

测试

新增

<input type="checkbox"/>	id	key	value	备注	颜色	类型	操作
<input type="checkbox"/>	7707	name	小罗	更换为TA的名字		string	编辑
<input type="checkbox"/>	7708	city	昭通	更换为TA的城市		string	编辑
<input type="checkbox"/>	7709	love_date	2021-02-16	更换为与TA相爱的日子		date	编辑
<input type="checkbox"/>	7710	birthday	1998-02-20	更换为TA的生日		date	编辑
<input type="checkbox"/>	7711	my_birthday	1998-02-06	更换为自己的生日		date	编辑
<input type="checkbox"/>	7712	weather	晴	自动获取		string	编辑
<input type="checkbox"/>	7713	now_temperature	29°C	自动获取		string	编辑
<input type="checkbox"/>	7714	min_temperature	24°C	自动获取		string	编辑
<input type="checkbox"/>	7715	max_temperature	32°C	自动获取		string	编辑
<input type="checkbox"/>	7716	note	每日金句	每天会自动更换		string	编辑

10条/页 < 1 >

关闭

注：点击推送测试，可以检测配置有没有问题；点击数据克隆可快速创建一条推送。

02.Github

所需工具

- 源码包
- 注册企业微信(需要下载企业微信APP)
- 注册和风天气(提供免费天气api)
- 更改源码包里面的配置项
- 注册github，并进行配置

2.1.源码包

下载源码包后，解压之后，你会得到以下文件

名称	修改日期	类型
.github	2022/8/29 17:28	文件夹
config.txt	2022/8/29 17:36	文本文档
main.py	2022/8/24 12:42	JetBrains PyCharm
README.md	2022/8/24 12:42	MD 文件
requirements.txt	2022/8/24 12:42	文本文档

