**weex开发美齐Android应用导航栏的开发**

在使用weex创建Android应用的过程中，选择使用iconfont：<http://www.iconfont.cn> 原因是

1.有很多现成的图标，完全可以满足需求，同时也可对图标进行便捷的修改、下载或在线引用，很是方便。

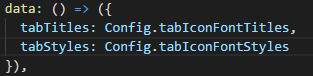
2.同为阿里巴巴的开发工具，容易配合weex，weex-ui使用

在决定底边导航栏的实现方式上，由于weex-ui有现成的方案可使用，故使用weex-ui的wxc-tab-bar：<https://alibaba.github.io/weex-ui/#/cn/packages/wxc-tab-bar/> 组件来实现。

此组件的config单独在一个config.java文件中，并在.vue文件中进行引用，勿忘。

使用iconfont时应当在.vue文件中修改三处位置：





首先需要了解一个概念，即symbol形式的图标：即文字形式的图标，是矢量的，应用文件为文字包文件.ttf

在web端，若wxc-tab-bar组件使用symbol形式的iconfont图标，只要像手册中的示例一样，使用在线生成的symbol链接即可。（不知道图标的编码可以先把自己的iconfont项目下载下来，打开文件就可看到，引用在线url链接时把末尾的.js改成.ttf即可）

当打包成android时，由于weex的原因，引用symbol形式图标是三端不一致的，具体如下：

1. Android或者iOS 访问本地图片或者字体,在weex中统一以' local://'为前缀 ;
2. '/'在android下如果加载的是字体对应的就是assets目录,若果加载的图片就从drawable 目录, 所以iconfont.ttf放置在src/assets目录下的话,字体的url加载方式应该为('local:///iconfont.ttf')

★此为本地离线引用方法！在线引用搞清楚了再补充

所以应当先从iconfont网站中把自己的项目下载并解压，将其中的.ttf文件拷贝到weex工程platforms\android\app\src\main\assets中，然后在config中的url使用'local:///\*\*\*\*.ttf'来引用。

参考网站：<https://segmentfault.com/a/1190000011852209>

初级效果如下

