**数据绑定**

**简单绑定**

.wxml文件

<view> {{ message }} </view>

<view id="item-{{id}}"> </view>

.js文件

Page({

  data: {

    message: 'Hello MINA!',

    id: 'test1'

  }

})

**其他绑定**

<!-- 数组 -->

<view wx:for="{{[zero, 1, 2, 3, 4]}}"> {{item}} </view>

<!-- 对象 -->

<template is="objectCombine" data="{{for: a, bar: b}}"></template>

<template is="objectCombine" data="{{...obj1, ...obj2, e: 5}}"></template>

**列表渲染**

.wxml文件

<view wx:for="{{array}}">

  {{index}}: {{item.message}}

</view>

.js文件

Page({

  data: {

    array: [{

      message: 'foo',

    }, {

      message: 'bar'

    }]

  }

})

其他示例：

<!-- 自定义变量名 -->

<view wx:for="{{array}}" wx:for-index="idx" wx:for-item="itemName">

  {{idx}}: {{itemName.message}}

</view>

**条件渲染**

<view wx:if="{{condition}}"> True </view>

**模板**

WXML提供模板（template），可以在模板中定义代码片段，然后在不同的地方调用

**定义模板**

<!--

  index: int

  msg: string

  time: string

-->

<template name="msgItem">

  <view>

    <text> {{index}}: {{msg}} </text>

    <text> Time: {{time}} </text>

  </view>

</template>

**使用模板**

<template is="msgItem" data="{{index: 0, msg: 'this is a template', time: '2016-09-15'}}"/>