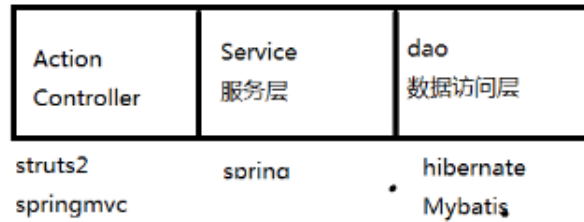


Spring Web MVC是一种基于Java的实现了Web MVC设计模式的请求驱动类型的轻量级Web框架，即使用了MVC架构模式的思想，将web层进行职责解耦，基于请求驱动指的就是使用请求-响应模型，框架的目的就是帮助我们简化开发，Spring Web MVC也是要简化我们日常Web开发的

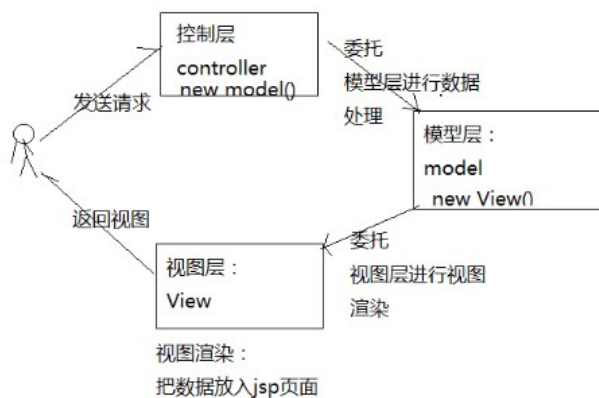
JAVAEET体系结构



Springmvc是一个表现层MVC框架，类似struts 2，struts2严格按照MVC设计模式设计框架

MVC设计模式：

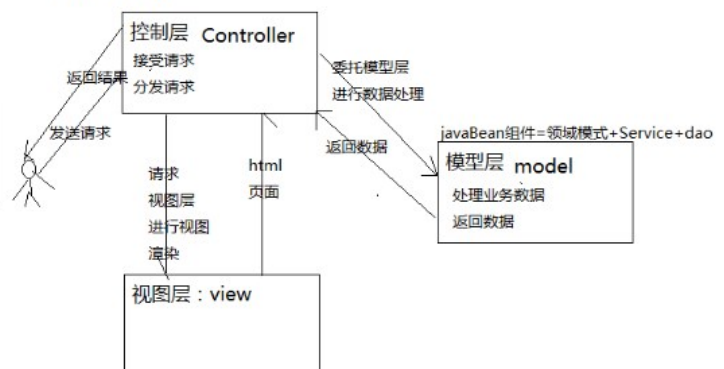
原始代码调用模式：



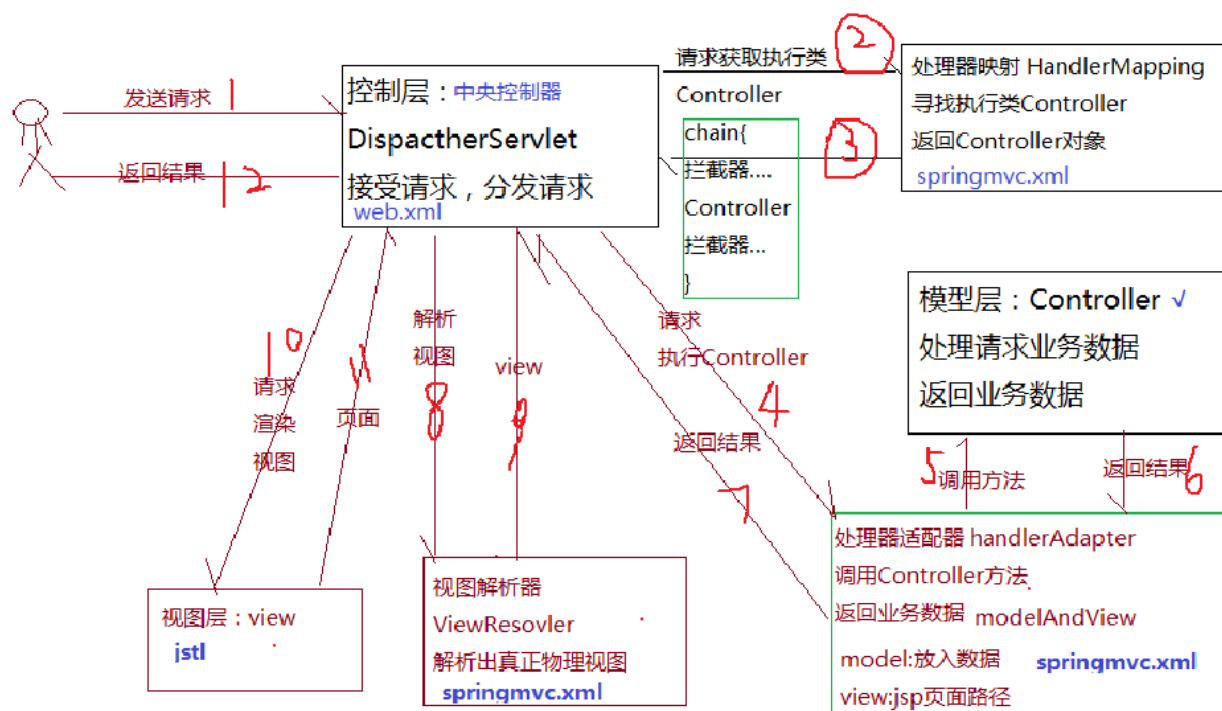
如何让MVC三层解耦合？

思想：任何重定向都能解耦合，使用控制层重定向任务(请求)

