

微信小程序学习：下拉刷新上拉加载与弹窗的两种姿势

一：下拉刷新上拉加载的两种姿势

- 在js 文件里直接重写"onPullDownRefresh"和"onReachBottom"方法即可；
- 文档地址：<https://mp.weixin.qq.com/debug/wxadoc/dev/framework/app-service/page.html?t=20161107>
- xml
- `<scroll-view scroll-y = true >`
- `.....`
- `</scroll-view>`
- js
- `onPullDownRefresh: function() {`
- `// Do something when pull down.`
- `console.log('刷新');`
- `},`
-
- `onReachBottom: function() {`

- `// Do something when page reach bottom.`

- `console.log('circle 下一页');`

`},`

- 在 scroll-view 里设定 bindscrolltoupper 和 bindscrolltolower，然后在 js 里写好触发事件后对应的方法。[注意，使用这个模式一定要设置 scroll-view 的高度，100%不知道为什么设置后没效果，建议使用 100vh]

- 文档地址：<https://mp.weixin.qq.com/debug/wxadoc/dev/component/scroll-view.html?t=20161107>

- xml

- `<scroll-view scroll-y = true bindscrolltolower="loadMore" bindscrolltoupper="refresh">`

- `.....`

`</scroll-view>`

- js

- `onPullDownRefresh: function() {`

- `// Do something when pull down.`

- `console.log('刷新');`

- },
-
- onReachBottom: function() {
- // Do something when page reach bottom.
- console.log('circle 下一页');
- },

二：弹窗的两种姿势

- 直接在代码里控制
- 文档地址：
<https://mp.weixin.qq.com/debug/wxadoc/dev/api/api-react.html?t=20161107#wxshowtoastobject>
- js
- showLoading:function(){
- wx.showToast({
- title: '加载中',
- icon: 'loading'

- });
- },
- cancelLoading:function(){
- wx.hideToast();
- }

- 在 wxml 文件里布局弹窗，利用条件渲染，在 js 代码里控制是否显示

- 文档地址:

<https://mp.weixin.qq.com/debug/wxadoc/dev/framework/view/wxml/list.html?t=20161107>

- wxml
- <view >
- <loading wx:if="{{showLoading}}">加载中</loading>
- </view>
- js
- data: {
- showLoading:true
- },

- showLoading:function(){
- this.setData({
- showLoading:true
- })
- },
- cancelLoading:function(){
- this.setData({
- showLoading:false
- })