1. **配置视图解析器**

<bean

class=*"org.springframework.web.servlet.view.InternalResourceViewResolver"*>

<property name=*"prefix"* value=*"/WEB-INF/views/"*></property>

<property name=*"suffix"* value=*".jsp"*></property>

</bean>

1. **配置自动解析的包**

<context:component-scan base-package=*"crud"*></context:component-scan>

1. **处理静态资源访问**

<mvc:default-servlet-handler />

1. <mvc:annotation-driven></mvc:annotation-driven>

1. **配置国际化**

<bean id=*"messageSource"*

class=*"org.springframework.context.support.ResourceBundleMessageSource"*>

<property name=*"basename"* value=*"i18n"*></property>

</bean>

1. **配置直接转向的视图**

<mvc:view-controller path=*"i18n2"* view-name=*"i18n2"*/>

1. **配置区域获取和设置**

<bean id=*"localeResolver"* class=*"org.springframework.web.servlet.i18n.SessionLocaleResolver"*></bean>

1. **配置拦截器，所有拦截器都应该在这里面配置**

<mvc:interceptors>

<bean class=*"crud.dao.interceptors.HelloInterceptors"*></bean>

<bean class=*"org.springframework.web.servlet.i18n.LocaleChangeInterceptor"*></bean>

1. **配置指定路径的拦截器**

<mvc:interceptor>

<mvc:mapping path=*"/list"*/>

<!--不需要拦截的URL <mvc:exclude-mapping path="/list"/> -->

<!-- bean标签必须在后边，否则会出错 -->

<bean class=*"crud.dao.interceptors.HelloInterceptors"*></bean>

</mvc:interceptor>

</mvc:interceptors>

1. **配置文件上传对象**

<bean id=*"multipartResolver"* class=*"org.springframework.web.multipart.commons.CommonsMultipartResolver"*>

<!-- 配置几个属性，默认字符编码 -->

<property name=*"defaultEncoding"* value=*"UTF-8"*></property>

<!-- 最大上传大小 -->

<property name=*"maxUploadSize"* value=*"1024000"*></property>

</bean>

1. **配置SimpleMappingExceptionResolver异常处理器**

<bean class=*"org.springframework.web.servlet.handler.SimpleMappingExceptionResolver"*>

<!-- 该异常处理器会自动把处理的异常放到request域中，属性名默认为exception，可以通过设置exceptionAttribute来自定义 -->

<property name=*"exceptionAttribute"* value=*"exception"*></property>

<!-- 配置需要转向某个页面的异常类型，如果key为空，则所有异常全部转向这个页面 -->

<property name=*"exceptionMappings"*>

<props>

<prop key=*"java.lang.ArrayIndexOutOfBoundsException"*>error</prop>

</props>

</property>

</bean>