保姆级教程

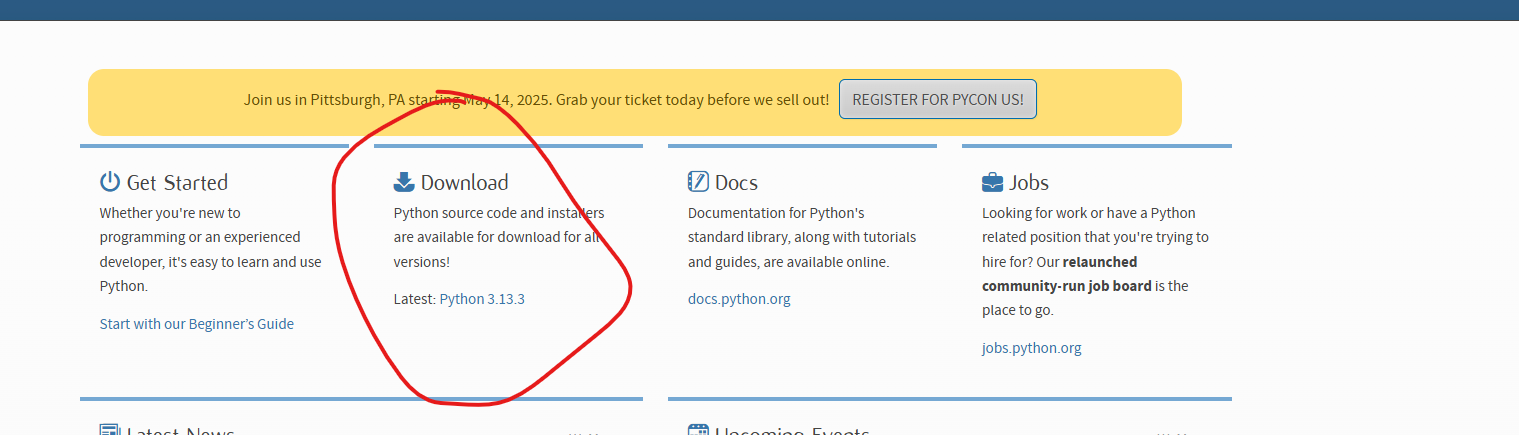
我是从0开始整的纯纯小白一个:

**1.准备: 下载xxxbot-pad源码**

<https://github.com/NanSsye/xxxbot-pad/>

1. **直接安装方法**

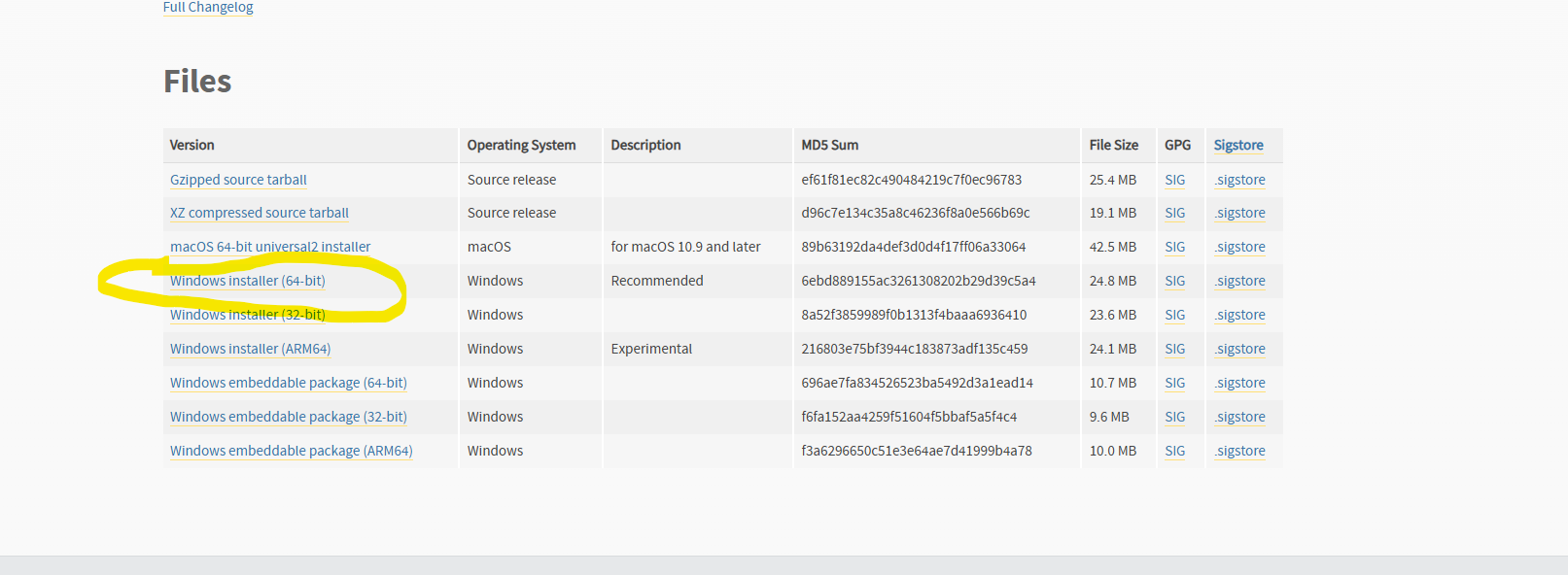
**<https://www.python.org/> 下载python**

****

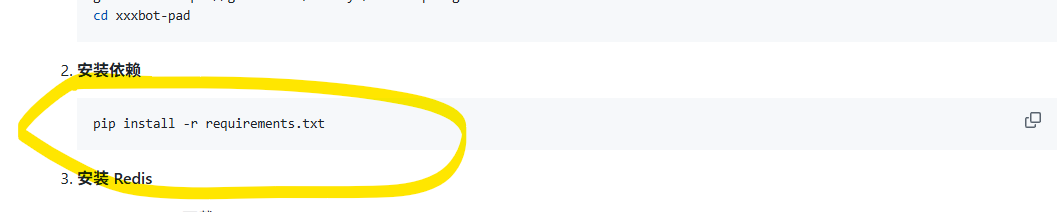
才开始安装的最新版python3.13.0 pip安装依赖老报错，

最后没办法，下载一个python3.11 才勉强安装，可能有些内容不兼容吧

<https://www.python.org/downloads/release/python-3117/>



接着 pip 安装



如果还不行，就根据那个文件requirements.txt 中一个一个安装看哪个报错。

Pip install loguru~=0.7.3

1. **按照要求下载 redis for windows**

**<https://raw-cdn.gitcode.com/open-source-toolkit/a4bf2/archive/refs/heads/main.zip>**

**解压安装**

1. **安装 ffpeg**

