//放在App.js

/\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*zly \*\*\*\*\*\*\*\*\*/

//获取用户授权信息

newUserLogin: function (callback = function (res) { }) {

var that = this

//1、调用微信登录接口，获取code

wx.login({

success: function (r) {

var code = r.code;//登录凭证

if (code) {

//2、调用获取用户信息接口

wx.getUserInfo({

withCredentials:true,

success: function (res) {

//3.请求自己的服务器，解密用户信息 获取unionId等加密信息

wx.request({

url: CONFIG.API\_URL.getSessionNew,//自己的服务接口地址

method: 'post',

header: {

'content-type': 'application/x-www-form-urlencoded'

},

data: {

encryptedData: res.encryptedData,

iv: res.iv,

code: code,

avatarUrl: res.userInfo.avatarUrl,

nickName: res.userInfo.nickName,

gender: res.userInfo.gender

},

success: function (data) {

console.log("返回", data)

//4.解密成功后 获取自己服务器返回的结果

if (data.data.status == 1) {

var userInfo\_ = data.data.userInfo;

wx.setStorageSync('userInfo', userInfo\_)//存缓存

that.globalData.userInfo = userInfo\_;//存全局

//查找权限

// that.getUserAuth(userInfo\_.id);

if (that.globalData.sid){

that.saveSid();//储存上级用户sid

}

callback(userInfo\_);

} else {

console.log('解密失败1')

}

},

fail: function () {

console.log('系统错误')

}

})

},

fail: function () {

that.newUserLogin(callback);

////重新授权

// wx.openSetting({

// success: (data) => {

// if (data) {

// if (data.authSetting["scope.userInfo"] == true) {

// wx.getUserInfo({

// withCredentials: false,

// success: function (data) {

// console.info("3成功获取用户返回数据");

// //3.请求自己的服务器，解密用户信息 获取unionId等加密信息

// wx.request({

// url: CONFIG.API\_URL.getSessionNew,//自己的服务接口地址

// method: 'post',

// header: {

// 'content-type': 'application/x-www-form-urlencoded'

// },

// data: {

// code: code,

// avatarUrl: data.userInfo.avatarUrl,

// nickName: data.userInfo.nickName,

// gender: data.userInfo.gender

// },

// success: function (data) {

// //4.解密成功后 获取自己服务器返回的结果

// if (data.data.status == 1) {

// var userInfo\_ = data.data.userInfo;

// wx.setStorageSync('userInfo', userInfo\_)

// that.globalData.userInfo = userInfo\_;

// if (that.globalData.sid) {

// that.saveSid();//储存上级用户sid

// }

// callback(userInfo\_);

// } else {

// console.log('解密失败2')

// }

// },

// fail: function () {

// console.log('系统错误')

// }

// })

// },

// fail: function () {

// console.info("3授权失败返回数据");

// }

// });

// }

// }

// }

// });

}

})

} else {

console.log('获取用户登录态失败！' + r.errMsg)

}

},

fail: function () {

console.log('登陆失败')

}

})

},

Wxml文件：

<button class='topinfo-1' open-type="getUserInfo" bindtap='getAuth' plain='true' style='border:none;'>

<image src='{{userdata.avatarUrl}}' id='Headportrait'></image>

<text class='overflow'>{{userdata.nickname}}</text>

</button>

Js文件：

//点击授权

getAuth:function(){

var that=this;

app.newUserLogin(function (res) {

console.log(res)

})

},