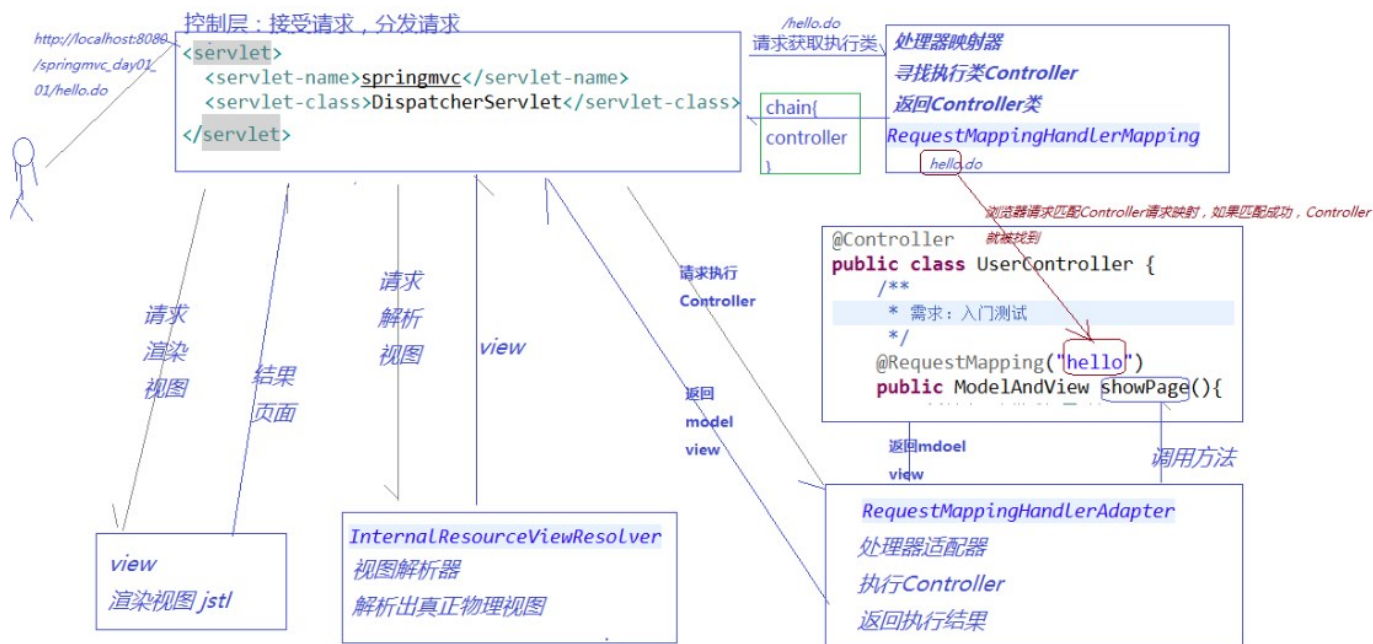
MVC设计模式：



springmvc设计流程图：



代码执行流程分析：



MVC设计模式

控制层C：负责接收请求分发请求，并返回结果给用户

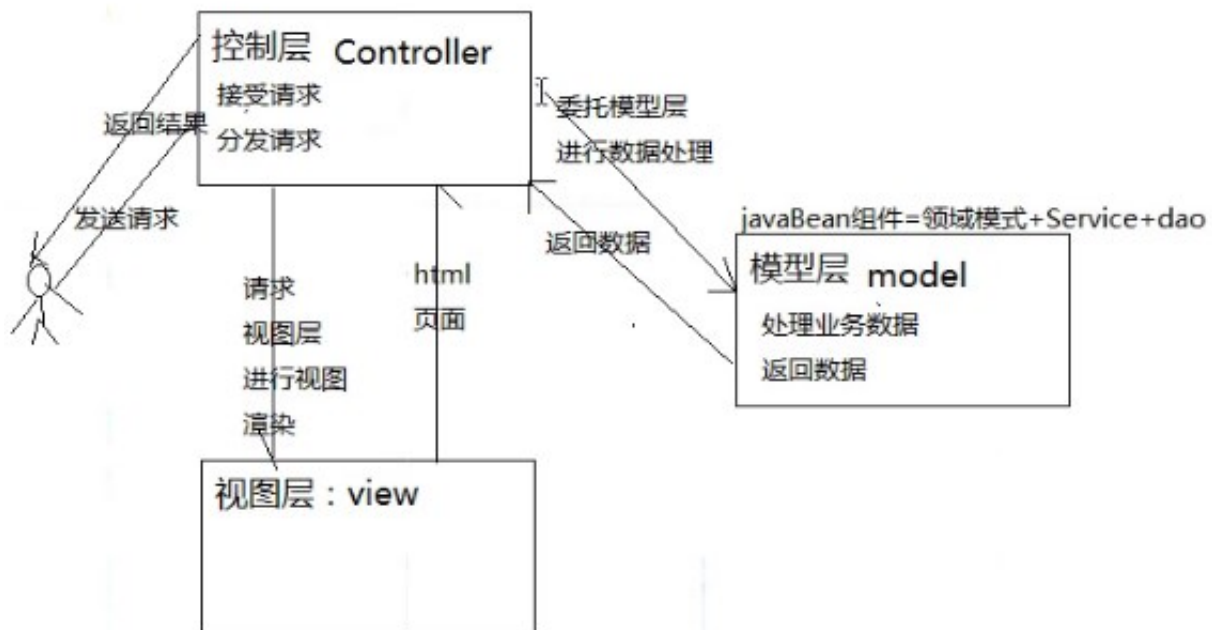
模型层M：负责处理数据请求并将结果返回给控制层

视图层V：负责接收控制层的渲染请求，并将结果返回给控制层

设计思想：使用控制层重定向任务

如何让MVC三层解耦合？

思想：任何重定向都能解耦合，使用控制层重定向任务(请求)



JAVAEET体系结构

