cookie 是有服务器生成 发送给（user-agent）浏览器的，服务器告诉浏览器设置一下cookie

浏览器会将cookie以key/value 保存到浏览器本地中

**背景 比较一下其他手段**

标记用户身份http首部

referer ：跳转链接

user-agent ：浏览器

form ： 跳转链接

ip地址

用户登录

胖url

字段过长

对服务器有一定的负载

cookie

优点很大

**cookie**

服务器响应头中有 set-cookie字段

浏览器拿到 在本地设置一个cookie

然后在访问同一个资源 会把这个cookie一同发送过去

cookie保质期

永久的 临时的

每个浏览器的cookie都不一样 存储路径也不一样

cookie 一般在4k左右

**前端cookie的增删改查**

**设置cookie要用http协议（在Google Chrome）**

document.cookie把所有的cookie都拿到了

**name value domain path expores/max-age size**

document.cookie = 'age=18;max-age=1000'

不设时间就会变成session

把时间改为负值就会删除cookie