

扫码关注



面试题 获取最新版面试题

# 第三版: SpringMVC 35 道

#### 什么是 Spring MVC? 简单介绍下你对 Spring MVC 的理解?

Spring MVC 是一个基于 Java 的实现了 MVC 设计模式的请求驱动类型的轻量级 Web 框架,通过把模型-视图-控制器分离,将 web 层进行职责解耦,把复杂的 web 应用分成逻辑清晰的几部分,简化开发,减少出错,方便组内开发人 的配合。

## Spring MVC 的优点

- 与 Spring 框架集成 (如 loC 容器、AOP 等)
- 清晰的角色分配: 前端控制器(dispatcherServlet), 请求到处理器映射 (handlerMapping), 处理器适配器 (HandlerAdapter), 视图解析器 (ViewResolver)

#### Spring MVC 的主要组件?

前端控制器 DispatcherServlet (不需要程序员开发)



## 微信搜一搜 🔾 磊哥聊編程

## 扫码关注



接收请求、响应结果,相当于转发器,有了 Dispatcher Servlet 就减少了其它组 件之间的耦合度。

处理器映射器 HandlerMapping (不需要程序

作用:

处理器适配器 HandlerAdapter

注意:

在编写 Handler 的时候要按照 Handler Adapter 要求的规则去编写,这样适配器 HandlerAdapter 才可以正确的去执行 Handler.

- 处理器 Handler (需要程序员开发
- 视图解析器 ViewResolver (不需要程序员开发)

作用:

视图 View(需要程序员开发 jsp)

(jsp, freemarker,

#### 什么是 DispatcherServlet



### 🧀 微信搜一搜 🔾 磊哥聊編程

# 扫码关注



面试题 获取最新版面试题

Spring的 MVC框架是围绕 DispatcherServlet来设计的,它用来处理所有的 HTTP 请求和响应。

# 什么是 Spring MVC 框架的控制器?

控制器提供一个访问应用程序的行为,此行为通常通过服务接口实现。 析用户输入并将其转换为一个由视图呈现给用户的模型。Spring 用-的方式实现了一个控制层,允许用户创建多种用途的控制器。

#### Spring MVC 的控制器是不是单例模式,如果是,有什么问题,怎

答:

是单例模式,所以在多线程访问的时候有线程安全问题,不要用同步,会影响性能的, 解决方案是在控制器里面不能写字段。

请描述 Spring MVC 的工作流程? 描述

DispatcherServlet 的工作流程?



#### 微信搜一搜 〇 磊哥聊编程



#### 获取最新版面试题



- 用户发送请求至前端控制器 DispatcherServlet;
- DispatcherServlet 收到请求后,调用 HandlerMapping 处理器映射器, 求获取 Handle;
- 3、 处理器映射器根据请求 url 找到具体的处理器, 生成处理器对象及处理器拦截 器(如果有则生成)一并返回给 DispatcherServlet;
- DispatcherServlet 调用 HandlerAdapter 处理器适配器;
- HandlerAdapter 经过适配调用 具体处理器(Handler, 也叫后端控制器);
- Handler 执行完成返回 ModelAndView;
- HandlerAdapter 将 Handler 执行结果 ModelAndView 返回给 DispatcherServlet;
- DispatcherServlet 将 ModelAndView 传给 ViewResolver 视图解析器进行 解析;
- ViewResolver 解析后返回具体 View;



#### 微信搜一搜 Q 磊哥聊编程

## 扫码关注



#### 获取最新版面试题

- DispatcherServlet 对 View 进行渲染视图 (即将模型数据填充至视图中)
- 11, DispatcherServlet 响应用F

#### MVC 是什么?MVC 设计模式的好处有哪些

mvc 是一种设计模式(设计模式就是日常开发中编写代码的一种好的方法和经验 的总结)。模型 (model) -视图 (view) -控制器 (controller), 三层架构的设 计模式。用于实现前端页面的展现与后端业务数据处理的分离。

#### mvc 设计模式的好处

- 分层设计, 实现了业务系统各个组件之间的解耦, 有利于业务系统的可扩 性,可维护性。

-个继承了 Annotation 的特殊接口,其具体实现类是 Java 运行时生 成的动态代理类。我们通过反射获取注解时,返回的是 Java 运行时生成的动态代 理对象。通过代理对象调用自定义注解的方法,会最终调用

AnnotationInvocationHandler 的 invoke 方法。该方法会从 memberValues 这 个 Map 中索引出对应的值。而 memberValues 的来源是 Java 常量池。

#### Spring MVC 常用的注解有哪些?





## 扫码关注



#### 面试题 获取最新版面试题

- @RequestMapping: 用于处理请求 url 映射的注解,可用于类或方法上。 用于类上,则表示类中的所有响应请求的方法都是以该地址作为父路径。
- @RequestBody: 注解实现接收 http 请求的 json 数据, 将 json 转换为 java 对象。
- 3、 @ResponseBody: 注解实现将 conreoller 方法返回对象转化为 json 对象响 应给客户。
- @Conntroller: 控制器的注解,表示是表现层,不能用用别的注解