**<https://www.gyan.dev/ffmpeg/builds/packages/ffmpeg-2025-05-07-git-1b643e3f65-essentials_build.7z>**

**如何配置看这里**

**<https://blog.csdn.net/qq_61798776/article/details/139913530>**

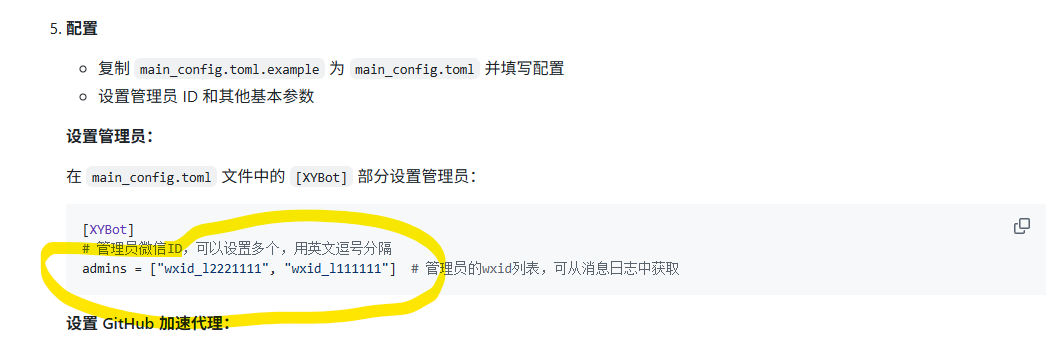
1. **配置main\_config.toml**

按照官网说明搞的，



交流群上说的是下载只能是Mac，才开始用849老报错，855 ipad没有试过，也不知道能用不。

1. **个人的wxid管理员，**

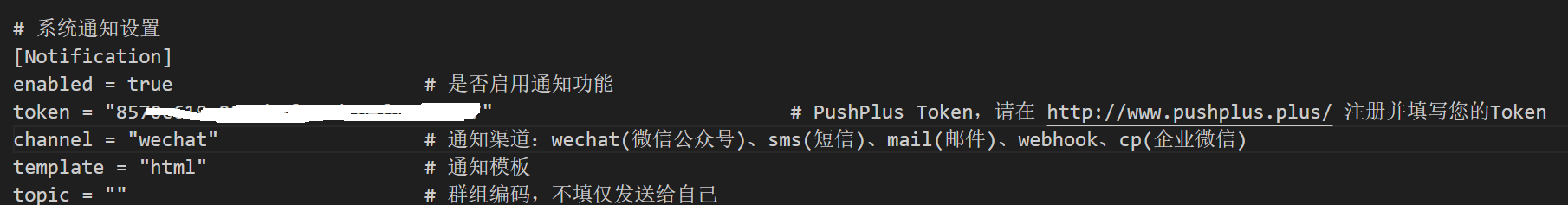
****

首先要知道自己的wxid打开电脑端的微信程序，随便找一个曾经给你发过文件的好友，接收过的文件，然后对着文件右键

在文件夹中显示

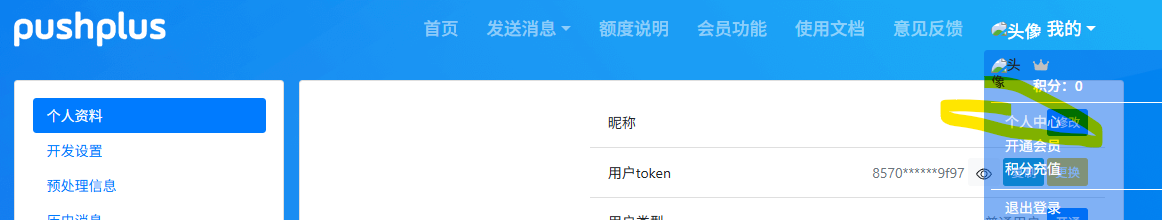
在地址栏上你将能看到一个wxid\_34234234 的这样一个文件夹，那就是你的wxid，把文件夹名拷贝下来，填写到那个数组中,替换掉其中一个也行

