

用户信息获取

首先，需要设置登录按钮，目的是获得用户的授权许可

```
1 <view class="authorization">
2   <button wx:if="{!hasUserInfo && canIUse}" open-type="getUserInfo" bind
  getuserinfo="getUserInfo" class="btn-1" > 获取微信授权 </button>
3   <button wx:else open-type="getUserInfo" bindgetuserinfo="getUserInfo" cl
  ass="btn-1" > 重新授权 </button>
4 </view>
```

open-type 是微信的开放能力，具体使用说明如下：

值	说明	最
contact	打开客服会话，如果用户在会话中点击消息卡片后返回小程序，可以从bindcontact回调中获得具体信息， 具体说明	.
share	触发用户转发，使用前建议先阅读 使用指引	.
getPhoneNumber	获取用户手机号，可以从bindgetphonenumber回调中获取到用户信息， 具体说明	.
getUserInfo	获取用户信息，可以从bindgetuserinfo回调中获取到用户信息	.
launchApp	打开APP，可以通过app-parameter属性设定向APP传的参数 具体说明	.
openSetting	打开授权设置页	.
feedback	打开“意见反馈”页面，用户可提交反馈内容并上传 日志 ，开发者可以登录 小程序管理后台 后进入左侧菜单“客服反馈”页面获取到反馈内容	.

获取用户信息

```
1 // open-type 绑定的回调函数，用于获取用户信息
2 getUserInfo: function(e) {
3   // 打印用户信息
4   console.log(e)
5   app.globalData.userInfo = e.detail.userInfo
6   this.setData({
7     userInfo: e.detail.userInfo,
```

```
8   hasUserInfo: true
9   })
10 }
```

用户登录 (获取 openid/sessionKey)

```
1  wx.login({
2    success: function(res) {
3      // 获取 openid 、 sessionKey
4      console.log(res)
5    },
6    fail: function(res) {
7      console.log(res)
8    },
9    complete: function(res) {
10     console.log("用户授权")
11   },
12 })
```