2.2.微信公众号平台注册与配置

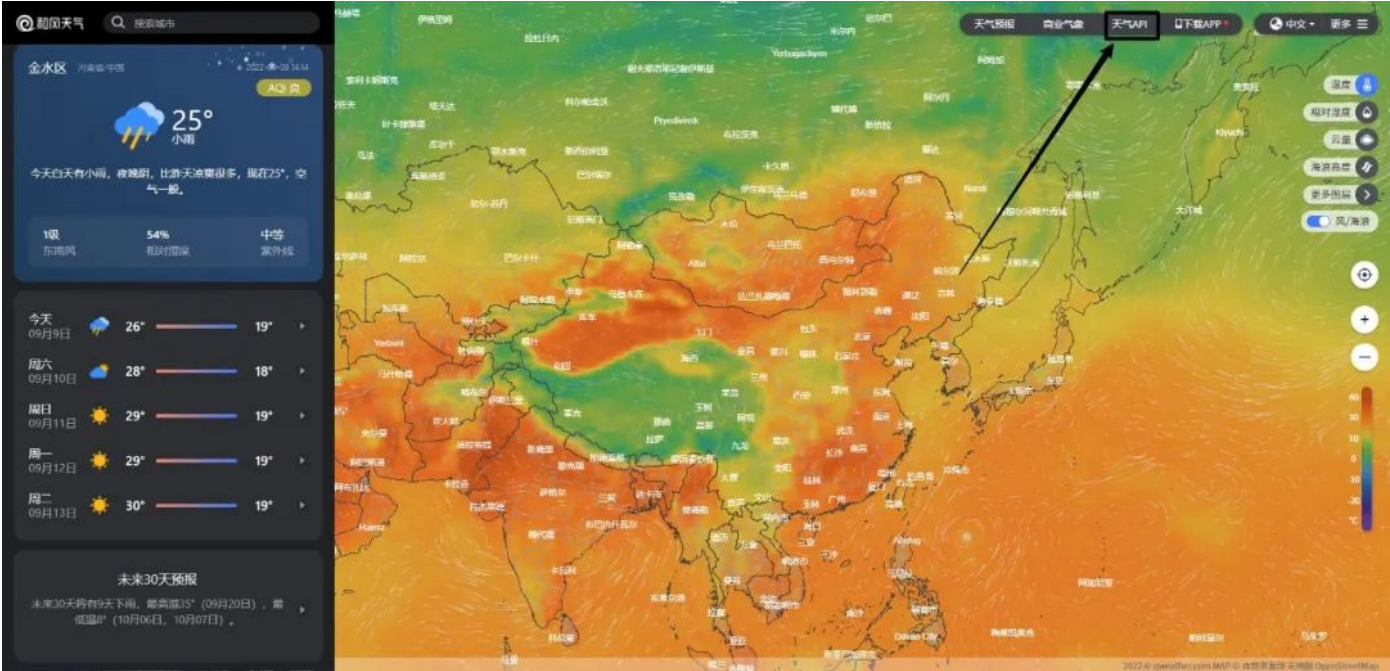
参考01-1.1

2.3.注册和风天气

和风天气：<https://id.qweather.com/#/login>



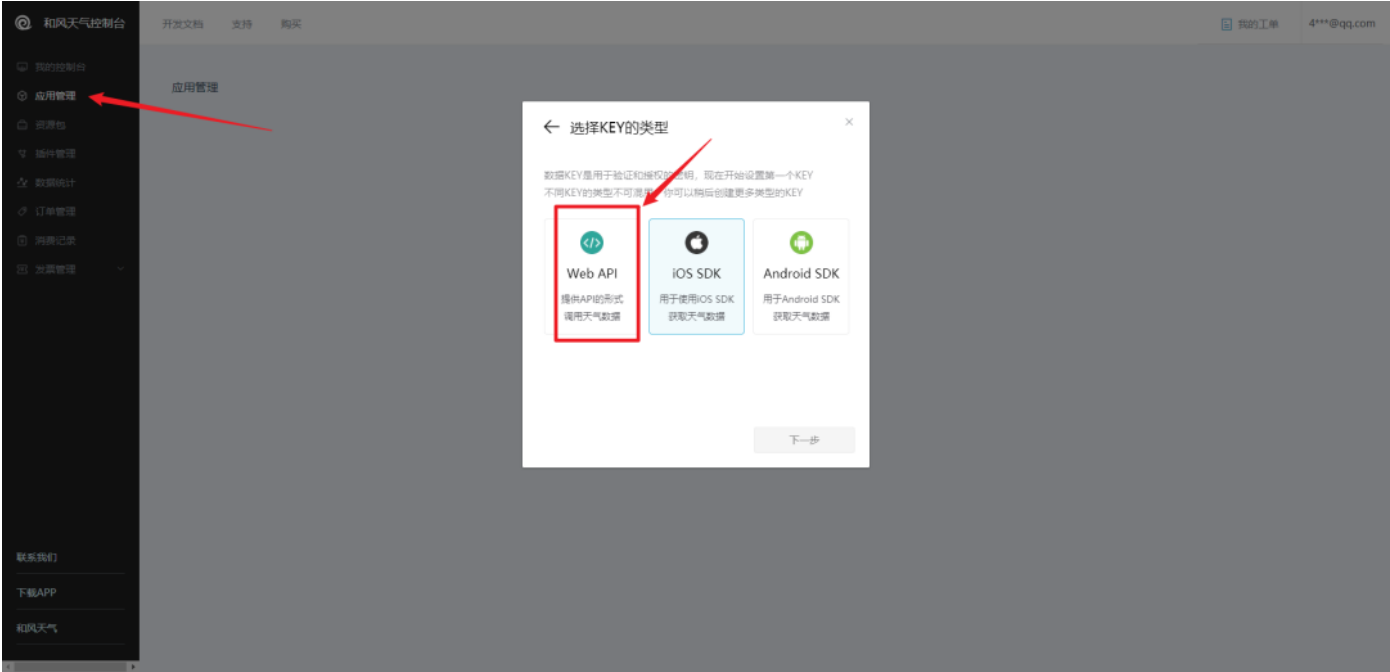
可以自行搜索，也可以在文末获取，在官网点击天气API，然后注册一个账号。



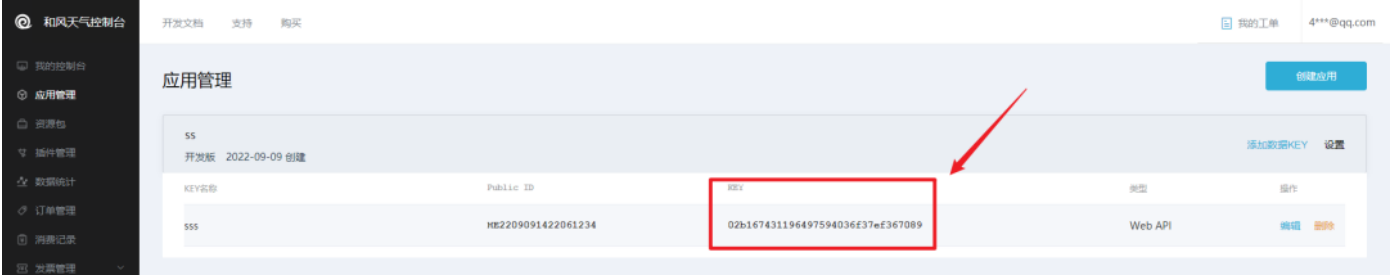
注册登录后点击和风天气管理控制台



然后去应用管理中创建一个web应用，选择免费的就可以，名称啥的自定义！



创建成功后复制 KEY ，粘贴于TXT备用！



2.4.更改源码里面的配置项

打开源码包里面的 config.txt ，依次填写TXT中的备用信息，以及根据 # 后中文提示修改框选内容。

```

config.txt - 记事本
文件 编辑 查看

{
# 公众号配置
# 公众号appId
"app_id": "#####",
# 公众号appSecret
"app_secret": "#####",
