

## 下午内容回顾

### 问题一:授权过程

- 弹出授权的控制器
- 控制器中添加webView
- 使用webView加载一个新浪的网页
- 用户登录成功后,可以获取code
- 使用code换取AccessToken

### 问题二:为什么要重写description属性

- 默认打印一个对象: 类名+内存地址
- 重写description属性格式

### 一.授权的介绍

- 1.官方如何请求数据
- 2.模仿新浪微博如何请求数据

### 二.在网页中演示

- 1.打开微博开发平台,成为新浪开发者,创建应用程序
- 2.获取appKey/appsecret/回调地址
- 3.获取登录的页面地址: 拼接地址
- 4.浏览器中演示登录过程

### 三.创建授权控制器

- 1.创建授权控制器,并且通过xib描述
- 2.弹出授权控制器
- 3.设置授权控制器的导航栏
- 4.添加webView,并且加载百度页面

### 四.加载授权页面

- 1.拼接的地址 -> appkey/回调地址
- 2.webView加载网页时,使用SVProgressHUD给用户提示
- 3.自动填充: webView执行js代码

### 五.获取code

- 1.实现webView的代理方法
- 2.request对象 -> url -> urlString
- 3.判断urlString中是否包含了code=
- 4.获取code

### 六.请求AccessToken

- 1.使用网络工具类发送网络请求

- 封装请求AccessToken的方法
  - 获取请求的urlString
  - 获取请求的参数
  - 发送网络请求
- 2.创建模型,将AccessToken中信息转成模型对象
- 创建模型
  - 添加属性: 1> access\_token 2> expires\_in 3> uid
  - 通过KVC将字典转成模型对象
  - 重写description属性
- 3.对过期日期的处理
- 将过期的秒转成过期的NSDate类型

## 七.请求用户信息(昵称和头像地址)

- 1.使用网络工具类封装请求方法
- 2.发送网络请求
- 获取请求的URLString
  - 获取请求的参数: 1> AccessToken 2> uid
  - 发送网络请求
- 3.给UserAccount添加两个属性: 1> screen\_name 2> avatar\_large
- 4.从获取到字典中取出属性对应的值,给属性赋值