day51 cookie与session

二、今日概要

- 1. cookie
- 2. session

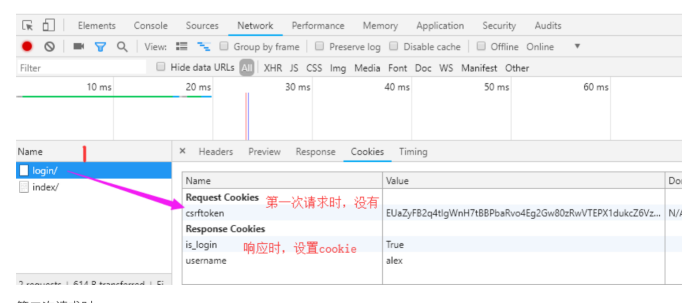
三、今日详细

1. cookie简介

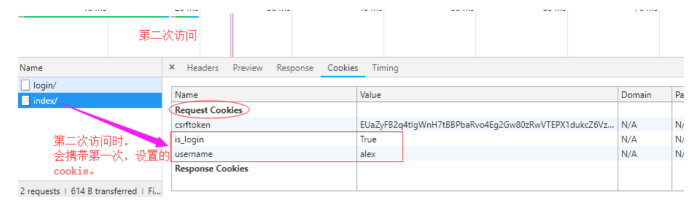


2. 代码设置cookie

第一次请求,登录成功时。



第二次请求时。



装饰器的必备条件:

- 1. 闭包函数(内部作用域引用外部作用域,而非,全局作用域)
- 2. 高阶函数(第一,把函数当参数传入,第二,把函数当返回值返回)

3. session简介

request.session['username'] = "yuan"

- 1. 生成随机字符串
- 2. session_key就是存随机字符串,转换成字典,存到django_session表里
- 3. 在cookie中设置sessionid=session_key

request.session.get('is_login')

- 1. 获取cookie获取sessionid
- 2. 拿到这个id去django-session表中过滤对当前对象
- 3. 获取值。

四、今日作业

- 1. 基于装饰器实现用户登录校验
- 2. 完成登录界面的验证码校验。