# 模板消息id
"template_id": "#####",
# 接收公众号消息的微信号, 如果有多个, 需要在[]里用英文逗号间隔, 例如["wx1", "wx2"]
"user": ["#####"],

# 信息配置
# 和风天气apikey
"weather_key": "#####",
# 所在地区, 可为省, 城市, 区, 县, 同时支持国外城市, 例如伦敦
"region": "###",
# 生日1, 修改名字为对应需要显示的名字, 如果生日为农历, 在最前面加上r即可
"birthday1": {"name": "##", "birthday": "2001-01-01"},
# 生日2
"birthday2": {"name": "##", "birthday": "2001-01-01"},
# 在一起的日子, 格式同上, 暂不支持农历
"love_date": "2022-01-01",
# 金句中文, 如果设置了, 则会显示这里的, 如果为空, 默认会读取金山的每日金句
"note_ch": "",
# 金句英文
"note_en": ""
}

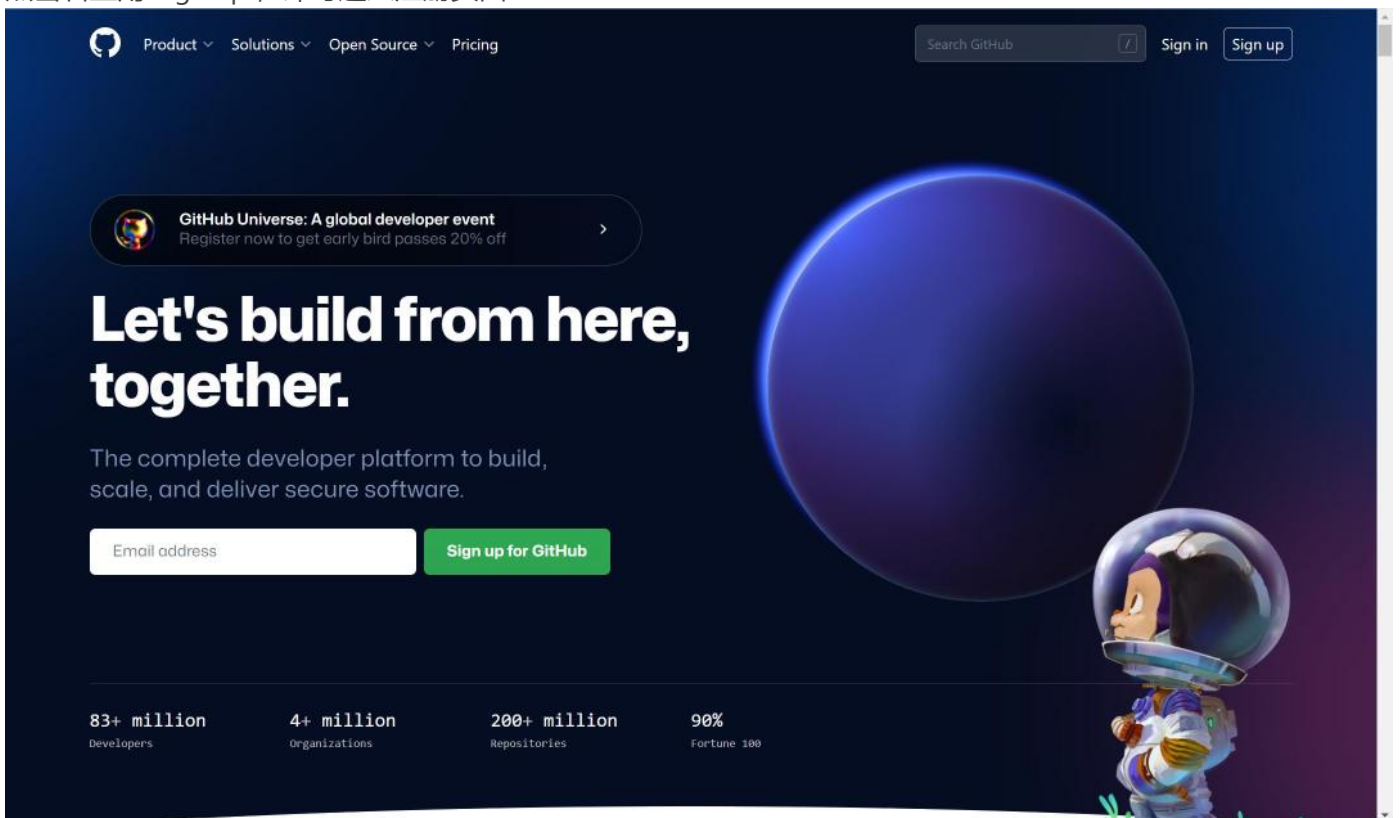
```

