微信小程序用户登录

微信小程序的用户登录功能是通过微信提供的 wx.login() 方法实现的。以下是一个简单的示例：

1. 在 app.json 文件中，确保已经添加了 "scope": "snsapi\_login"，以获取用户的 openid 和 session\_key。

{ "pages": [ "pages/index/index", "pages/login/login" ], "window": { "backgroundTextStyle": "light", "navigationBarBackgroundColor": "#fff", "navigationBarTitleText": "WeChat Mini Program", "navigationBarTextStyle": "black" }, "permission": { "scope.userInfo": { "desc": "您的应用需要获取您的公开信息，如头像、昵称等" } }, "plugins": { "wxpay": { "version": "2.0.0", "sdkVersion": "2.6.4" } }}

1. 在 login.wxml 文件中，添加一个按钮用于触发登录操作：

 登录

1. 在 login.wxss 文件中，添加一些样式：

.container { display: flex; justify-content: center; align-items: center; height: 100vh;}

1. 在 login.js 文件中，编写登录逻辑：

Page({ data: { code: '' }, login: function () { const that = this; wx.login({ success(res) { if (res.code) { // 发起网络请求，将 code 发送到后端服务器换取 openid 和 session\_key wx.request({ url: 'https://your-backend-server.com/login', data: { code: res.code }, success(response) { if (response.data.status === 'success') { // 保存用户信息到本地缓存 wx.setStorageSync('userInfo', response.data.userInfo); // 跳转到主页 wx.navigateTo({ url: '/pages/index/index' }); } else { wx.showToast({ title: '登录失败', icon: 'none' }); } }, fail(error) { wx.showToast({ title: '登录失败', icon: 'none' }); } }); } else { console.log('登录失败！' + res.errMsg); } } }); }});

请注意，这个示例中的代码仅供参考，实际项目中可能需要根据需求进行调整。同时，为了安全起见，建议在后端服务器上实现用户登录和会话管理功能。

文章地址：<https://www.yyzq.team/post/367649.html>