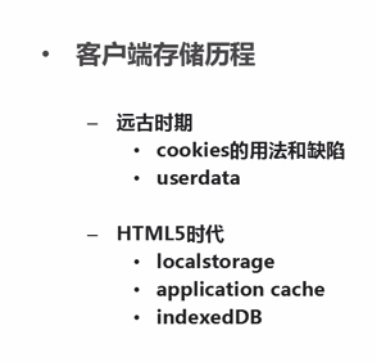
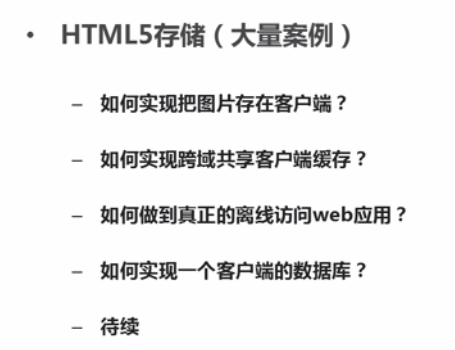
# HTML5存储

## 关于浏览器端存储

### 课程简介





### 关于存储



服务器端：



浏览器端：



头部臃肿并且会有安全隐患

大小限制

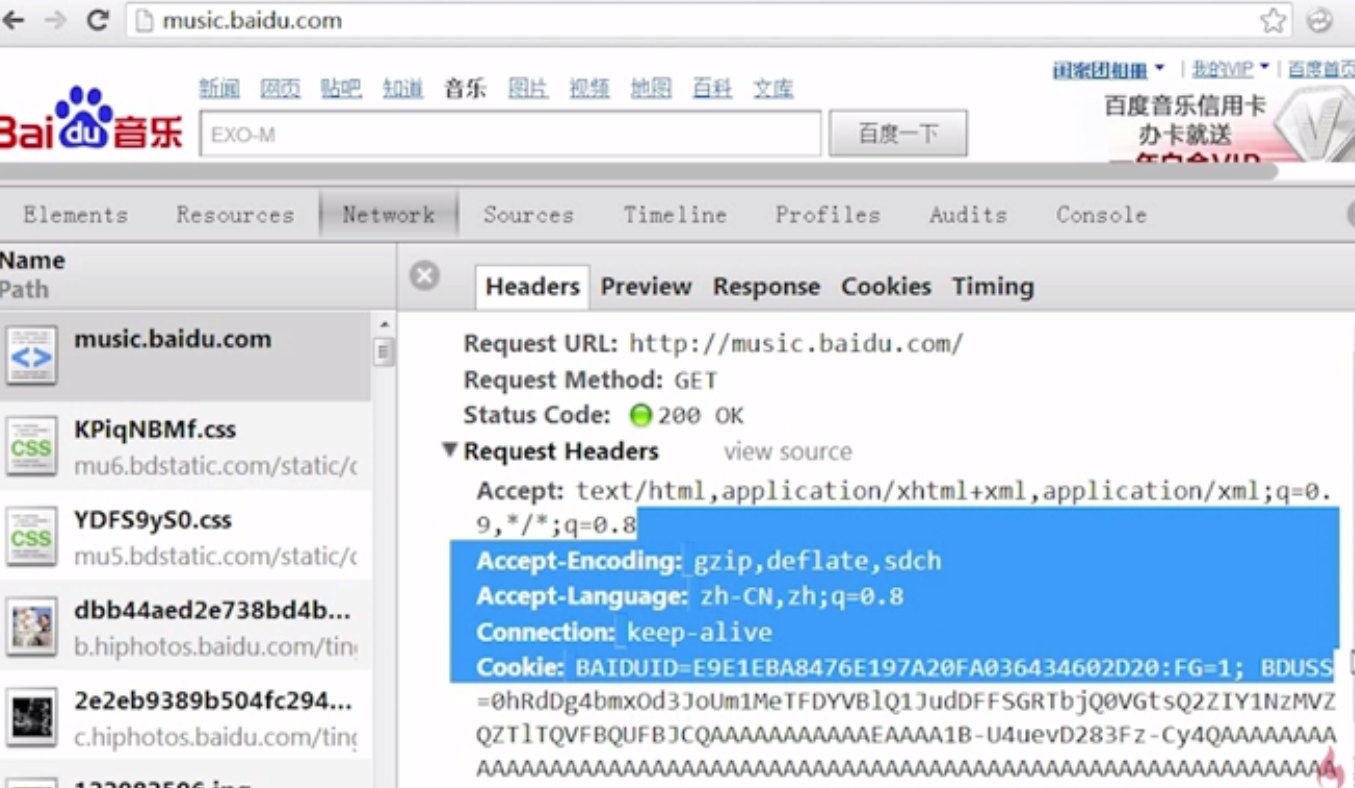
主域名下的所有域名都会带上主域名的存储信息，会导致请求越来越慢

### cookies在浏览器端的存储形态

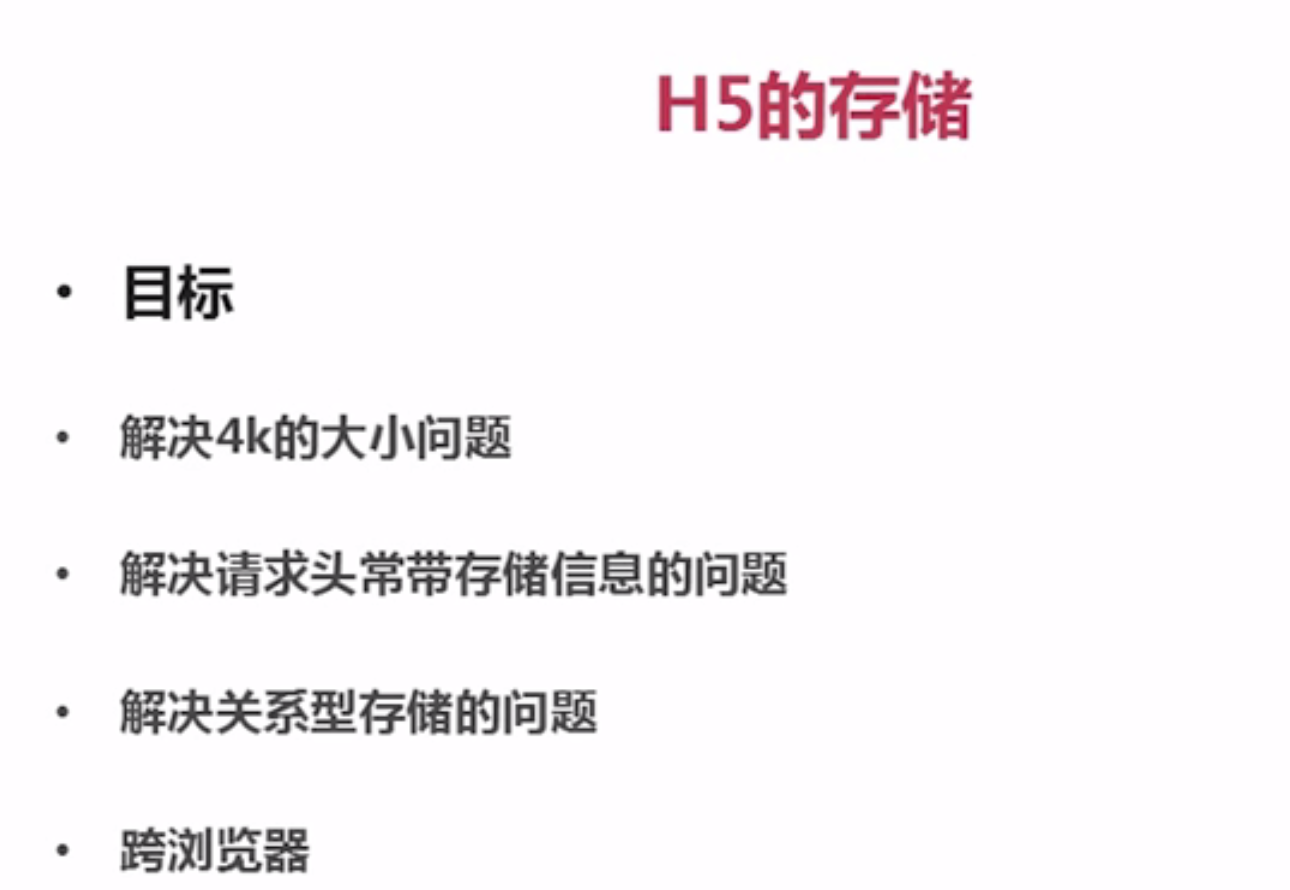


http打钩，代表httponly，只有服务器端有权限修改，客户端无权限修改

**主域名污染：**







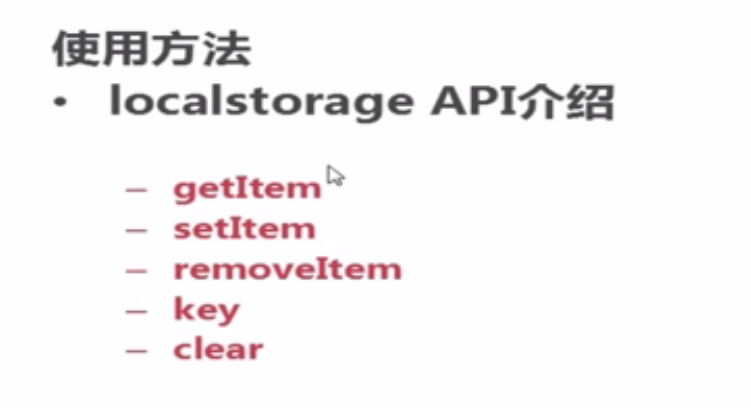
