资源分类：

静态资源：能直接被浏览器解析，比如html.css.JavaScript

动态资源: 每个用户访问看到的结果不一样，需要先转成静态资源才能被浏览器解析比如：servlet,jsp,php,asp

网络通信三要素

1. IP：电子设备在网络中的唯一标识。 找到电脑
2. 端口：应用程序在计算机中的唯一标识。0~65536 找到应用程序：QQ
3. 传输协议：
   1. 基础协议：
      1. Tcp:安全协议，三次握手
      2. Utp:不安全，会丢失数据

Web服务器

服务器：安装了服务器软件的计算机

服务器软件：接收用户的请求，处理请求，做出响应

Web服务器软件：接收用户的请求，处理请求，做出响应。

在web服务器软件中，可以部署web项目，让用户通过浏览器访问这个项目

常见的Java相关的web服务器软件：

WebLogic：大型的JavaEE服务器，支持所有的JavaEE规范，收费。

WebSphere: 大型的JavaEE服务器，支持所有的JavaEE规范，收费。

JBoss: 大型的JavaEE服务器，支持所有的JavaEE规范，收费。

Tomcat: