# TITF 出品: 微信小程序实用案例代码片段大全《二》

#### 一:使用 checkbox 显示多项选择框

#### 关键代码

#### index.wxml

- 1 < checkbox-group bindchange = "checkboxgroupBindchange" >
- 2 <checkbox value="checkbox1">checkbox1</checkbox>
- 3 <checkbox value="checkbox2">checkbox2</checkbox>
- 4 <checkbox value="checkbox3">checkbox3</checkbox>
- 5</checkbox-group>
- 6<view>提示:{{text}}</view>

来自 CODE 的代码片

snippet\_file\_0.txt

```
1Page({
    data:{
     // text:"这是一个页面"
     text:''
 5
    checkboxgroupBindchange:function(e){
     var temp1=e.detail.value
 8
     var temp2="
 9
     console.log(temp1)
10
     if(temp1.length!=0){
11
       for(var i=0,len=temp1.length;i< len;i++){
12
         temp2=temp2+temp1[i]+','
13
14
       this.setData({
15
         text:'您选择了:'+temp2
16
       })
```

```
17 }else{
18 this.setData({
19 text:"
20 })
21 }
22 }
23 }
24
```

#### 二:使用 radio 显示单选项

### 关键代码

```
5 </radio-group>
6 <view>提示: {{text}} </view>
来自 CODE 的代码片
snippet_file_0.txt
```

```
1Page({
    data:{
     // text:"这是一个页面"
     text:''
 5
    radiogroupBindchange:function(e){
     this.setData({
       text:'您选择了'+e.detail.value
     })
10 }
```

#### 三:实现 button 点击事件改变数据值

#### 关键代码

#### index.wxml

```
1<button type="default" bindtap="btn_default">default 类型按钮</button>
```

```
2<button type="primary" bindtap="btn_primary">primary 类型按钮</button>
```

3<button type="warn" bindtap="btn\_warn">warn 类型按钮</button>

4<view>提示:{{text}}</view>

来自 CODE 的代码片

snippet file 0.txt

## index.js

1Page({

2 data:{

```
3
     // text:"这是一个页面"
      text:''
 5
    btn_default:function(){
      this.setData({
 8
       text:'您单击了 default 按钮'
     })
10 },
    btn_primary:function(){
12
      this.setData({
       text:'您单击了 primary 按钮'
13
14
     })
15 },
    btn_warn:function(){
      this.setData({
17
18
       text:'您单击了 warn 按钮'
```

```
19 })
20 }
21})
```

#### 四:使用 modal 组件弹出对话框

#### 关键代码

```
1 < view > 提示:{{tip}} < /view >
2 < button type="default" bindtap="showModal" > 点击我弹出 modal 对话框 < /button >
3 < view >
4 < modal title="modal 对话框" hidden="{{modalHidden}}" confirm-text="确定"
5 cancel-text="取消"
6 bindconfirm="modalBindaconfirm" bindcancel="modalBindcancel" > 您好,我是 modal 对话框 < /modal >
< /view >
```

```
1Page({
    data:{
      // text:"这是一个页面"
      tip:",
      buttonDisabled:false,
      modalHidden:true,
      show:false
 8
    showModal:function(){
      this.setData({
10
11
        modalHidden:!this.data.modalHidden
12
     })
13 },
    modalBindaconfirm:function(){
```

```
15
      this.setData({
16
       modalHidden:!this.data.modalHidden,
17
        show:!this.data.show,
       tip:'您点击了【确认】按钮!',
18
19
       buttonDisabled: !this.data.buttonDisabled
20
     })
21
   },
    modalBindcancel:function(){
23
      this.setData({
       modalHidden:!this.data.modalHidden,
24
25
       tip:'您点击了【取消】按钮!'
26
     })
27
28})
```

### 五:使用 action-sheet 弹出小程序底部菜单

#### 关键代码

#### 1、index.wxml

```
1<button type="default" bindtap="actionSheetTap">弹出 action sheet</button>
 2<action-sheet hidden="{{actionSheetHidden}}" bindchange="actionSheetbindchange">
      <block wx:for-items="{{actionSheetItems}}">
 3
         <action-sheet-item
 5bindtap="bind{{item.bindtap}}">{{item.txt}}</action-sheet-item>
 6
      </block>
      <action-sheet-cancel class="cancel">取消</action-sheet-cancel>
 8</action-sheet>
 9<view>
10
     提示:您选择了菜单{{menu}}
  </view>
                                                                来自 CODE 的代码片
```

snippet file 0.txt

```
1Page({
    data:{
      // text:"这是一个页面"
      actionSheetHidden:true,
      actionSheetItems:[
 6
        {bindtap:'Menu1',txt:'菜单 1'},
        {bindtap:'Menu2',txt:'菜单 2'},
        {bindtap:'Menu3',txt:'菜单 3'}
 8
 9
      ],
10
      menu:''
11 },
    actionSheetTap:function(){
13
      this.setData({
14
        actionSheetHidden:!this.data.actionSheetHidden
15
      })
16 },
```

```
actionSheetbindchange:function(){
18
      this.setData({
        actionSheetHidden:!this.data.actionSheetHidden
19
20
     })
21
    bindMenu1:function(){
      this.setData({
23
24
        menu:1,
25
        actionSheetHidden:!this.data.actionSheetHidden
26
     })
27 },
    bindMenu2:function(){
29
      this.setData({
30
        menu:2,
        actionSheetHidden:!this.data.actionSheetHidden
31
32
      })
```