2.5.注册github, 并进行配置

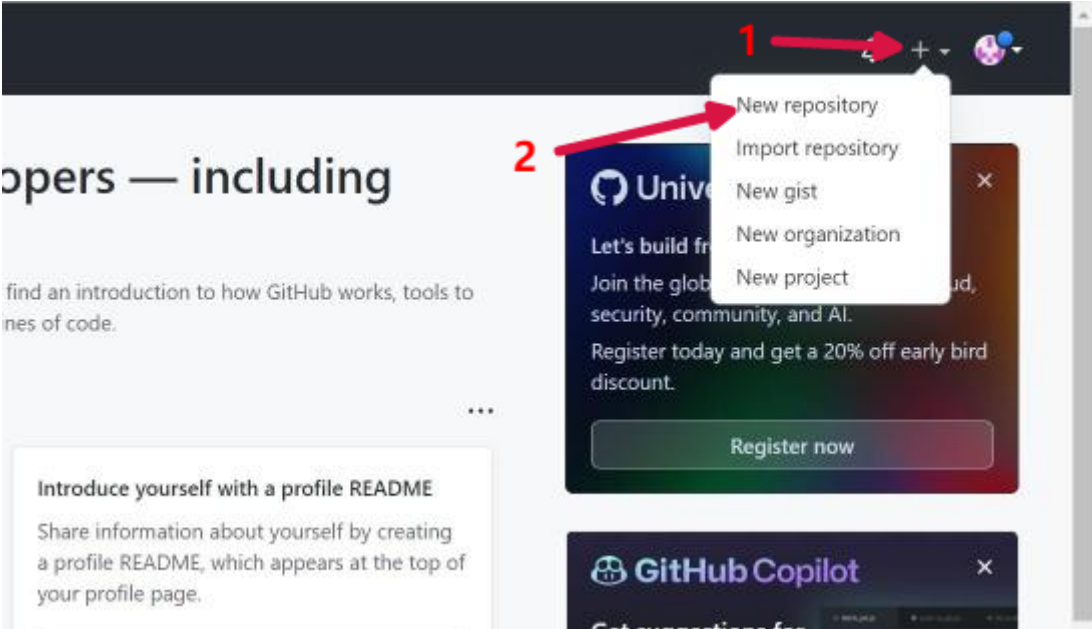
注册Github账号, 首先我们访问

github: <https://github.com>

点击右上角 Sign up, 即可进入注册页面



然后输入你的邮箱、密码、昵称、进行人机识别即可(英语不过关的, 建议使用网页翻译)。



Create a new repository

A repository contains all project files, including the revision history. Already have a project repository elsewhere? [Import a repository.](#)

Owner *

13982713146

 /

Repository name *

名字随便填写

Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about `improved-rotary-phone`?

