

Flutter 页面布局 Stack 层叠组件 Stack 与 Align Stack 与 Positioned 实 现定位布局

主讲教师: (大地)

合作网站: www.itying.com (IT 营)

我的专栏: https://www.itying.com/category-79-b0.html (IT 营)

一、	Flutter Stack 组件	1
二、	Flutter Stack Align	1
三、	Flutter Stack Positioned	2
四、	Vscode 调试 Flutter 项目	2

一、Flutter Stack 组件

Stack 表示堆的意思,我们可以用 Stack 或者 Stack 结合 Align 或者 Stack 结合 Positiond 来实现页面的定位布局

属性	说明
alignment	配置所有子元素的显示位置
children	子组件

二、Flutter Stack Align

Stack 组件中结合 Align 组件可以控制每个子元素的显示位置

属性	说明
alignment	配置所有子元素的显示位置
child	子组件



三、Flutter Stack Positioned

Stack 组件中结合 Positioned 组件也可以控制每个子元素的显示位置

属性	说明
top	子元素距离顶部的距离
bottom	子元素距离底部的距离
left	子元素距离左侧距离
right	子元素距离右侧距离
child	子组件

四、Vscode 调试 Flutter 项目

- 1、Vscode 中打开 flutter 项目进行开发
- 2、运行 Flutter 项目

flutter run

r 键:点击后热加载,也就算是重新加载吧。

p 键:显示网格,这个可以很好的掌握布局情况,工作中很有用。

o 键: 切换 android 和 ios 的预览模式。

q 键: 退出调试预览模式。

3、Vscode 默认连不上第三方模拟器解决方案

cd 到对应夜神模拟器 D:\Program Files\Nox\bin 目录 然后运行

nox_adb.exe connect 127.0.0.1:62001