#### 六:使用 form 表单获取输入框数据

#### 关键代码

```
</view>
    <view style="display:flex;">
      <label>密码: </label>
 8
      <input name="psw" placeholder="请输入密码!" password="true" />
    </view>
    <view style="display:flex;margin-top:30px;">
11
      <button style="width:30%;" formType="submit" >登录</button>
12
      <button style="width:30%" formType="reset" > 重置</button>
13
    </view>
14</form>
15 < view > {{tip}} < /view >
16<view>{{userName}}</view>
17 < view > {{psw}} < / view >
```

snippet\_file\_0.txt

```
1Page({
    data:{
      // text:"这是一个页面"
      tip:",
      userName:",
      psw:''
    },
    formBindsubmit:function(e){
 9
      if (e.detail.value.userName.length = = 0 | | e.detail.value.psw.length = = 0) \{
        this.setData({
10
11
          tip:'提示:用户名和密码不能为空!',
12
          userName:",
13
          psw:"
14
        })
15
      }else{
```

```
16
        this.setData({
          tip:",
17
18
          userName:'用户名:'+e.detail.value.userName,
19
          psw:'密码:'+e.detail.value.psw
20
       })
21
22 },
    formReset:function(){
24
      this.setData({
       tip:'',
25
        userName:'',
26
27
        psw:''
28
     })
29
30})
```

#### 七:使用 slider 设置数据值和 switch 开关组件

#### 关键代码

#### index.wxml

```
1 <view>微信小程序组件:滑动选择器 slider</view>
 2 <slider bindchange="sliderBindchange" min="{{min}}" max="{{max}}" show-value/>
 3 <view>最小值:{{min}}</view>
 4 <view>最大值:{{max}}</view>
 5 <view>当前值:{{text}}</view>
 6 <view>-----</view>
  <view>微信小程序组件: 开关组件 switch</view>
 8 <switch checked type="switch" bindchange="switchBindchange"/>
  <view>开关组件当前状态: {{switchState}}</view>
10
```

来自 CODE 的代码片

snippet\_file\_0.txt

```
1Page({
    data:{
      // text:"这是一个页面"
      min:'20',
      max:'150',
      text:",
      switchState:'开'
 8
   },
    sliderBindchange:function(e){
      this.setData({
10
11
        text:e.detail.value
12
      })
13 },
    switchBindchange:function(e){
      if(e.detail.value){
15
```

```
16
        this.setData({
17
          switchState:'开'
18
        })
19
      }else{
20
        this.setData({
21
          switchState:'关'
22
        })
23
24 }
25})
```

## 八:使用 picker 实现时间和日期选择框

## 关键代码

```
1<picker value="{{picker1Value}}" range="{{picker1Range}}"
2bindchange="normalPickerBindchange">
```

```
3
    当前城市选择: {{picker1Range[picker1Value]}}
4</picker>
5<picker mode="time" value="{{timeValue}}" start="00:00" end="24:00"
6bindchange="timePickerBindchange">
  当前时间选择: {{timeValue}}
8</picker>
9<picker mode="date" value="{{dateValue}}" start="1999-01-01" end="2999-12-12"
 bindchange="datePickerBindchange">
        当前日期选择: {{dateValue}}
 </picker>
                                                              来自 CODE 的代码片
                                                                 snippet file 0.txt
```

1Page({

2 data:{

```
3
      // text:"这是一个页面"
      picker1Value:0,
 5
      picker1Range:['北京','上海','广州','深圳'],
      timeValue:'08:08',
      dateValue:'2016-10-13'
 8
    normalPickerBindchange:function(e){
      this.setData({
10
11
        picker1Value:e.detail.value
12
      })
13 },
    timePickerBindchange:function(e){
15
      this.setData({
16
        timeValue:e.detail.value
17
      })
18 },
```

```
19 datePickerBindchange:function(e){
20    this.setData({
21        dateValue:e.detail.value
22    })
23 }
24})
```

#### 九:使用 checkbox 显示多项选择框

#### 关键代码

## snippet\_file\_0.txt

```
1Page({
    data:{
     // text:"这是一个页面"
     text:''
 5
    checkboxgroupBindchange:function(e){
     var temp1=e.detail.value
 8
     var temp2="
 9
      console.log(temp1)
      if(temp1.length!=0){
10
11
        for(var i=0,len=temp1.length;i< len;i++){
          temp2=temp2+temp1[i]+','
12
```

```
13
       this.setData({
14
15
         text:'您选择了:'+temp2
16
       })
17
     }else{
18
       this.setData({
19
         text:''
20
       })
21
22
23
 })
24
```