帧布局没有定位方式，其子View的位置都是在左上角，也就是说，这些子View会压在一起，其组件的两个属性如下：

两个属性:

android:foreground：设置改帧布局容器的前景图像

android:foregroundGravity：设置前景图像显示的位置

**示例**

<FrameLayout xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"  
 xmlns:tools="http://schemas.android.com/tools"  
 android:id="@+id/FrameLayout1"  
 android:layout\_width="match\_parent"  
 android:layout\_height="match\_parent"  
 tools:context=".MainActivity"  
 android:foreground="@mipmap/ic\_launcher"  
 android:foregroundGravity="right|bottom">  
  
 <TextView  
 android:layout\_width="200dp"  
 android:layout\_height="200dp"  
 android:background="#FF6143" />  
 <TextView  
 android:layout\_width="150dp"  
 android:layout\_height="150dp"  
 android:background="#7BFE00" />  
 <TextView  
 android:layout\_width="100dp"  
 android:layout\_height="100dp"  
 android:background="#FFFF00" />  
  
</FrameLayout>