HTML5的几种存储形式

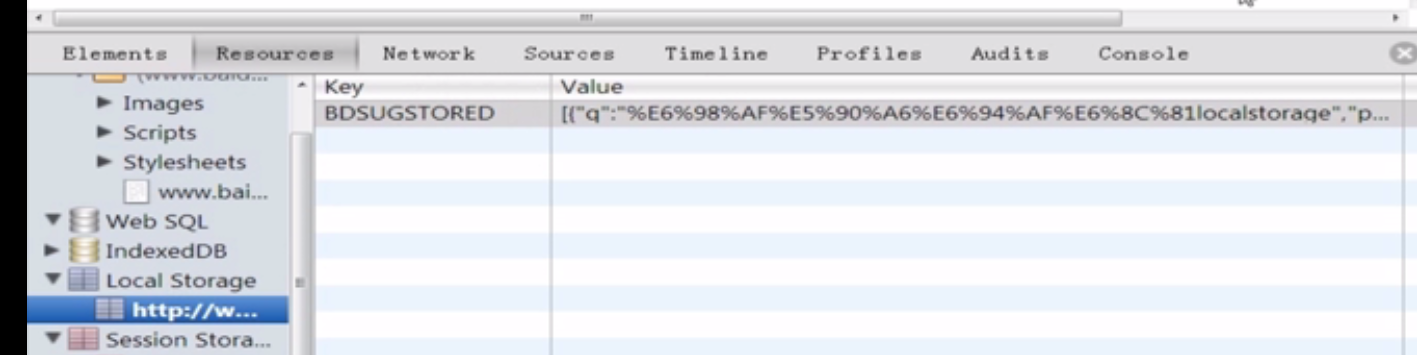


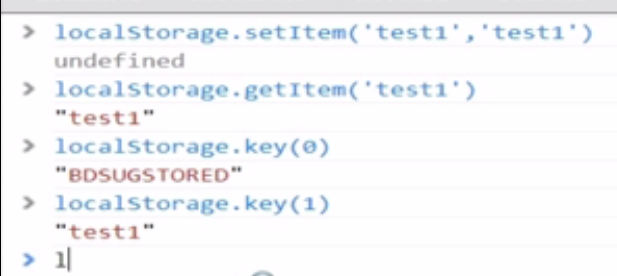
**本地存储**

localstorage是永久存储，sessionstorage，浏览器重新打开就消失了