Description (optional)

☒ Public

Anyone on the internet can see this repository. You choose who can commit.

☐ Private

You choose who can see and commit to this repository.

Initialize this repository with:

Skip this step if you're importing an existing repository.

☐ Add a README file

This is where you can write a long description for your project. [Learn more.](#)

Add .gitignore

Choose which files not to track from a list of templates. [Learn more.](#)

.gitignore template: None

Choose a license

A license tells others what they can and can't do with your code. [Learn more.](#)

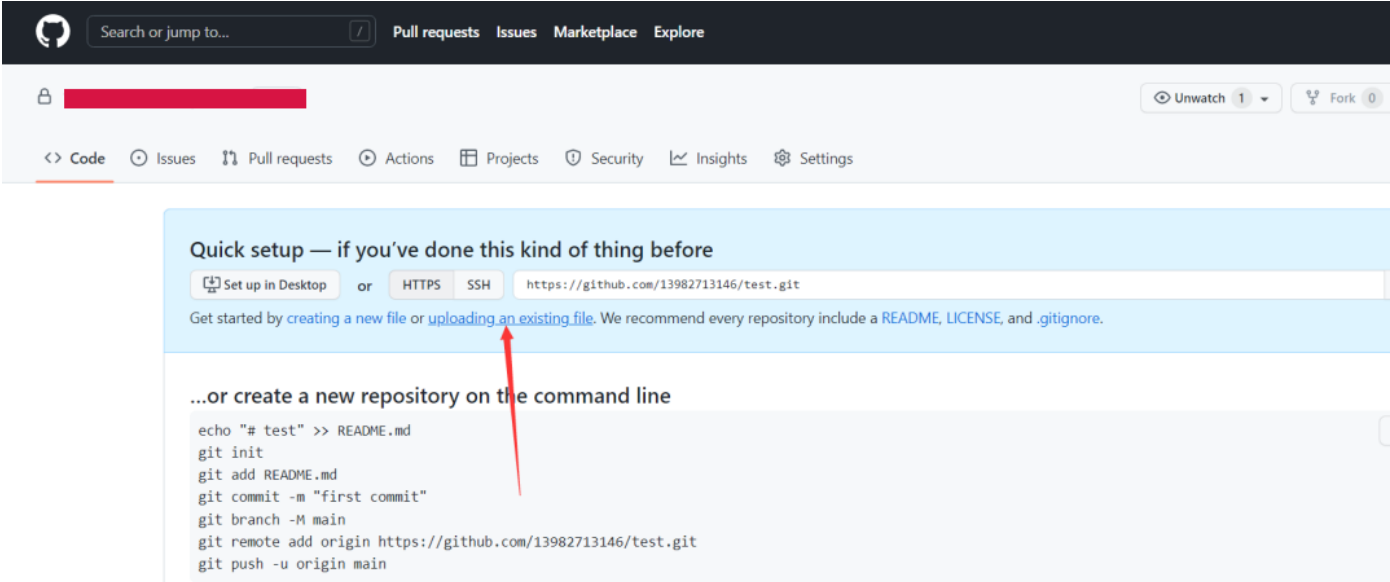
License: None

ⓘ You are creating a public repository in your personal account.

