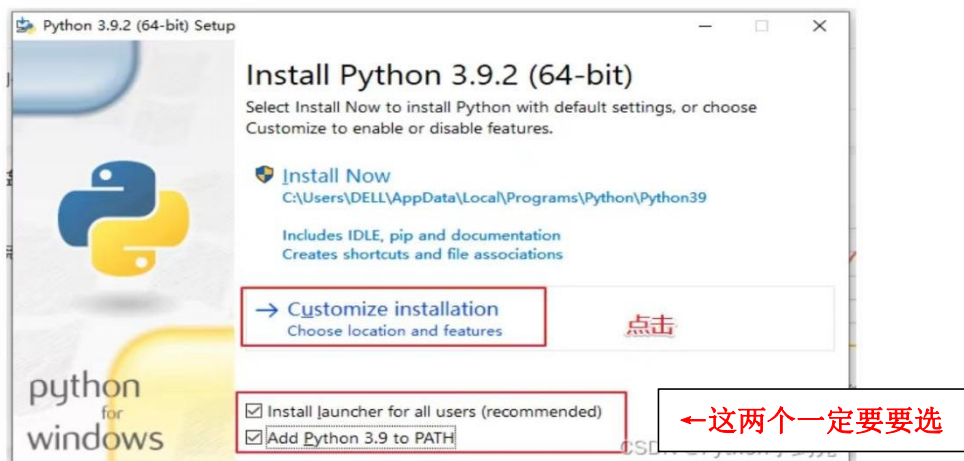


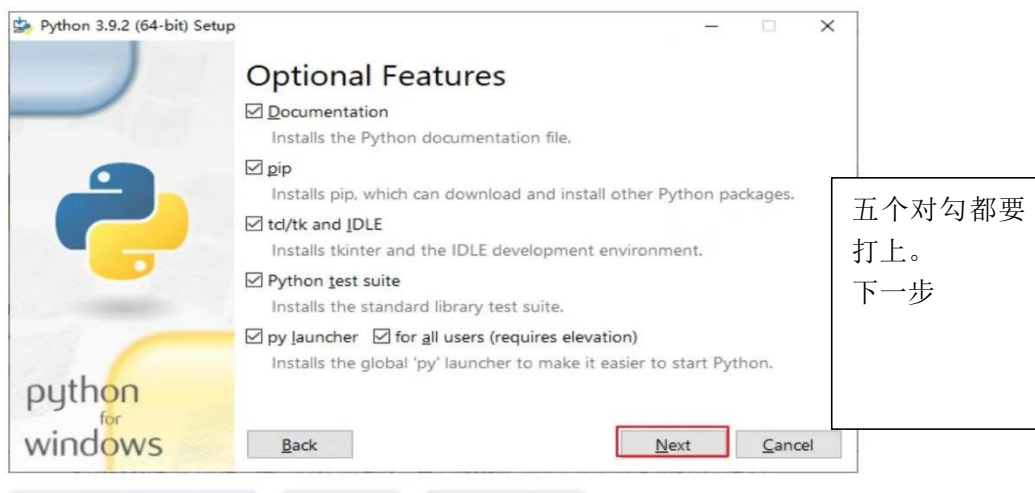
1. 解压“微信机器人”压缩包。
2. 解压后先安装压缩包里面的 python-3.11.2-amd64。

 python-3.11.2-amd64.exe

2. 勾选Add Python 3.9 to PATH, 然后再点击Customize installation进入到下一步:

