

# 组件容器

- 1. 描述
- 2. 设置组件容器

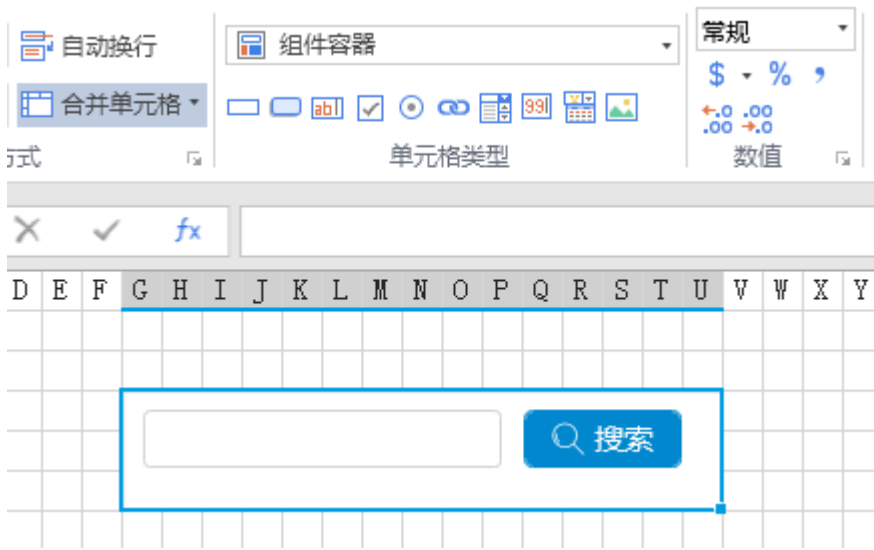


## 1. 描述

组件容器单元格用来显示组件页面，类似于页面容器单元格。

在页面中选中一片区域，设置其单元格类型为组件容器单元格，注意此区域用来显示组件页面，请根据组件页面的大小适当调整区域大小。

图1 组件容器单元格



## 2. 设置组件容器

选中组件容器，在属性设置区中选择“单元格设置”标签页，设置说明见下表。

表1 组件容器设置说明

设置	说明
组件名	设置组件容器中显示的组件页面。
编辑事件命令	给组件创建事件后，可编辑事件的命令。
属性	给组件创建属性后，可设置属性的值。
子页面溢出模式	选择组件页面后，可设置组件页面的溢出模式，通过该选项来设置如何显示组件页面。有以下三种模式： <ul style="list-style-type: none"><li>• 溢出：组件容器会扩展直至能够完全显示组件页面。</li><li>• 滚动：组件容器中出现滚动条。</li><li>• 剪切：组件页面超出组件容器的部分会被裁减，不显示出来。</li></ul>

可用操作	<p>组件容器的可用操作为设置属性值、获取属性值、设置组件。拖拽可用操作到页面上，可以生成操作单元格命令。</p> <div><div>可用操作 ?</div><div>设置属性值</div><div>获取属性值</div><div>设置组件</div></div>
------	---

[回到顶部](#)