#### SpingMvc 中的控制器的注解一般用哪个,有没有别的注解可

答:

-般用@Controller 注解,也可以使用@RestController,@RestController 注解相 当于@ResponseBody + @Controller,表示是表现层,除此之外, 注解代替。

#### @Controller 注解的作用

在 Spring MVC 中,控制器 Controller 负责处理由 DispatcherServlet 分 发的请求,它把用户请求的数据经过业务处理层处理之后封装成一个 Model ,然 后再把该 Model 返回给对应的 View 进行展示。在 Spring MVC 中提供了一个 非常简便的定义 Controller 的方法, 你无需继承特定的类或实现特定的接口, 只 需使用@Controller 标记一个类是 Controller , 然后使用@RequestMapping 和@RequestParam 等一些注解用以定义 URL 请求和 Controller 方法之间的映



## 扫码关注



#### 面试题 获取最新版面试题

射,这样的 Controller 就能被外界访问到。此外 Controller 不会直接依赖于 HttpServletRequest 和 HttpServletResponse 等 HttpServlet、对象,它们可以 通过 Controller 的方法参数灵活的获取到。

- 2、 @Controller 用于标记在一个类上,使用它标记的类就是一个 Spring MVC Controller 对象。分发处理器将会扫描使用了该注解的类的方法,并检测该方法 是否使用了@RequestMapping 注解。@Controller 只是定义了一个控制器类, 而使用@RequestMapping 注解的方法才是真正处理请求的处理器。单单使用 @Controller 标记在一个类上还不能真正意义上的说它就是 Spring MVC 的一 个控制器类, 因为这个时候 Spring 还不认识它。那么要如何做 Spring 才能认识 它呢? 这个时候就需要我们把这个控制器类交给 Spring 来管理。有两种方式:
- 在 Spring MVC 的配置文件中定义 MyController 的 bean 对象。
- 在 Spring MVC 的配置文件中告诉 Spring 该到哪里去找标记为 @Controller 的Controller 控制器

#### @RequestMapping 注解的作用

RequestMapping 是一个用来处理请求地址映射的注解,可用于类或方法上 于类上,表示类中的所有响应请求的方法都是以该地址作为父路径。

RequestMapping 注解有六个属性,下面我们把她分成三类进行说明(下面有相 应示例)。

#### value, metho

指定请求的实际地址, 指定的地址可以是 URI Template 模式 (后 面将会说明);



#### 微信搜一搜 Q 磊哥聊编程

# 扫码关注



#### 获取最新版面试题

method: 指定请求的 method 类型, GET、POST、PUT、DELETE 等;

#### consumes, produces

- 指定处理请求的提交内容类型 (Content-Type) application/json, text/html;
- produces: 指定返回的内容类型, 仅当 request 请求头中的(Accept)类型中 包含该指定类型才返回;

#### params, headers

- 指定 request 中必须包含某些参数值是
- 指定 request 中必须包含某些指定的 header 值,才能让该方法 headers: 处理请求。

## @ResponseBody 注解的作用

#### 作用:

该注解用于将 Controller 的方法返回的对象, 通过适当的 HttpMessageConverter 转换为指定格式后,写入到 Response 对象的 body 数 据区。

#### 使用时机

返回的数据不是 html 标签的页面,而是其他某种格式的数据时(如 json、xml 等)使用;



# 扫码关注



面试题 获取最新版面试题

#### @PathVariable 和@RequestParam 的区别

请求路径上有个 id 的变量值,可以通过@PathVariable 来获取 @RequestMapping(value = "/page/{id}" , method = RequestMethod.GET)

@RequestParam 用来获得静态的 URL 请求入参 spring 注解时 action 里用到。

#### Spring MVC 与 Struts2 区别

相同点

都用于 web 项目的开发 mvc 的表现层框架

#### 不同点

- 1、前端控制器不一样。Spring MVC 的前端控制器是 servlet: DispatcherServlet。 struts2的前端控制器是filter: StrutsPreparedAndExcutorFilter。
- 请求参数的接收方式不一样。Spring MVC 是使用方法的形参接收请求的参 数,基于方法的开发,线程安全,可以设计为单例或者多例的开发,推荐使用单 例模式的开发(执行效率更高),默认就是单例开发模式。struts2是通过类的成 员变量接收请求的参数,是基于类的开发,线程不安全,只能设计为多例的开发。
- 3、 Struts 采用值栈存储请求和响应的数据, 通过 OGNL 存取数据, Spring MVC 通过参数解析器是将 request 请求内容解析,并给方法形参赋值,将数据和视图 封装成 ModelAndView 对象,最后又将 ModelAndView 中的模型数据通过 reques 域传输到页面。Jsp 视图解析器默认使用 jstl。



