

微信小程序学习点滴《十五》：用户系统 一键登录 获取 **session_key** 和 **openid** ...

思来想去不愿自己的微信小程序是个单机版本.自己又不会写后台.现在借助 leancloud 可以实现微信小程序一键登录功能.尝试后,做笔记.

第一步:[下载 av-weapp.js](#),放到 utils 下.

第二步:使用 `const AV = require('../utils/av-weapp.js');`路径根据实际情况而定.

第三步:做初始化.

[javascript] [view plain copy](#)

```
1. AV.init({
2.   appId: 'EJx0NSfY*****-gzGzoHsz',
3.   appKey: 'FBVPg5G*****T97SNQj',
4. });
```

第四步:在微信公众平台获取 AppID(小程序 ID) 和 AppSecret(小程序密钥)

设置

基本设置

开发设置

开发者ID

http://blog.csdn.net/

AppID(小程序ID)



AppSecret(小程序密钥)

生成

第五步:leancloud 控制台配置 AppID(小程序 ID) 和 AppSecret(小程序密钥)



[Redacted]

存储

云引擎

消息

分析

组件

设置



用户反馈

自定义参数

应用内搜索

社交



LeanCloud 从 9 月 18 日开启余额检查和欠费自动停服机制：因为中

<http://60log.csdn.net/>

内容

联系方式

QQ 平台

应用 ID

应用 Secret Key

权限 [HELP?](#)

回调 URL

登录 URL

保存

微博平台

应用 ID

应用 Secret Key

权限 [HELP?](#)

微信开放平台

应用 ID

应用 Secret Key

权限 [HELP?](#)

回调 URL

登录 URL

保存

微信小程序

应用 ID

应用 Secret Key

保存

第六步:用户登录

```
1. <span style="font-size:24px;">AV.User.loginWithWeapp().then(user => {  
2.   this.globalData.user = user.toJSON();  
3. }).catch(console.error);</span>
```


登陆后在平台查看用户信息

The screenshot shows the LeanCloud console interface. On the left sidebar, the '数据' (Data) section is active, and the '_User' class is selected, highlighted with a red circle and a red arrow. The main area displays a table of user data. A red box highlights the first row of the table, which contains the following information:

objectId	STRING	salt	STRING	email	STRING	sessionToken	STRING	ACL	ACL	pa
582c8033da2f600063db76db								{**:{read:true,"w...	编辑	(h:

Two red arrows point to the highlighted row: one from the '_User' class in the sidebar and another from the 'API 统计' (API Statistics) section below it.

获取到: session_key 和 openid

当前行数据视图 

```
{
  "ACL": {
    "**": {
      "read": true,
      "write": true
    }
  },
  "username": "tojgw[REDACTED]bc1i8ee",
  "emailVerified": false,
  "authData": {
    "lc_weapp": {
      "session_key": "yt3+lG[REDACTED]Vqczh2w==",
      "expires_in": 2592000,
      "openid": "omqj50[REDACTED]YkAw0vcMEeY9U"
    }
  },
  "mobilePhoneVerified": false,
  "objectId": "582c80[REDACTED]0063db76db",
  "createdAt": "2016-11-15T13:50:11.898Z",
  "updatedAt": "2016-11-15T13:58:27.92Z"
}
```

<http://blog.csdn.net/>

第七步:获取当前用户信息

[javascript] [view plain copy](#)

```
1.  const user = AV.User.current();
2.  // 调用小程序 API, 得到用户信息
3.  wx.getUserInfo({
4.    success: ({userInfo}) => {
5.      // 更新当前用户的信息
6.      user.set(userInfo).save().then(user => {
7.        // 成功, 此时可在控制台中看到更新后的用户信息
8.        this.globalData.user = user.toJSON();
9.      }).catch(console.error);
10.    }
11.  });
```

注意:

`wx.request()` 需要配置合法域名,否则会报错