

# 主题盒子素材适配

提示 :主题如果不需要对位 ,背景图片采用 1284\*2778 或其它尺寸都行 ,如果需要对位 ,请参考后面对位部分

## 全局背景图

正常模式	暗黑模式	建议尺寸
default_bg.png	default_bg_Dark.png	1284*2778

必须存在 default\_bg.png ,因为除了下面 6 个页面之外还有很多地方需要用到 ,没有 default\_bg.png 会导致列表无法透明

## 6 个可单独设置背景图的页面

页面	正常模式	暗黑模式	建议尺寸
微信首页	main_bg.png	main_bg_Dark.png	1284*2778
通讯录页	contacts_bg.png	contacts_bg_Dark.png	同上
发现页	discover_bg.png	discover_bg_Dark.png	同上
我的页面	me_bg.png	me_bg_Dark.png	同上
聊天窗口	chat_bg.png	chat_bg_Dark.png	同上
朋友圈页面	album_bg.png	album_bg_Dark.png	同上

如果不需要自定义这几个页面就不需要做 ,会自定使用全局背景图

## 顶栏

说明如果是纯色图片不需要对位

页面	正常模式	暗黑模式	建议尺寸
----	------	------	------

全局顶栏	topbar_bg.png	topbar_bg_Dark. png	1284*264
聊天窗口	chat_topbar_bg.png	chat_topbar_bg_Dark.png	同上

如果没有做聊天窗口顶栏会自动使用全局顶栏，不要重复做一份

## 底栏

说明如果是纯色图片不需要对位

页面	正常模式	暗黑模式	建议尺寸
全局底栏	tabbar_bg.png	tabbar_bg_Dark. png	1284*270
聊天窗口	input_bg.png	input_bg_Dark. png	1284*168
聊天窗口底栏开启助手的工具栏	input_zsbg.png	input_zsbg_Dark.png	1284*250

1.1.2 版及以上聊天窗口底栏背景可以单独增加用户开启了微信助手底栏情况的图片

## 底栏 4 个图标

如果不单独设置底栏的 4 个图标则从你的包里面加载与原命名的图片

	微信	通讯录	发现	我
普通模式	tabbar_main.png	tabbar_contacts.png	tabbar_discover.png	tabbar_me.png
普通模式选中	tabbar_mainHL.png	tabbar_contactsHL.png	tabbar_discoverHL.png	tabbar_meHL.png
暗黑模式	tabbar_main_Dark.png	tabbar_contacts_Dark.png	tabbar_discover_Dark.png	tabbar_me_Dark.png
暗黑模式选中	tabbar_mainHL_Dark.png	tabbar_contactsHL_Dark.png	tabbar_discoverHL_Dark.png	tabbar_meHL_Dark.png

尺寸建议使用 90\*90，你也可以用别的尺寸然后在 config.json 调整 tabbar\_size 的值，

注意 tabbar\_size 的值是你实际大小除 3 的结果。

输入框

位置	正常模式	暗黑模式	建议尺寸
聊天窗口文字输入里	input_text_bg.png	input_text_bg_Dark.png	850*125
聊天窗口语音按钮	input_voice_bg.png	input_voice_bg_Dark.png	同上
全局搜索框	input_search_bg.png	input_search_bg_Dark.png	1200*110

启动图

普通模式	暗黑模式	建议尺寸
launch.png	launch_Dark	1284*2778

由于之前代码错误，407 之前的版本要使用 launch\_bg.png，407 之后可以用 launch.png 命名，建议统一使用 launch\_bg.png

消息角标

	普通模式	暗黑模式	建议尺寸
大尺寸(有文字时)	badge.png	badge_Dark.png	60*60
小尺寸(红点)	badge_small.png	badge_small_Dark.png	25*25

