制反转)(16)

Java(86)

Javascript(133)

k8s(1)

LINQ(51)

Linux(35)

MongoDB(38)

MVC(193)

MVVM(26)

Nginx(7)

NodeJS(19)

Objective-C(iOS)(1)

Orchard(2)

Python

Redis(28)

TDD(测试驱动开发)(8)

Thrift(5)

vue&react(2)

WCF

WebApi(22)

WebService(5)

WebSocket(2)

Xamarin(12)

不说技术(38)

持续集成CI/CD(27)

大牛的文章(2)

大数据&集群(8)

代码重构(8)

分布式文件存储(DFS)(5)

集群与高可用

开发工具(25)

面向对象(77)

面向服务(10)

区块链(1)

全文检索(5)

日志搜集(ELK)(6)

设计模式(21)

数据库(52)

算法与数据结构(22)

网络编程(6)

微服务(8)


系统架构(245)

```
interceptorRegistry.addInterceptor(new ValidateDataInterceptor()).addPathPatterns("/**");
//设置（模糊）匹配的url
// List<String> urlPatterns = Lists.newArrayList();
// urlPatterns.add("/api/v1/goods/*");
// urlPatterns.add("/api/v1/userinfo/*");
super.addInterceptors(interceptorRegistry);
}
```

感谢各位阅读！

作者：仓储大叔，张占岭，
荣誉：微软MVP
QQ：853066980

支付宝扫一扫，为大叔打赏！



分类: Java

好文要顶

关注我

收藏该文







张占岭
关注 - 40
粉丝 - 3617

+加关注

« 上一篇: 大叔来说说Markdown的使用
» 下一篇: HandlerInterceptor里@Autowired对象为空的解决方法

posted @ 2018-07-02 18:54 张占岭 阅读(608) 评论(0) 编

[刷新评论](#) [刷新页面](#)

- 注册用户登录后才能发表评论，请 [登录](#) 或 [注册](#)，[访问网站首页](#)。
- 【课程】开学季给程序员们送福利啦！限量X-box等你来拿！
- 【推荐】超50万C++/C#源码: 大型实时仿真组态图形源码
- 【推荐】百度云“猪”你开年行大运，红包疯狂拿
- 【活动】2019开源技术盛宴(6.24~26上海世博中心)
- 【推荐】55K刚面完Java架构师岗，这些技术你必须掌握

消息中间件(18)

异步和并行(18)

异常错误与解决(5)

知其所以然(4)

积分与排名

积分 - 1897616

排名 - 27

阅读排行榜

1. WebApi系列~通过HttpClient来调用
Web Api接口(66925)

2. WebApi系列~基于RESTful标准的
Web Api(48198)

3. WebApi系列~通过HttpClient来调用
Web Api接口~续~实体参数的传递
(47188)

4. JS~字符串长度判断，超出进行自动
截取（支持中文）(43238)

5. NodeJS系列~第四个小例子，
NodeJs处理Get请求和Post请求
(40063)

评论排行榜

1. WebApi系列~安全校验中的防篡改和
防复用(51)