بالمال المالية

盛派网络

微信公众号+小程序快速开发

苏震巍

第16节: OAuth 微信网页授权 - OAuth过程实现

所需课时: 1

延伸参考:《微信开发深度解析》第16章

学习目标:

- 1、学习微信后台 OAuth 的设置。
- 2、学习使用"微信Web开发者工具"调试网页。
- 3、学习使用 Senparc.Weixin SDK 通过 OAuth 得到用户授权,并获取用户信息。
- 4、学习 ASP.NET Forms 登录认证方式。
- 5、使用 OAuth + ASP.NET Forms 为微信用户实现自动登陆功能。
- 6、伸学习更多在微信网页安全方面的知识。

SDK 源代码:

https://github.com/JeffreySu/WeiXinMPSDK

参考 Sample 源代码: Senparc.Weixin.MP.Sample



BookHelper:

https://book.weixin.senparc.com

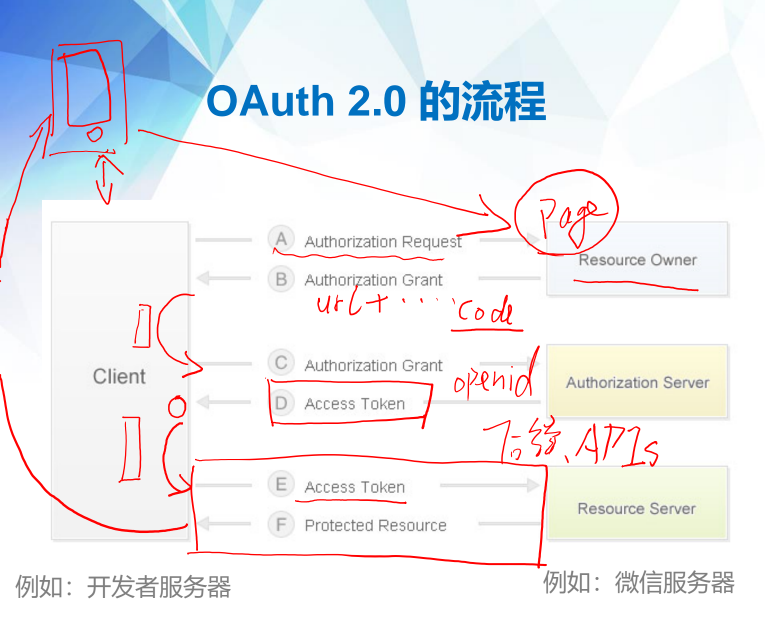
课堂案例源代码下载:

https://github.com/JeffreySu/WechatVideoCourse

微信入群加个人微信: SenparcWechat (盛小嗨)

QQ学员群 (14群): 588231256

1、学习 OAuth 相关 API



整个过程进行了 2 次 "握手" , 最终可以利用授权的 AccessToken 进行一系列的安全请求。

- A:由客户端(对应**应用服务器**)向服务器(对应微信服 发出验证请求,请求中一般会携带这些参数:
 - ID 标识,例如微信公众号的 Appld
 - 验证后跳转到的 URL (redirectUrl)
 - 状态参数 (可选)
 - 授权作用域 scope (可选)
 - 响应类型 (可选)
- 服务器返回一个 grant 授权标识 (微信默认情况下 称之为(code),类似于一个一次性的临时字符串密钥。 如果在A中提供了 redirectUrl, 这里服务器会做一次跳 转,带上 grant 和状态参数,访问 redirectUrl。
- C: 客户端的 redirectUrl 对应页面,凭借 grant 再次发 起请求,这次请求通常会携带一些敏感信息:
 - ID 标识 Appled 密码

 - grant 字符串(code)
 - grant 类型(可选,微信中默认为 code)
- D: 服务器验证 ID 标识、密码、grant 都正确之后,返 回 AccessToken (注意, 这里的 AccessToken 和之前 通用接口、高级接口介绍的 AccessToken 没有关系,不 能交叉使用)
- E: 客户端凭借 AccessToken 请求一系列的 API, 在此 过程中不再会携带 Appld, Secret, grant 等敏感的信 息。
- F: 服务器返回请求结果。



2、学习使用"微信web开发者工具"调试网页,辅助开发OAuth

3、学习 ASP.NET Forms 登录认证方式

Web.config 配置

```
<authentication mode="Forms">

<forms loginUrl="/Account/Login" timeout="2880" ></forms>
</authentication>
```

标记登陆方法:

System.Web.Security.FormsAuthentication.SetAuthCookie()

验证登陆方法:

User.Identity.IsAuthenticated

获取用户名方法:

User.Identity.Name

退出陆方法:

System.Web.Security.FormsAuthentication.SignOut()

4、使用 OAuth + ASP.NET Forms 为微信用户实现自动登陆功能

微信 OAuth 自动注册、登陆 流程图

