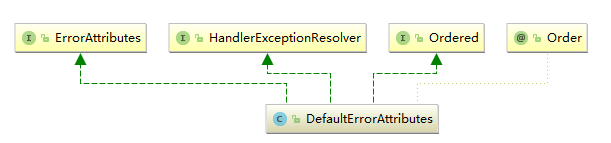
MVC异常自动配置类

org.springframework.boot.autoconfigure.web.ErrorMvcAutoConfiguration

1. 配置ErrorAttribute,用于存放异常时的信息,默认使用org.springframework.boot.autoconfigure.web.DefaultErrorAttributes



默认含有的属性有：

**timestamp:错误发生的时间戳**

**status:http错误码**

**error: http错误码对应的说明**

**exception:异常类名**

**message:错误消息**

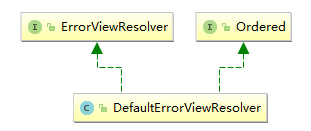
**errors:参数绑定错误**

**trace:出错的堆栈信息**

**path:请求出错的路径**

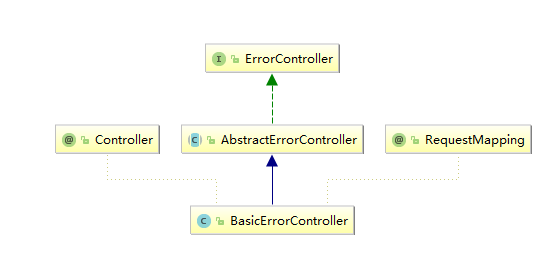
1. 配置视图解析器,用于解析ModelAndView

org.springframework.boot.autoconfigure.web.DefaultErrorViewResolver

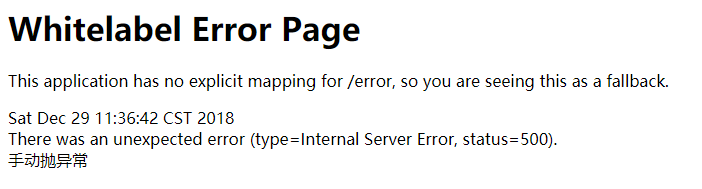


1. 配置异常控制器,发生异常时调整的url,默认是/error,可以通过**server.error.path**进行配置

org.springframework.boot.autoconfigure.web.BasicErrorController



1. 配置默认的错误View,View名为**error**样式如下(当找不到错误视图时使用):



1. 定义错误页注册器,用于配置容器的错误页

错误路径可以通过**server**.**error.path进行配置,默认是：/error**

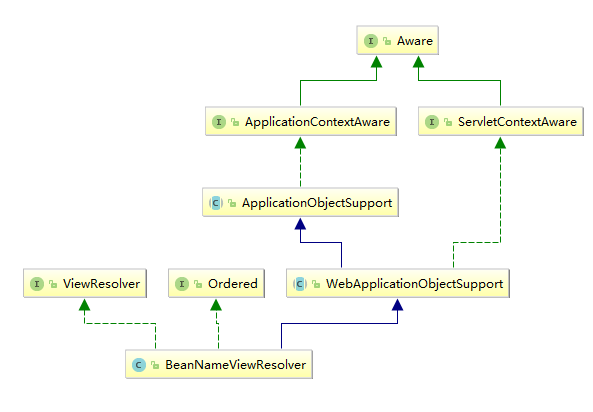
ErrorPageCustomizer

在每个容器进行configureContext时会使用到

org.springframework.boot.context.embedded.tomcat.TomcatEmbeddedServletContainerFactory

上面的内容只是SpringBoot提供的错误页处理方式,而不是SpringMVC的异常处理。

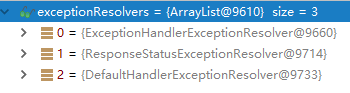
默认错误页处理流程：



org.springframework.web.servlet.view.BeanNameViewResolver

从Spring Context将viewName作为bean的名称，获取对应View类型的bean，然后返回。

SpringMVC默认会添加3个ExceptionHandlerResolver



当遇到异常时,是一个个进行处理的,能处理就处理,不能就让下一个进行处理