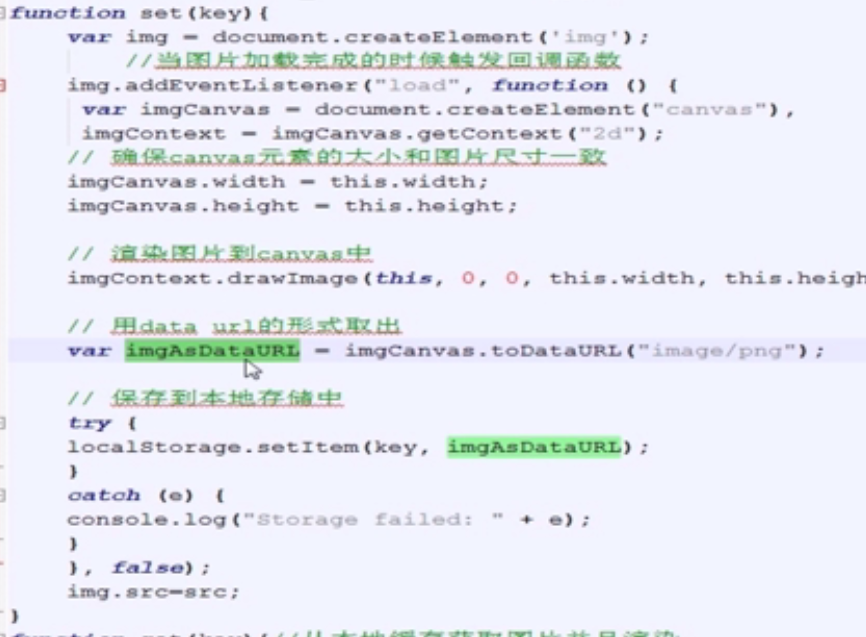


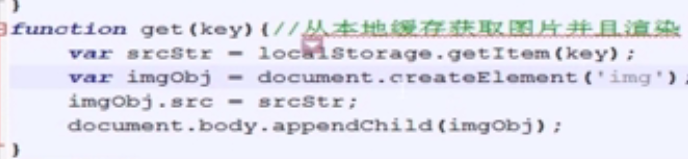


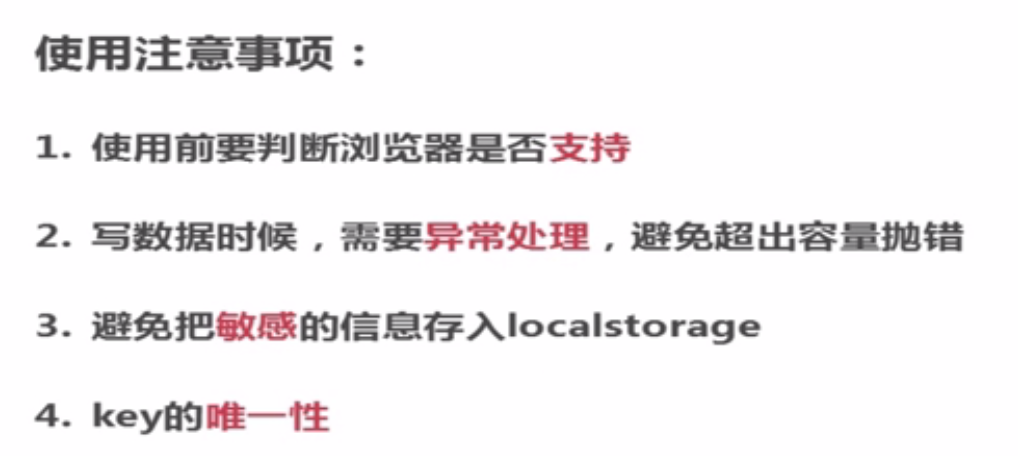


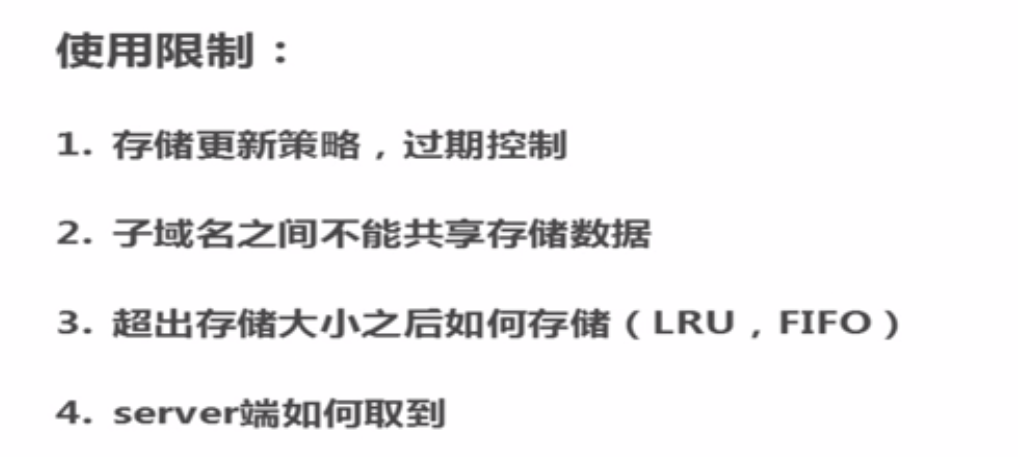
只要可以序列化为字符串就能存











过期策略：