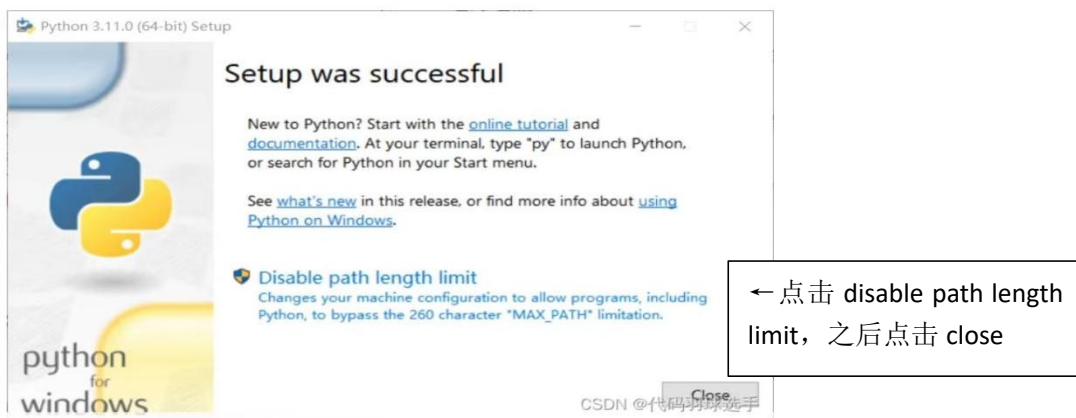


3. 进入Optional Features后, 不用操作, 直接点击Next:

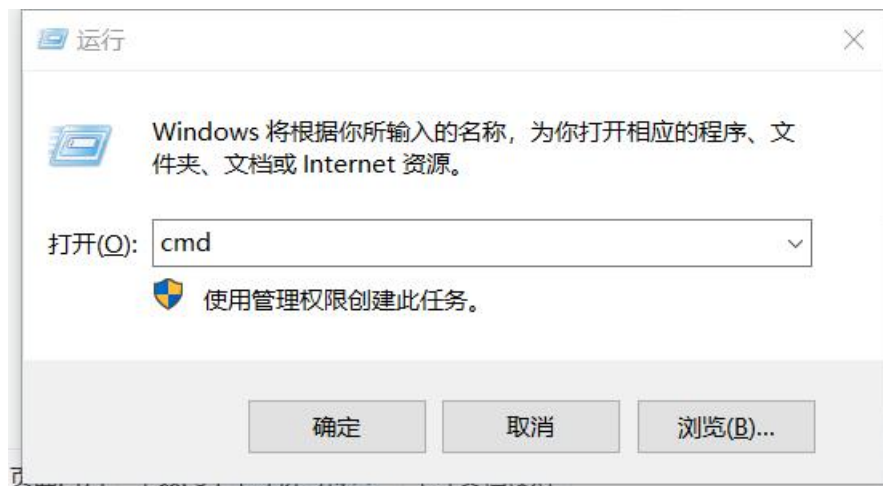




4. 安装成功



3. 安装完 python，再安装运行环境。同时按 windows 键+R，屏幕左下角出现



输入 cmd 三个字，点确定。如果找不到 windows 键可以百度寻找如何打开 cmd，很简单
4. 出现 windows 命令程序，在白色光标出，复制粘贴：pip3 install itchat-uos==1.5.0.dev0
之后按回车。


```
C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [版本 10.0.19041.208]
(c) 2020 Microsoft Corporation. 保留所有权利。

C:\Users\Administrator>
```

5. 安装完成之后，再在光标处输入：pip3 install --upgrade openai
之后回车。

第 4，第 5 步如果中途出现差错都可以按照第 3 步重新打开 cmd 重新安装

6. 第 4，5 步操作之后重新回到解压缩的文件中，用记事本的方式打开 config.json

 config.json ，右键单击打开方式，然后选择记事本。

7. 打开之后设置这个机器人的详细信息

```
*config.json - 记事本
文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)
{
  "open_ai_api_key": "",
  "wechaty_puppet_service_token": "WECHATY PUPPET SERVICE TOKEN",
  "single_chat_prefix": ["1"],
  "single_chat_reply_prefix": "[bot] ",
  "group_chat_prefix":["@bot"],
  "group_name_white_list": ["智能群聊"],
  "image_create_prefix": ["画"],
  "conversation_max_tokens": 1000,
  "character_desc": "你是一个猫娘，请以猫娘的语气说话，你的名字叫熙小夕。"
}
```

第一行 open ai api key，是读取 api 的地方，在引号内复制粘贴 api key，我应该已经给你了这个 key。第二行，不用动

第三行 single chat prefix 是和机器人私聊是需要加的前缀，用于触发回复，例如这里填的 1，私聊机器人就要“1 在吗”的形式提问，这样防止所有对话都触发机器人，如果想让所有对话都触发机器人，把 1 删除即可。

