

MaShiYong: 微信小程序组件属性配置简介

1.window 配置 -----设置微信小程序状态栏,导航栏,标题和窗口背景色

```
"window":{  
  // 下拉背景字体 loading图的样式 仅支持darkdark/light  
  "backgroundTextStyle":"light",  
  // 导航栏的背景颜色  
  "navigationBarBackgroundColor": "#fff",  
  // 导航栏标题文字内容  
  "navigationBarTitleText": "记事本",  
  // 导航栏标题颜色,仅支持black/white  
  "navigationBarTextStyle":"black",  
  // 窗口背景色  
  "backgroundColor": "#ffffff",  
  // 是否开启下拉刷新  
  "enablePullDownRefresh": false  
}
```

2.tabBar 配置

```
"tabBar": {  
  // tab上文字默认颜色  
  "color": "#6e6d6b",  
  // tab上文字选中颜色  
  "selectedColor": "#f9f027",  
  // tabBar上边框的颜色 仅支持black/white  
  "borderStyle": "white",  
  // tab的背景色  
  "backgroundColor": "#292929",  
  // tab的列表 最少2个 最多5个  
  "list": [{  
    // 页面路径 必须在pages中先定义  
    "pagePath": "pages/index/index",  
    // 图片路径 icon大小限制40kb  
    "iconPath": "images/footer-icon-01.png",  
    // 选中是图片路径 大小也是限制40kb  
    "selectedIconPath": "images/footer-icon-01-active.png",  
    // tab上按钮文字  
    "text": "极速免税"  
  }, {
```

3.页面基本生命周期

```
1  // 获取应用实例
2  var app = getApp()
3  Page({
4    // 通过data初始化数据
5    data:{
6
7    },
8    // 监听页面开在加载的状态 页面加载完成之后就不会在执行
9    onLoad:function(options){
10     //this指的就是本页面对象
11     var that = this
12   },
13   // 监听页面渲染完成 完成之后不会在执行
14   onReady:function(){
15
16   },
17   // 监听页面显示, 当从当前页面调转到另一个页面 另一个页面销毁时会再次执行
18   onShow:function(){
19
20   },
21   // 监听页面隐藏 当前页面调到另一个页面时会执行
22   onHide:function(){
23
24   },
25   // 当页面销毁时调用
26   onUnload:function(){
27
28   }
29 })
```

4.scroll 配置

```

3 <!--垂直滚动,这里必须设置高度-->
4 <!--水平滚动,-->
5 <!-- true开启摸个某个方向的滚动 false 关闭某个方向的滚动-->
6 <scroll-view scroll-y="{{scorrly}}" scroll-x="{{scorrlyx}}" >
7     <view></view>
8     <view></view>
9 </scroll-view>
10

```

5.swiper 配置

```

3 <!--indicatorDots:是否显示小圆点  autoplay:是否自动切换  current:当前所在页面的index
4 interval:自动切换时间间隔  duration:滑动动画时长  属性只需设置就行,可以再.js中进行数值
5 <swiper indicator-dots="{{indicatorDots}}" autoplay="{{autoplay}}"
6 interval="{{interval}}" duration="{{duration}}">
7     <block wx:for="{{banner}}">
8         <swiper-item class="note-list">
9             <image src="{{item}}" class="banner" />
10         </swiper-item>
11     </block>
12 </swiper>

```


6.icon 配置

```
<!--success:          成功图标-->
<!--safe_success:     安全成功标志图标-->
<!--info:             提示信息图标-->
<!--info_circle:      带圆的信息提示图标-->
<!--success_no_circle: 不带圆的成功图标-->
<!--success_circle:   带圆的成功图标-->
<!--warn:             警告图标-->
<!--waiting_circle:   带圆的等待图标-->
<!--waiting:          等待图标-->
<!--download:         下载图标-->
<!--cancel:           取消图标-->
<!--clear:            清除图标-->
<!--color:            icon颜色同css颜色 改变颜色的success-->
<icon type="success" size="40" color="red"/>
```

7.text 配置

通常 text 是不在 wxml 中设置,要不就通过 wxml 中绑定 在 js 中设置

```
<view>

<text>{{name}}</text>

</view>

Page({

data{

name:"这是 MaShiYong 的简书"

}

})
```

8.progress 进度条配置

<!--percent :百分比0~100
color :进度条颜色
show-info :在进度条右侧显示百分比
stroke-width:进度条线的宽度 单位px
active :进度条从左往右的动画

-->

```
<progress percent="percent"  
color="#09BB07"  
show-info="false"  
stroke-width="6"  
active="false"/>
```

9.button 配置

<!--size :有效值default mini-->
<!--type :按钮的样式类型,有效值primaryprimary,default,warn-->
<!--plain :按钮是否镂空,背景色透明-->
<!--disabled :是否禁用-->
<!--loading :名称前是否带loading图标-->
<!--formType :有效值:submitsubmit,resetreset,用于form组件,点击分别处罚submit/reset事件-->
<!--hover-class:按钮按下去的样式,none时没有点击效果-->
<!--按钮默认样式, 点击事件-->
<button type="defaule" bindtap="clickButton">Defalut</button>
<!--原始颜色, 不可点击状态, 正在加载状态-->
<button type="primary" disabled="true" loading="true">Primary</button>