

# 1.view 组件

view 也被称为视图容器。相当于 html 中的 div 标签

开发文档: <https://developers.weixin.qq.com/miniprogram/dev/component/view.html>

# 2.swiper 与swiper-item

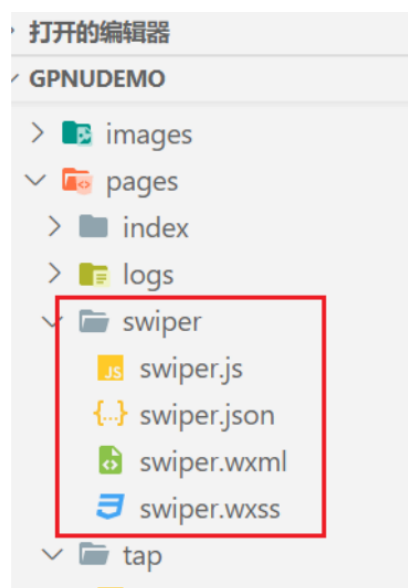
开发文档: <https://developers.weixin.qq.com/miniprogram/dev/component/swiper.html>

swiper - 滑块视图容器。其中只可放置swiper-item组件，否则会导致未定义的行为。

| 属性              | 类型      | 默认值               | 必填 | 说明            |
|-----------------|---------|-------------------|----|---------------|
| indicator-dots  | boolean | false             | 否  | 是否显示面板指示点     |
| indicator-color | color   | rgba(0, 0, 0, .3) | 否  | 指示点颜色         |
| autoplay        | boolean | false             | 否  | 是否自动切换        |
| current         | number  | 0                 | 否  | 当前所在滑块的 index |
| interval        | number  | 5000              | 否  | 自动切换时间间隔      |
| duration        | number  | 500               | 否  | 滑动动画时长        |
| vertical        | boolean | false             | 否  | 滑动方向是否为纵向     |

==案例：使用 swiper 滑块实现轮播图==

1. 配置app.json ， 实现新建swiper页面



```
1  {
2  ✓  "pages": [
3      "pages/index/index",
4      "pages/logs/logs",
5      "pages/users/users",
6      "pages/tap/tap",
7      "pages/swiper/swiper"
8  ],
9  "entryPagePath": "pages/swiper/swiper",
10 }
```

enterPagePath【string类型】：小程序默认启动首页

## 2.swiper.wxml 设计界面结构

```
<!--pages/swiper/swiper.wxml-->
<!-- 轮播图开始 -->
<view class="index_swiper">
  <swiper autoplay indicator-dots circular>
    <swiper-item wx:for="{{swiperList}}">
      <image mode="widthFix" src="{{item}}"></image>
    </swiper-item>
  </swiper>
</view>
<!-- 轮播图 结束 -->
```

## 3.swiper.wxss 设计样式

```
/* pages/swiper/swiper.wxss */
.index_swiper swiper {
  width: 750rpx;
  height: 340rpx;
}

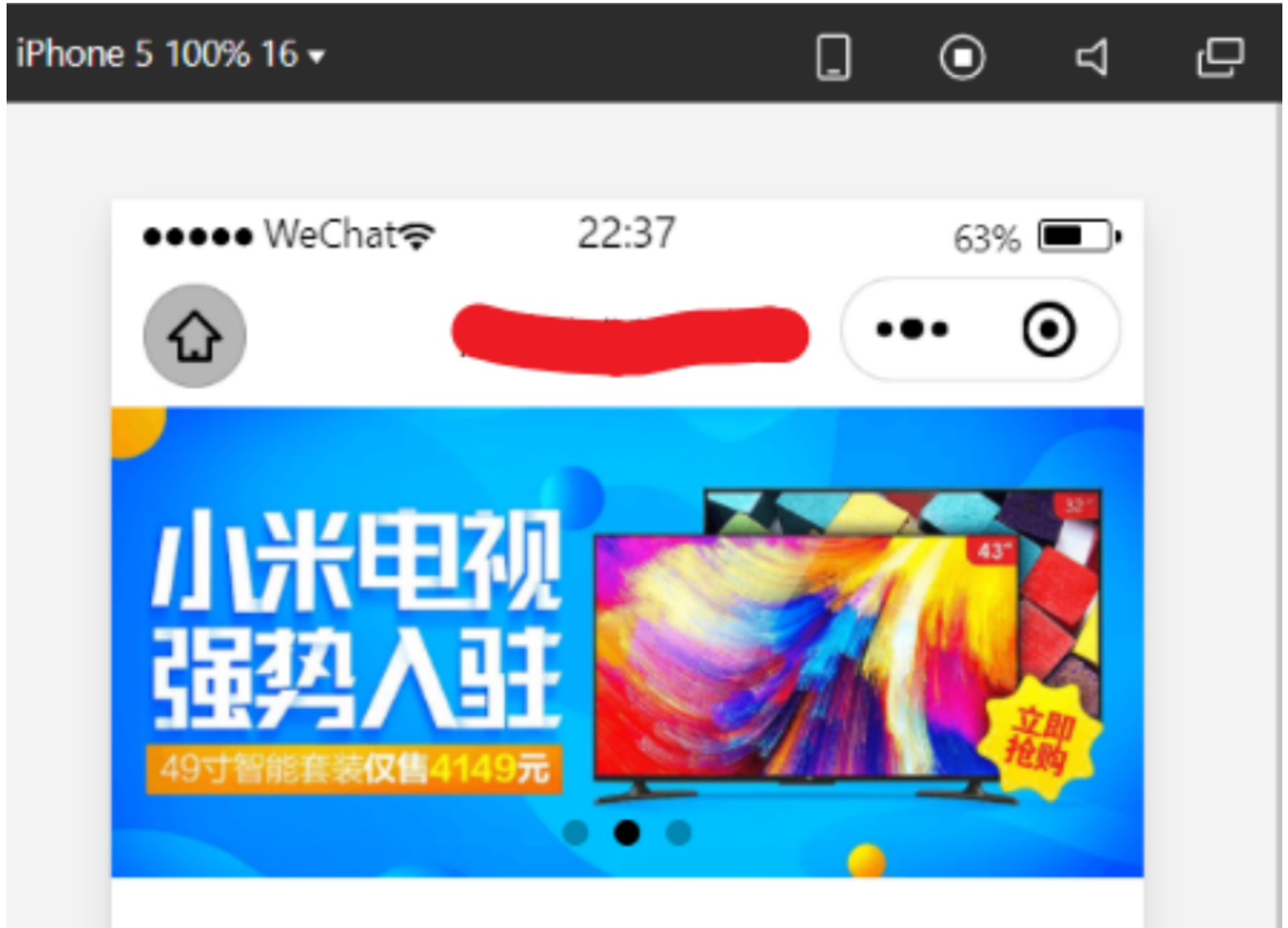
.index_swiper swiper image {
  width: 100%;
}
```

## 4.swiper.js 文件中构建代码

```
// pages/swiper/swiper.js
Page({
  data: {
    // 轮播图数组
    swiperList: [
```

```
        "/images/img/banner1.png",  
        "/images/img/banner2.png",  
        "/images/img/banner3.png"  
    ],  
    },  
    })
```

## 5.效果



## 3. scroll-view

可滚动视图区域。使用竖向滚动时，需要给scroll-view一个固定高度，通过 WXSS 设置 height

开发文档: <https://developers.weixin.qq.com/miniprogram/dev/component/scroll-view.html>