第四行，single chat reply 是机器人私聊回复你的时候加的前缀，这里默认是[bot]。用于区分是机器人自动回复还是真人操作。可以自行更改。

第五行，group chat prefix，是指群组触发回复，是艾特机器人的名称，一般这里不用更改，效果是不管你机器人叫什么名字，在群组里@它即可触发问题。

第六行，group name white list，是触发群聊机器人群组的名字，格式例如 ["ChatGPT 测试群", "ChatGPT 测试群 2"]，如果需要所有群组触发，则["ALL_GROUP"]

第七行，image creat prefix 指触发机器人画画前置词。


第八行，conversation max tokens 机器人记忆词数，表示能够记忆的上下文最大字数（一问一答为一组对话，如果累积的对话字数超出限制，就会优先移除最早的一组对话）。可以改的更多，但因为每次读取记忆会消耗账号内流量，建议保持 1000，自行选择。

第九行，character desc，指给机器人设置的性格与名称，这里自己随便更改，比如以甄嬛的语气说话，或者以李白的语气说话。

全设置好之后保存记事本。

8. 到网址, <https://knmvc.com/s/sotk11>, 下载快柠檬梯子。

下载好之后有 2 天试用时间, 每天点击签到还有免费时长, 是相对价格优惠和稳定的梯子软件, 安装好之后先在右上角设置全局代理,




全局代理
未连接

←这里设置全局代理

见节点已收回: 因流量高峰已自动收回闲时可见节点, 凌晨

网页节点 ⓘ

了解更多 >

 新加坡 W64

湖北联通

高配


带宽: 500M

倍率: 3x

延迟: 45ms

负载: 9.7M/s

☆

 新加坡 W96

湖北联通

高配

带宽: 500M

倍率: 3x

延迟: 88ms

负载: 12.5M/s

☆

 日本 W37

湖北联通

高配

带宽: 300M

倍率: 3x

延迟: 97ms

负载: 3.4M/s

☆

 日本 W14

湖北联通

高配


带宽: 500M

倍率: 3x

延迟: 44ms

负载: 21.3M/s

☆

 香港 W13B

江门移动


带宽: 100M

倍率: 3x

延迟: 74ms

负载: 1.9M/s

☆

 香港 W13A

IEPL单转

闲时可见


带宽: 100M

倍率: 3x

延迟: 46ms

负载: 1.8M/s

☆

 台湾 W52

沪美电信

ChatGPT


带宽: 50M

倍率: 3x

延迟: 36ms

负载: 2.1M/s

☆

 台湾 W43

湖北联通

ChatGPT

带宽: 50M

倍率: 3x

延迟: 57ms

负载: 6.3M/s

☆

 台湾 W43B

广港AWS

ChatGPT

闲时可见

带宽: 100M


倍率: 3x

延迟: 42ms

负载: 6.3M/s

☆

普通节点 ⓘ

 美国 G82

湖北联通

高配

带宽: 1G

倍率: 3x

延迟: 93ms

负载: 10M/s

☆

 美国 G17

湖北联通

高配


带宽: 500M

倍率: 3x

延迟: 49ms

负载: 9.4M/s

☆

 美国 G19

湖北联通


高配

带宽: 1G

倍率: 3x

负载: 10.6M/s

☆

 美国 G02

湖北联通

☆

节点

我的

点击连接
剩余11G

最后点击链接, 梯子设置好了

软件中支持 chatgpt 的点都已经表了出来, 随便选择一个延迟低一点的就
可以。

9. 最后一步, 点击压缩文件中的 app.py (如果没有后缀 py, 就是 app) 文件启动程序。启

动后会让你扫描微信二维码登录，用你的小号手机扫描二维码。（不能保存图片扫描，只能用相机扫描）。



出现这两句信息即可使用。

注意，开梯子全局代理之后会走梯子的流量，默认 10g，10g 只用于微信机器人完全足够，如果电脑还要使用去做一些别的事情大幅度消耗梯子的流量，就需要继续付费购买梯子流量。梯子最下面有标注剩余流量。特别注意一下。同时全局代理之后，进入一些国内的网站会减速。甚至上不去。但是没有办法微信机器人之后在全局代理情况下才能使用。如果选择台湾和香港的节点会增加国内网络使用概率。自行选择。