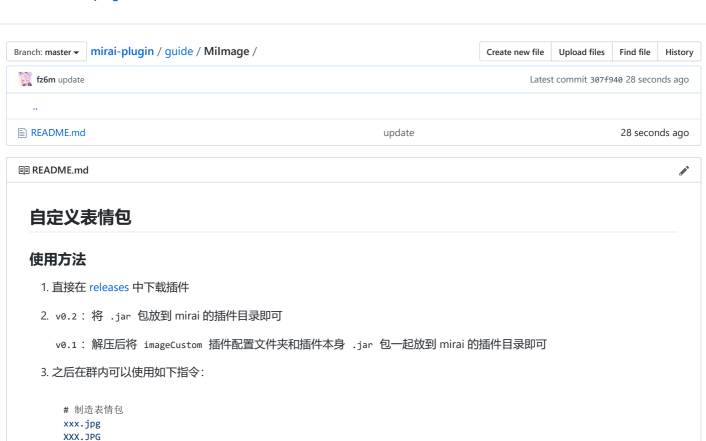
fz6m / mirai-plugin



注:表情包列表将以图片形式呈现,放置在 image_data/list.jpg , 由用户视情况使用,如不想使用,请删除此 list.jpg

自定义方法

image_data 文件夹

切换自己的表情包底图 img 表情包别名

查看表情包列表 img list

可以看到 imageCustom 插件配置文件夹有 image_data 文件夹,也就是 自定义表情包资源 存放的文件夹,该文件夹如此命名是为了和基于 NoneBot 开发的 本插件 兼容,包括内部配置结构完全一致,以便于 NoneBot 用户可以无代价的将资源转移后即开即用。

配置结构

- 1. 每个表情包拥有独立的文件夹,先取一个标识,以便进行配置,这里假设该表情名为 stamp
- 2. 在 image_data 内建立一个名为 stamp 的文件夹,之后在 stamp 内放入你的表情包图片(并命名为 stamp.jpg),并新建配置 config.ini:

```
"name":"stamp",
"font_max":220,
"font_size":40,
"font_center_x":125,
"font_center_y":220,
"color":"black",
"font_sub":5
```

参数	说明
name	表情图文件名

参数	说明
font_max	表情图内添加文字可能的最大长度
font_size	表情图内添加文字的尺寸
font_center_x	表情图内添加文字的中心点x位
font_center_y	表情图内添加文字的中心点y位(由上至下递增)
color	表情图内添加文字的颜色,只能取 black/white
font_sub	控制文字大小衰减的档位,一般为5 (更精细也可以)

注意: 图片目前只支持 .jpg 格式, .png 的渲染出来太大。

3. 为了更好的选定配置 config.ini 内的参数取值,一种参考图如下:

P.S.字号即为像素点长度, 40的字号占40像素点长度, 用画图工具打开鼠标指的地方 左下角就有(x,y)坐标



文字上跟max

左右边:对称,一般为10-20像素大小

文字下跟min

文字中心: 坐 标 算 法x=图 左 右 宽 度/2 y=(max+min)/2

注:看不了图说明 DNS 被污染了,请配置 Github Hosts 或者开启代理。

4. 也就是说,在画图工具内编辑图片,用鼠标比划一下,我们就可以这样得到(这只是一个例子):

参数	说明
font_max	左右边长度(一般为 10-20),之后用宽度扣减 2 倍
font_size	比划一下白色上限和下限,y 值相差
font_center_x	直接图像宽度除 2
font_center_y	刚刚我们比划了白色区域上下边界了, y 相加除 2 即可
font_sub	直接填 5

添加别名

配置好表情包自己的文件夹后,往 image_data/qqdata/bieming.ini 内添加面向用户的别名,按行标识,格式如下:

别名 表情包标识

别名是指用户切换时使用的,一般为汉字。

表情包标识即为刚刚建立的表情包文件夹名。