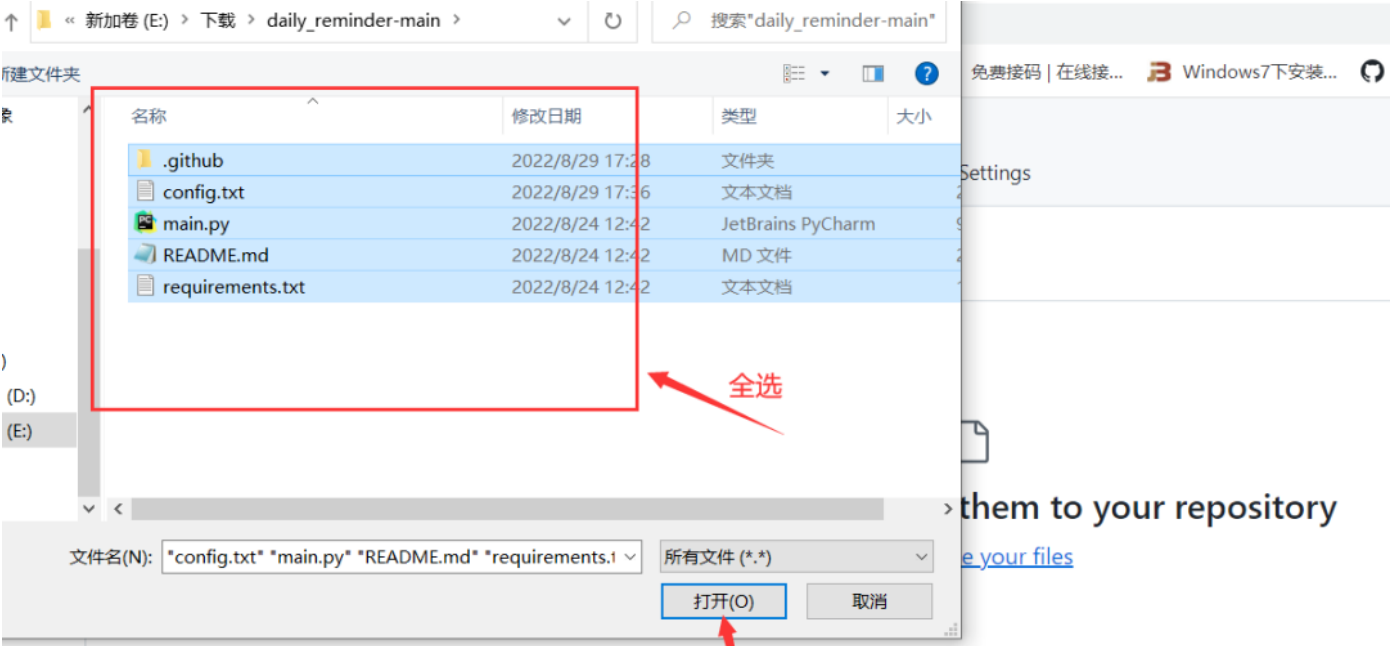
Create repository

之后滚动页面，点击如下。

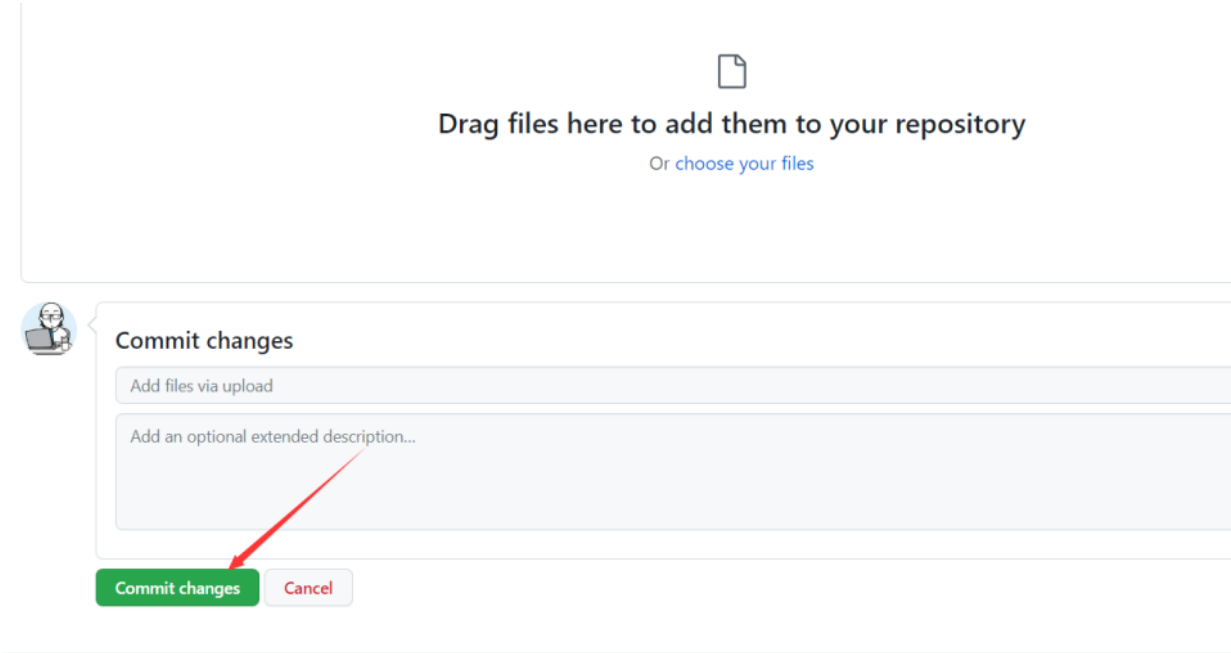
页面跳转后，点击这里。



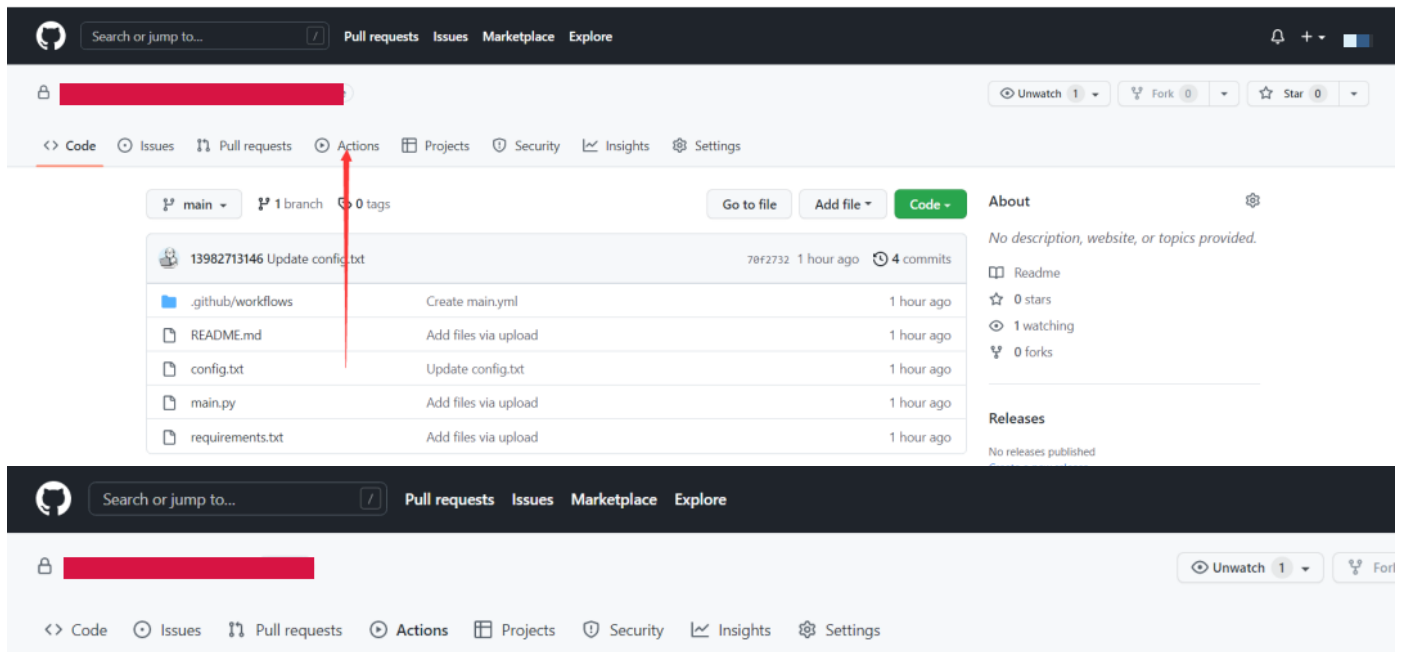
这里选择我们解压修改后的文件，注意：这里是全部选择，Ctrl+A



之后点击提交即可。



进入项目详情，点击 actions 。



Get started with GitHub Actions

Build, test, and deploy your code. Make code reviews, branch management, and issue triaging work the way you want. Select a workflow to get started.

