



当需要自定义view的时候, 首先在测量这一步, 我们需要做的事情就是在测量的时候把自定义的这个view的大小测量出来, 这里有两种方式可以实现:

- 1.我们重写onMeasure, 然后内部再根据父视图的MeasureSpec和自身的宽高去测量出自定义view本身能分配到的大小或者说就是测量出自定义view的真实大小, 然后再调用setMeasureDimension方法去把测量出来的宽高给设置进去这样就行了, 在进行布局(onLayout)的时候会用到设置的大小。
- 2.如果我们已经知道了我们的自定义view想要的是多大, 那么我们就直接调用setMeasureDimension把宽高设置进去, 这样也就是说只是省略了去测量的那些逻辑, 后续也是一样会在onLayout中用到