一、图灵智盒-消息通 (软件版) 系统安装说明

1、确保您的运行环境安装有docker

2、拉取镜像

```
#拉取镜像
docker pull crpi-qid0xtviugr6gnax.cn-
hangzhou.personal.cr.aliyuncs.com/wechat666/msg:v1.0

#重命名镜像
docker tag crpi-qid0xtviugr6gnax.cn-
hangzhou.personal.cr.aliyuncs.com/wechat666/msg:v1.0 wechat666:v1.0
```

3、创建容器并运行

```
#创建并运行容器
docker run -d -p 6080:80 -p 5306:3306 -p 8093:8093 --name wechat wechat666:v1.0
```

4、打开浏览器,访问管理界面,配置授权码

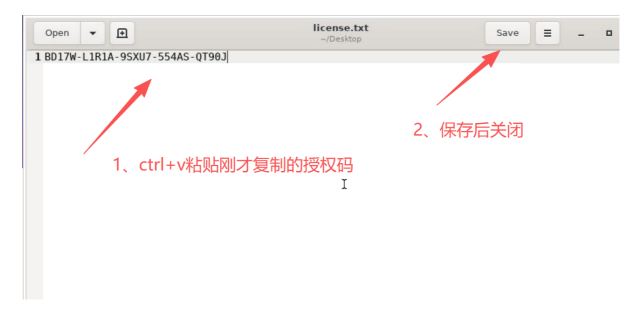
打开浏览器输入 http://127.0.0.1:6080 其中127.0.0.1是部署docker机器的ip地址,6080是 上面 docker run 中的6080,可以自定义修改。打开后,双击里面的 license.txt,然后将从官网https://wechat666.co m中注册、登录 购买的 授权码 拷贝、粘贴到里面











5、重启容器实例

docker restart wechat

6、刷新刚才浏览器打开的 <u>http://127.0.0.1:6080</u> 微信扫码登录

等待20秒左右,用手机微信扫码登录微信

7、发消息

方式一、数据库连接方式

1) 打开navicat数据库连接工具,连接容器实例中自带的数据库

主机: 127.0.0.1 #docker 部署机器的ip 端口: 5306 #docker run中可以修改

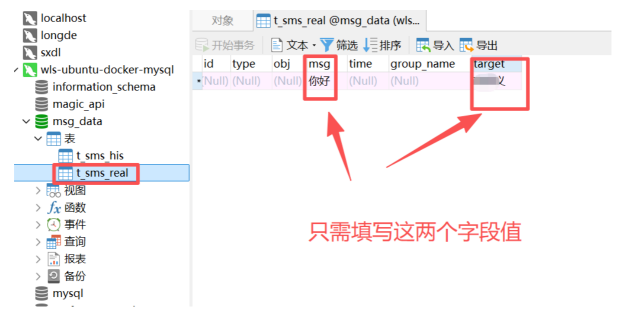
用户名: root 密码: 1234qwer

	<i>2</i> 0 <i>P</i>
	Navicat 数据库
连接名:	wls-ubuntu-docker-mysql
主机:	127.0.0.1
端口:	5306
用户名:	root
密码:	•••••
	✓ 保存密码

2) 进入后,打开msg_data库,打开t_sms_real表,手动写入一条数据(只需填 msg字段和target字段)

msg: 消息字段,填写您要发送的消息

target: 微信上接收人的名称 或 群的名称



3) 查看微信是否接收到该消息

方式二、API调用方式发送消息





发送后, 查看微信是否收到消息。