## 扫码关注



#### 获取最新版面试题

与 spring 整合不一样。Spring MVC 是 spring 框架的一部分,不需要整合。 在企业项目中, Spring MVC 使用更多

## Spring MVC 怎么样设定重定向和转发的?

转发:

forward:user.do?name=method4" 在返回值前面加"forward:

重定向:

在返回值前面加"redirect:", 譬如"redirect:www.baidu.com

#### Spring MVC 怎么和 AJAX 相互调用的?

通过 Jackson 框架就可以把 Java 里面的对象直接转化成 Js 可以识别的 Json 对象。 具体步骤如下:

- 加入 Jackson.jar
- 在配置文件中配置 ison 的映射
- 在接受 Ajax 方法里面可以直接返回 Object, List 等,但方法前面要加上 @ResponseBody 注解。

#### 如何解决 POST 请求中文乱码问题,GET 的又如何处理呢?

解决 post 请求乱码问题:



#### 微信搜一搜 〇 磊哥聊编程



#### 面试题 获取最新版面试题

在 web.xml 中配置一个 CharacterEncodingFilter 过滤器,设置成 utf-8;

```
<filter>
    <filter-name>CharacterEncodingFilter</filter-name>
<filter-class>org.springframework.web.filter.CharacterEncodingFilter</fi
Iter-class>
    <init-param>
        <param-name>encoding</param-name>
        <param-value>utf-8</param-value>
    </init-param>
</filter>
<filter-mapping>
    <filter-name>CharacterEncodingFilter</filter-name>
    <url-pattern>/*</url-pattern>
</filter-mapping>
```

#### get 请求中文参数出现乱码解决方法有两个:

修改 tomcat 配置文件添加编码与工程编码

```
<ConnectorURIEncoding="utf-8" connectionTimeout="20000"</p>
port="8080" protocol="HTTP/1.1" redirectPort="8443"/>
```

#### 另外一种方法对参数进行重新编码:

String userName = new

String(request.getParamter("userName").getBytes("ISO8859-1"), "utf-8") ISO8859-1 是 tomcat 默认编码,需要将 tomcat 编码后的内容按 utf-8 编码。



扫码关注



#### Spring MVC 的异常处理?

可以将异常抛给 Spring 框架,由 Spring 框架来处理; 常处理器,在异常处理器中添视图页面即可。

## 如果在拦截请求中,我想拦截 get 方式提交的方法,怎么配置

答:

可以在@RequestMapping 注解里面加上 method=RequestMethod.GET

#### 怎样在方法里面得到 Request,或者 Session?

直接在方法的形参中声明 request, Spring MVC 就自动把 request 对象传

#### 如果想在拦截的方法里面得到从前台传入的参数,怎么得到?

里面声明这个参数就可以,但必须名字和传过来的参数



### 🔭 微信搜一搜 🔍 磊哥聊編程

扫码关注



#### 获取最新版面试题 面试题

#### 如果前台有很多个参数传入,并且这些参数都是

怎么样快速得到这个对象

直接在方法中声明这个对象,Spring MVC 就自动会把属性赋值到这个对象里面。

#### Spring MVC 中函数的返回

回值可以有很多类型,有 String, ModelAndView。ModelAndView 类把视图和 数据都合并的一起的, 但一般用 String 比较好。

#### Spring MVC 用什么对象从后台向前台传递数据的?

答:

通过 ModelMap 对象,可以在这个对象里面调用 put 方法,把对象加到里面,前台就 可以通过 el 表达式拿到。

## 怎么样把 ModelMap 里面的数据放入 Session 里面?



# 扫码关注



获取最新版面试题

可以在类上面加上@SessionAttributes 注解,里面包含的字符串就是要放入 session 里面的 key。

#### Spring MVC 里面拦截器是怎么写的

有两种写法,一种是实现 HandlerInterceptor 接口, 另外一种是继承适配器类, 接 着在接口方法当中,实现处理逻辑;然后在 Spring MVC 的配置文件中配置拦截 器即可:

```
<!-- 配置 Spring MVC 的拦截器 -->
< mvc: interceptors >
<!-- 配置一个拦截器的 Bean 就可以了 默认是对所有请求都拦截 -->
< bean id = "myInterceptor"
class = "com.zwp.action.MyHandlerInterceptor" > < /bean>
<!-- 只针对部分请求拦截 -->
<mvc:interceptor>
  <mvc:mapping path="/modelMap.do " />
  <besy-"
com.
zwp.action.MyHandlerInterceptorAdapter " />
</mvc:interceptor>
</mvc:interceptors>
```

# 介绍一下 WebApplicationContext

WebApplicationContext 继承了 ApplicationContext 并增加了一些 WEB 应用 必备的特有功能,它不同于一般的 Application Context ,因为它能处理主题, 并找到被关联的 servlet。