**样式要从StyleSheet.create创建**

不要使用如下的样式

原因：性能

<Text style={{...}}>{data.smallText}</Text>

使用示例：

// 生成样式

const styles = StyleSheet.create({

    text: {

        fontWeight: '600'

    }

});

**样式没有px，rem等**

如，reactnative不使用单位

错误示例： fontSize: ‘27px’

正确示例： fontSize: 27

**字重fontWeight**

如：fontWeight: '600'

是字符串，无单位类型

**宽高只能是数字或%**

正确示例 width: 50, width: “50%”

错误示例 width: ‘50’, width: ‘50px’

如果输入错误，程序将崩毁

**内边界外边界只能是数字**

正确示例：padding: 50, margin: 50

错误示例：padding: ‘50px’

如果输入错误，程序将崩毁

**字重**

正确示例：fontWeight: ‘600’（没写错，就是有引号）

错误示例： fontWeight: 600

如果输入错误，程序将崩毁

**按钮点击反应**

如果你开启的浏览器debug调试，那么你的按钮点击了会没反应

**背景颜色backgroundColor**

backgroundColor如果为null或“”，则为透明色

**关于百分比宽度的问题**

如下：

<View style={{ flexDirection: 'row', width: '100%' }}>

        <View style={{ flexDirection: 'row' }}>

            <Text style={[{ width: '100%' }]}>aaaa</Text>

        </View>

        <View style={{ flexDirection: 'row' }}>

            <Text style={[{ width: '100%' }]}>bbbb</Text>

        </View>

    </View>

结果如下：



aaaa的宽度为100%，bbbb被顶到边外

又如下：

<View style={{ flexDirection: 'row', width: '100%' }}>

        <View>

            <Text style={[{ width: '100%' }]}>aaaa</Text>

        </View>

        <View>

            <Text style={[{ width: '100%' }]}>bbbb</Text>

        </View>

    </View>

结果如下：



Why?????