1. **Token**

****

去那个网站注册，然后认证，需要缴费1元。

然后在 我的->个人中心 可以查看token 拷贝过来



1. 启动

然后按照顺序去849文件夹中/redis/redis-server.exe 双击打开

去849/pad3/main.exe 双击打开

1. 启动主文件

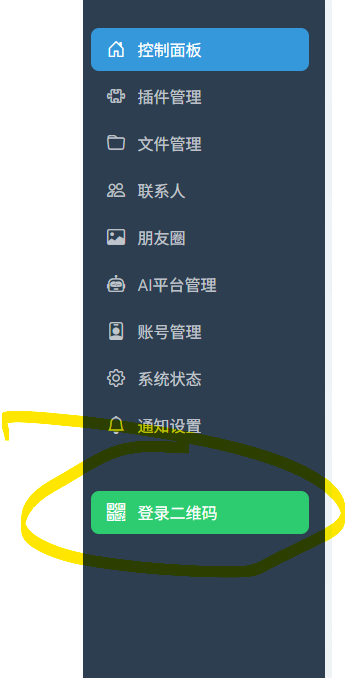
在主文件夹地址栏上输入cmd回车启动命令行

然后输入 python main.py 启动项目

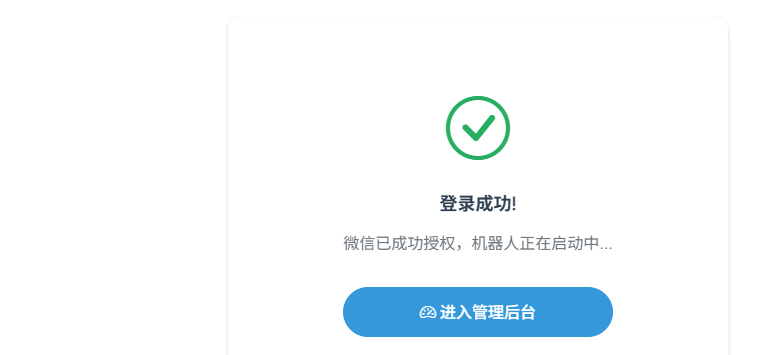
1. 在浏览器地址栏上输入127.0.0.1:9090

进入管理页面。用超级账号先登录进去，admin admin1234

1. 扫描二维码

登录

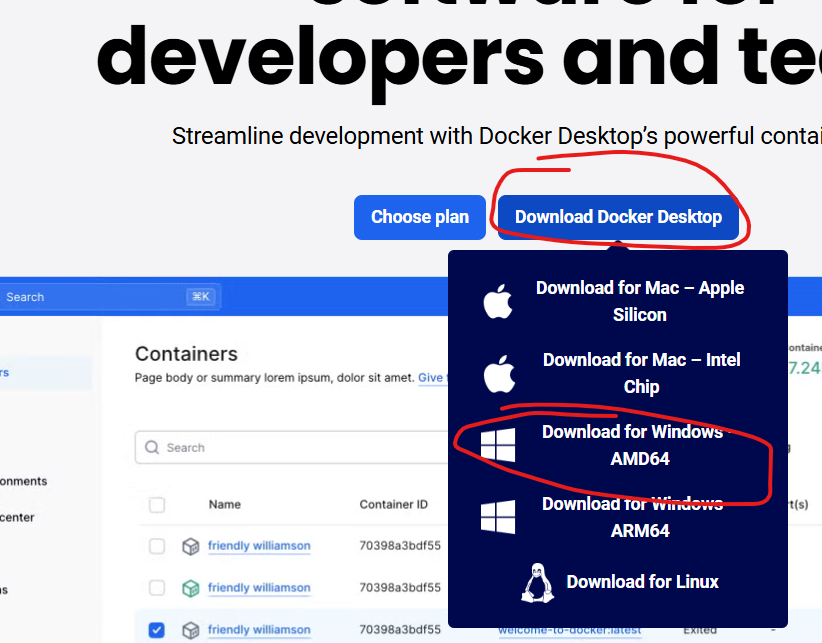
1. 此时登录成功



1. 配置dify

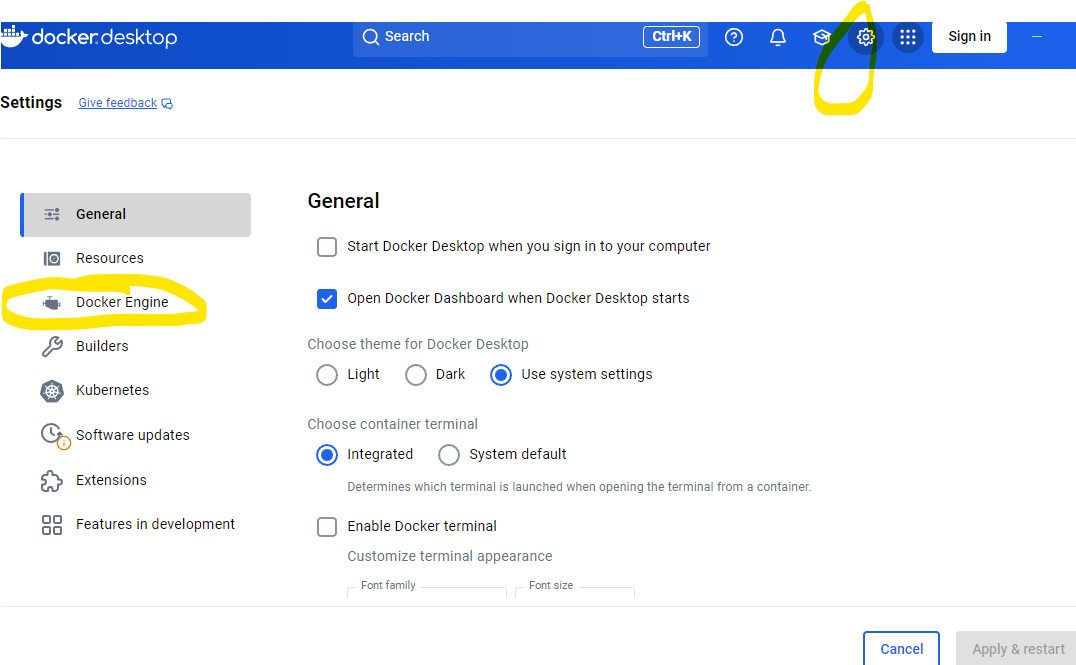
下载一个docker-desktop

https://www.docker.com/products/docker-desktop/



下载完，无脑安装

1. 然后配置国内镜像，因为外网信号不稳定



把里面原有的改成

{

"builder": {

"gc": {

"defaultKeepStorage": "20GB",

"enabled": true

}

},

"experimental": false,

"registry-mirrors": [

"https://docker.mirrors.ustc.edu.cn",

"https://ccr.ccs.tencentyun.com",

"https://docker.rainbond.cc",

"https://elastic.m.daocloud.io",

"https://elastic.m.daocloud.io",

"https://docker.m.daocloud.io",

"https://gcr.m.daocloud.io",

"https://ghcr.m.daocloud.io",

"https://k8s-gcr.m.daocloud.io",

"https://k8s.m.daocloud.io",

"https://mcr.m.daocloud.io",

"https://nvcr.m.daocloud.io",

"https://quay.m.daocloud.io"

]

}其实就是添加了 "registry-mirrors":

