**CS与BS：**

客户端与服务器：

浏览器与服务器

**Web开发：**

前端开发：懂设计，能够编写静态页面

后端开发：懂前端，能够编写前端页面，能够开发服务端接口

**HTTP协议：**

应用层协议，基于TCP协议的封装

无状态：请求数据之后马上断开

工作流程

客户端连接-》客户端发起请求-》服务端响应返回数据-》客户端断开链接-》客户端解析数据

**GET与POST**

GET请求参数在？后方暴露，POST参数在formdata中

GET请求参数限制长度，POST不限长度可以传输较大文件附件

**常用词汇：**

请求、响应、请求头，响应头，状态码

**MVC：**

目标：解耦，降低模块耦合度

核心模块:C 控制器功能：接受请求，处理数据，返回响应

M：数据模型，用于和数据库交互

V：视图用于显示数据

**MVT：**

基于MVC

核心模块：V 视图，接受请求，处理数据，返回响应

M：数据模型，用于和数据库交互

T：模板，用于显示属兔

M:数据模型和数据交互都是用ORM框架

ORM：对象，关系，映射

类 与 关系表之间映射

网址： 路由

函数： 接口