拆红包时的大图

普通模式	暗黑模式	建议尺寸
hongbao_bg.png	hongbao_bg_Dark.png	960*1050

## 新消息及回到引用位置



普通模式	暗黑模式	建议尺寸
msg_tip_bg.png	msg_tip_bg_Dark.png	375*120

## 内置动画图片

普通模式	暗黑模式	建议尺寸
animated.png	animated_Dark.png	自己定吧

## 服务页图标映射

插件需要更新至 1.1.2 及以上。服务页要么就不做，要么就要全做，否则图标会出现错乱

信用卡还款	wallet_xyk.png
微粒贷借钱	wallet_wld.png
理财通	wallet_lct.png
保险服务	wallet_bx.png
手机充值	wallet_sjcz.png
生活缴费	wallet_shjf.png
Q 币充值	wallet_qb.png

城市服务	wallet_cs.png
腾讯公益	wallet_txgy.png
医疗健康	wallet_yljk.png
出行服务	wallet_cx.png
火车票机票	wallet_hc.png
滴滴出行	wallet_dd.png
酒店民宿	wallet_jdms.png
品牌发现	wallet_ppfx.png
电影演出玩乐	wallet_dy.png
美团外卖	wallet_mt.png
美团团购	wallet_mttg.png
京东购物	wallet_jd.png
转转二手	wallet_zz.png
唯品会特卖	wallet_vip.png
拼多多	wallet_pdd.png

#### 部分联系人头像修改

联系人	文件名称
微信团队	weixin.png
微信支付	wepay.png
服务通知	notification_messages.png
企业微信联系人	openimbrand.png
订阅号	brandsessionholder.png
服务号	brandservicesessionholder.png
文件传输助手	filehelper.png

QQ 邮箱	qqmail.png
小程序客服	brandsessionholder_weapp.png
微信运动	Plugins_WeSport_avatar.png
微信游戏	icons_outlined_colorful_game.png
微信记账本	wepay.png
微信开发者	weixin.png
微信广告助手	weixin.png
微信安全中心	weixin.png

只要是以 gh\_开头的服务号都可以用原始 id 进行映射

## 对位尺寸参考

**插件从 1.0.7 开始支持对位，请及时更新插件**

非全面屏的背景图将使用 defalut.png，也就是前面不需要加前缀，建议使用 1080\*1920

全局及聊天窗口顶栏使用 1080\*128

底栏使用 1080\*80

插件面前对非全面屏没有严格适配，部分机型可能暂时对位不了插件，后续将根据用户反馈情况更新插件

**表格中的数据没有经过严格测试，后续此表格会更新，请勿保存此表格，以最新**

**表格为准**

### 全面屏背景图

背景图片在原来的命名前面添加 max\_ 前缀，如 max\_default\_bg.png、max\_chat\_bg.png

建议选用 1284\*2778 的尺寸

## 全面屏顶栏

适配机型	素材命名	建议尺寸
iPhoneX/XS	x_topbar_bg.png	1125*264
iPhoneXR/11	xr_topbar_bg.png	828*264
iPhoneXsMax/11ProMax	xm_topbar_bg.png	1242*264
iPhone12-14/12Pro-14Pro	p_topbar_bg.png	1170*264
iPhone12PM-14PM	pm_topbar_bg.png	1284*273
iPhone15-16/15Pro/16Pro	np_topbar_bg.png	1179*293
iPhone15-16Plus/ProMax	npm_topbar_bg.png	1290*293

暗黑模式后面加\_Dark，单独做聊天窗口顶栏记得加 chat

## 全面屏底栏

适配机型	素材命名	建议尺寸
iPhoneX/XS	x_tabbar_bg.png	1125*270
iPhoneXR/11	xr_tabbar_bg.png	828*270
iPhoneXsMax/11ProMax	xm_tabbar_bg.png	1242*270
iPhone12-14/12Pro-14Pro	p_tabbar_bg.png	1170*270
iPhone12PM-14PM	pm_tabbar_bg.png	1284*270
iPhone15-16/15Pro/16Pro	np_tabbar_bg.png	1179*270
iPhone15-16Plus/ProMax	npm_tabbar_bg.png	1290*270