点击 apply&restart

1. 下载dify

去git上下载dify

<https://codeload.github.com/langgenius/dify/zip/refs/heads/main>

下载zip 解压缩。

进入 解压缩文件夹中的docker文件夹，在地址栏上输入cmd 启动命令行

输入 docker compose up -d 启动docker服务器

1. 配置docker服务器

在地址栏输入 127.0.0.1 输入

<https://blog.csdn.net/qq_31400983/article/details/143751581>

按照这个文章中的 建立用户名 密码 然后登录进去。

1. 设置人工智能提供商

点击右上角 自己的账号下面有个设置





模型供应商

即deepseek下面点击安装

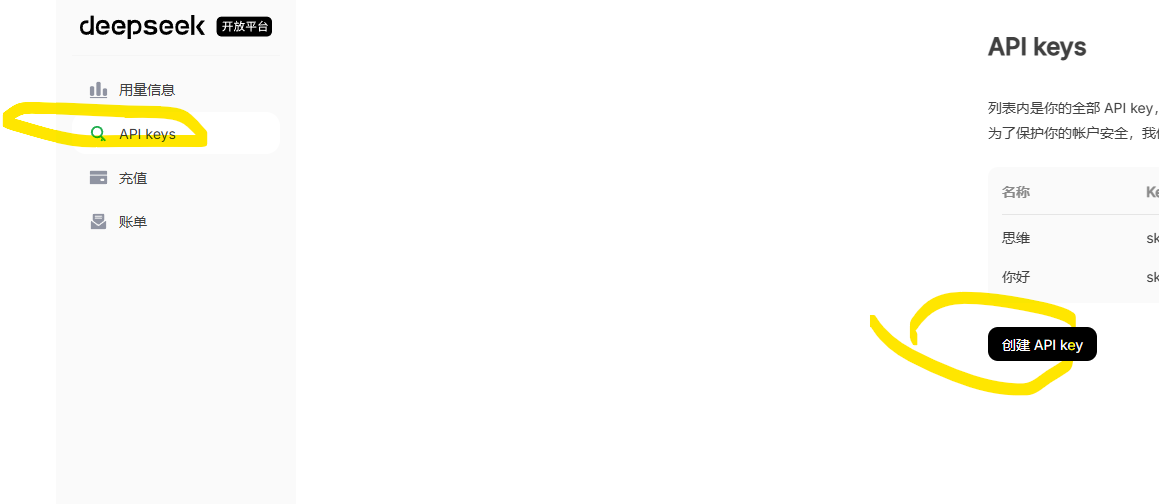


等待安装好之后。

去<https://platform.deepseek.com/>

，用手机号注册个账号。登录进去。

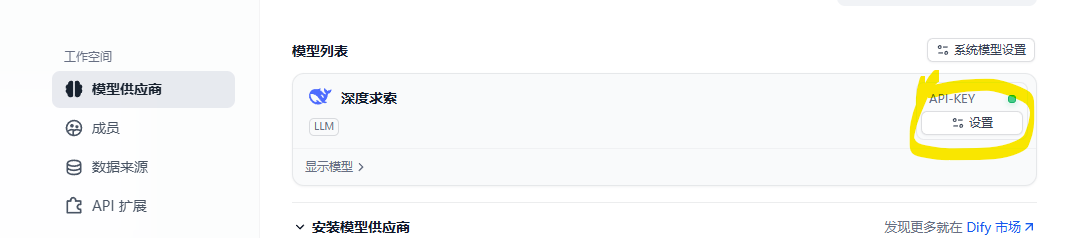
1. 地方然后在API keys中，新建一个



复制好那个key到记事本中以sk开头。

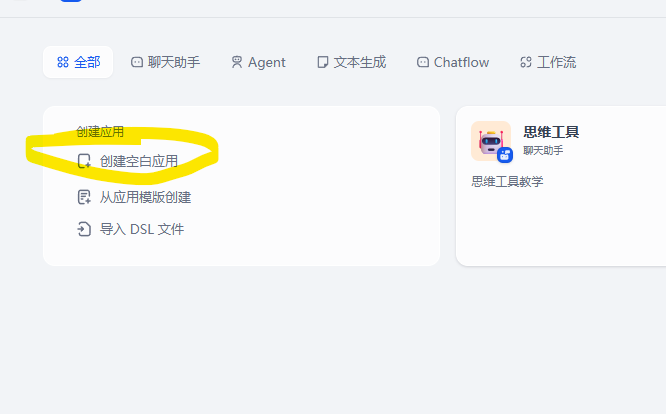
记得实名认证和充值10块钱。

1. 回到dify打开的网站 127.0.0.1



设置API-key，然后把刚才sk开头的那个粘贴进来。点击确定

1. 关闭这里的设置。



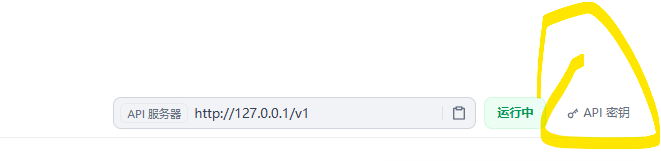
回到工作室，创建空白应用。

聊天助手，名字随便起一个。

点击左侧



访问API



右侧有个API密钥。注意上面的地址 <http://127.0.0.1/v1>

然后密钥 创建密钥

以app开头的。复制保存到记事本中。

1. 回到xxx-bot 文件夹。里面有个plugins 文件夹里面的Dify里面的config.toml
2. 用编辑类软件打开。里面有 default-model = "学姐"

把后面的学姐，改成”张三”

然后把下面的

# 老夏模型配置

[Dify.models."老夏"]

api-key = "app-hC8IG2ab6QKxvG0ElokVANBK"

base-url = "http://192.168.6.19:8080/v1"

trigger-words = ["@老夏"]

wakeup-words = ["老夏"]

price = 0

中的内容复制后，粘贴到下面。里面的”老夏”都改成张三。然后

api-key = "app-hC8IG2ab6QKxvG0ElokVANBK"

base-url = "http://192.168.6.19:8080/v1"

Api-key 改成刚才保存到记事本中的app开头的那个不是sk开头的。

Base-url 改成<http://127.0.0.1/v1> 就是你dify中启动的那个服务器地址，用IP地址也可以。

1. 把在python main.py 那个命令行中。Ctrl+c 退出然后。重新python main.py 回车启动。
2. 然后让别人给你发个信息。就可以 接入deepseek自动回复了。