1. 前端控制器：struts2里也有，在web.xml里配置的filter。而springmvc里叫dispatcherServlet
2. 什么是model:操作数据，如 pojo，service,dao，action
3. SpringMVC流程：
   1. 发起请求到前端控制器（dispatcherServlet）
   2. 前端控制器请求HandlerMapping查找Handler(可以根据xml配置或者对注解进行查找)
   3. 处理器映射器HandlerMapping向前端控制器返回Handler
   4. 前端控制器调用处理器适配器执行Handler
   5. 处理器适配器去执行Handler
   6. Handler执行完成给适配器返回ModelAndView
   7. 处理器适配器向前端控制器返回ModelAndView

ModelAndView是springmvc框架的一个底层对象，包括view和model

* 1. 前端控制器请求视图解析器去进行视图解析 ，根据逻辑视图名解析成真正的视图（jsp）
  2. 视图解析器向前端控制器返回view
  3. 前端控制器进行视图渲染， 视图渲染将模型数据（在modelAndView中）填充到request域
  4. 前端控制器向用户响应结果

1. 组件：
   1. 前端控制器DispatcherServlet(中央处理器)

接收请求，响应结果，相当于转发器

* 1. 处理器映射器HandlerMapping

根据url查找Handler

* 1. 处理器适配器HandlerAdapter

按照特定规则（HandlerAdapter要求的规则）执行Handler

* 1. 处理器Handler

编写Handler时按照HandlerAdapter的要求去做，这样适配器才可以正确执行 Handler

* 1. 视图解析器 View resolver

进行视图解析，根据逻辑视图名解析成真正的视图（view）

* 1. 视图 View

View是一个接口，实现类要支持不同的view类型（jsp，pdf等）