开发模式：在开发过程中总结出来的流程，

Model1模式：

技术组成：jsp + javaBean(封装数据)

弊端：随着业务复杂性，业务增加，导致jsp页面比较混乱

Model2模式：

技术组成：jsp+servlet+JavaBean

优点：开发中使用各个技术擅长的方面

Servlet：擅长处理java业务代码

Jap：擅长页面的显示

Model2模式就是MVC

MVC：web开发设计模式

M:model模型，JavaBean封装数据

V:view视图，jsp：进行页面的显示

C:controller控制器，servlet：获取数据-数据的封装-传送数据

JavaEE的三层架构：

服务器开发分为三层

Web层：与客户端交互

Service层：复杂业务处理

DAO层：与数据库进行交互

开发中：三层架构通过包结构

Java开发模式是model2， 对应的是web开发中的MVC，对应java的三层架构