本脚本适用于：

mirai的mirai\_api\_http

go cqhttp

使用python编写

使用方法：

一：先启动mirai并载入mirai\_api\_http模块。或者go cqhttp，这两个不做使用说明讲解。

二：安装Python环境，并使用pip安装依赖库。

1. ：Python安装教程百度一下就行了。安装过程中吧path和pip一起勾选上，下载地址：https://www.python.org/ftp/python/3.8.7/python-3.8.7-amd64.exe
2. ：依赖库安装：CMD进入当前文件夹目录(在当前文件目录按住Shift右击鼠标，选择在此处打开命令行窗口。输入下列命令)

pip install -i [https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/simple -r requirements.txt](https://pypi.tuna.tsinghua.edu.cn/simple -r%20requirements.txt)

三：文件结构概述

LoveZR.py 主函数：(运行此文件)

Bot\_mirai\_cq.py 与机器人通信

msgType.py 处理消息数据

Log.py 日志处理

requirements.txt 依赖库列表

\_config(将我复制改名为config.yaml).yaml 机器人配置文件，将这个副本复制并改名到同级目录。主要是防止你更新时直接把原配置文件覆盖掉！

./其他文件夹就是要使用的功能模块

四：配置文件

！修改配置文件不要使用windows自带的文本编辑器。建议直接下载vscode（免费）或者EditPlus(需破解？)！

Yaml (yml)格式的配置文件打开后有详细解释，模块里json格式的讲解在同目录的\_\_init\_\_.py里有详细解释。

注意:\_\_init\_\_.py文件里的东西不要删除

五：启动

1. ：在你安装完Python并配置好环境变量后使用pip安装依赖库。
2. ：配置好配置文件，填写好你需要连接的是mirai\_api\_http还是go cqhttp，并填写好IP、端口号、和authkey或者access\_token
3. ：打开CMD进入当前文件夹，输入LoveZR.py并回车运行。
4. ：此时你的脚本已经可以正常接收机器人消息了。但是模块的配置文件可能尚未配置，会报一堆错误。此时关闭CMD窗口使用vscode等文本编辑器编辑各个模块下的配置文件并保存。

