

第3章 构建UI界面

谢涛



本章主要内容

- 视图容器组件
- 基础内容组件
- 表单组件
- 导航组件
- 媒体组件
- 地图组件
- 画布组件
- 本章案例

第3章 构建UI界面

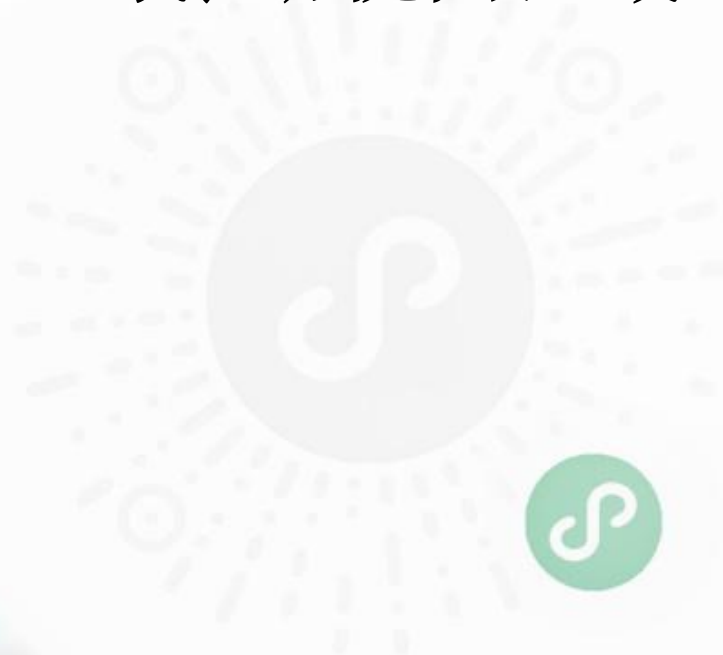
第1节 视图容器组件(1)

谢涛



内容提要

- view视图容器
- scroll-view可滚动视图区域



视图容器组件

➤ 视图容器组件共有5种：

- ✓ view视图容器
- ✓ scroll-view可滚动视图区域
- ✓ swiper滑块视图容器
- ✓ movable-view可移动视图容器
- ✓ cover-view覆盖原生组件的视图容器



1、view视图容器

- view视图容器是WXML界面布局的基础组件
- 它的使用与html中的div类似
- 主要用于界面的布局
- 该容器有自己的属性

view属性

属性	类型	默认值	说明
hover	Boolean	false	是否启用单击态
hover-class	String	none	指定按下去的样式类。当其值为none时，没有单击态效果
hover-start-time	Number	50	按住后多久出现单击态，单位毫秒
hover-stay-time	Number	400	手指松开后单击态保留时间，单位毫秒

2、scroll-view可滚动视图区域

- scroll-view可滚动视图区域允许视图区域内
容横向滚动或者纵向滚动
- 类似于浏览器的横向滚动条和垂直滚动条
- 拥有自己的属性和事件

scroll-view属性

属性	类型	默认值	说明
scroll-x	Boolean	false	允许横向滚动
scroll-y	Boolean	false	允许纵向滚动
upper-threshold	Number	50	距顶部/左部多远时(单位px)，触发scrolltoupper事件
lower-threshold	Number	50	距底部/右部多远时(单位px)，触发scrolltolower事件
scroll-top	Number		设置竖向滚动条位置
scroll-left	Number		设置横向滚动条位置
scroll-into-view	String		值应为某子元素id，则滚动到该元素，元素顶部对齐滚动区域顶部
bindscrolltoupper	EventHandle		滚动到顶部/左边，会触发scrolltoupper事件
bindscrolltolower	EventHandle		滚动到底部/右边，会触发scrolltolower事件
bindscroll	EventHandle		滚动时触发，event.detail={ scrollLeft, scrollTop, scrollHeight, scrollWidth, deltaX, deltaY)