Skip this and [set up a workflow yourself](#) →

Search workflows

点击这里

Suggested for this repository

这里需要我们打开源码包，找到 .github 文件夹，进入 workflows，用记事本打开 weixin.yml，复制里面的所有代码。

```
name: weixin
on:
  workflow_dispatch:
  schedule:
    # 代表国际标准时间23点0分，北京时间需要+8小时，代表北京时间上午7点运行
    - cron: '0 23 * * *'
jobs:
  #将工作流程中运行的所有作业组合在一起
  build:
    #定义名为 build 的作业。子键将定义作业的属性
    runs-on: ubuntu-latest
    steps:
      - uses: actions/checkout@v2

      - name: Set up Python 3.9
        uses: actions/setup-python@v2
        with:
          python-version: 3.9.1
      - name: Set timezone
        run: |
          cp /usr/share/zoneinfo/Asia/Shanghai /etc/localtime
      - name: install pip packages
        run: |
          python -m pip install --upgrade pip
          pip3 install -r requirements.txt
      - name: weixin
        run: |
          python3 main.py
```

全选

之后粘贴到刚才打开的 github 页面，如下图操作即可。

The image shows a GitHub workflow editor interface. At the top, there's a navigation bar with links: <> Code, Issues, Pull requests, Actions, Projects, Security, Insights, and Settings. Below this, the file path is shown as `test / .github / workflows / main.yml` in the `main` branch.

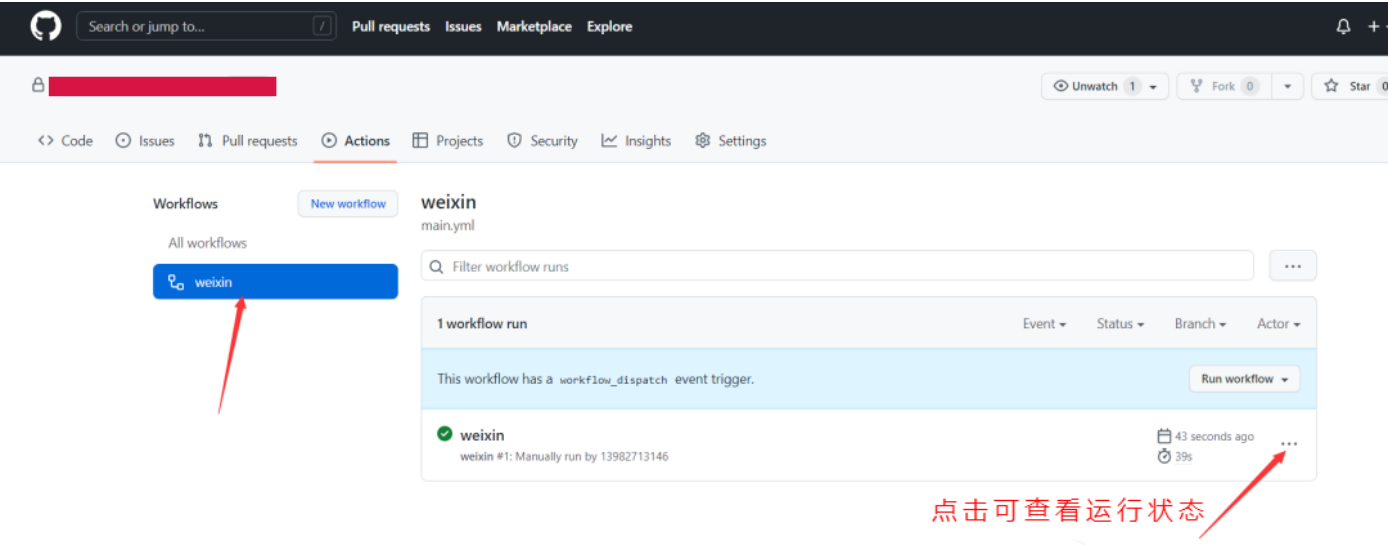
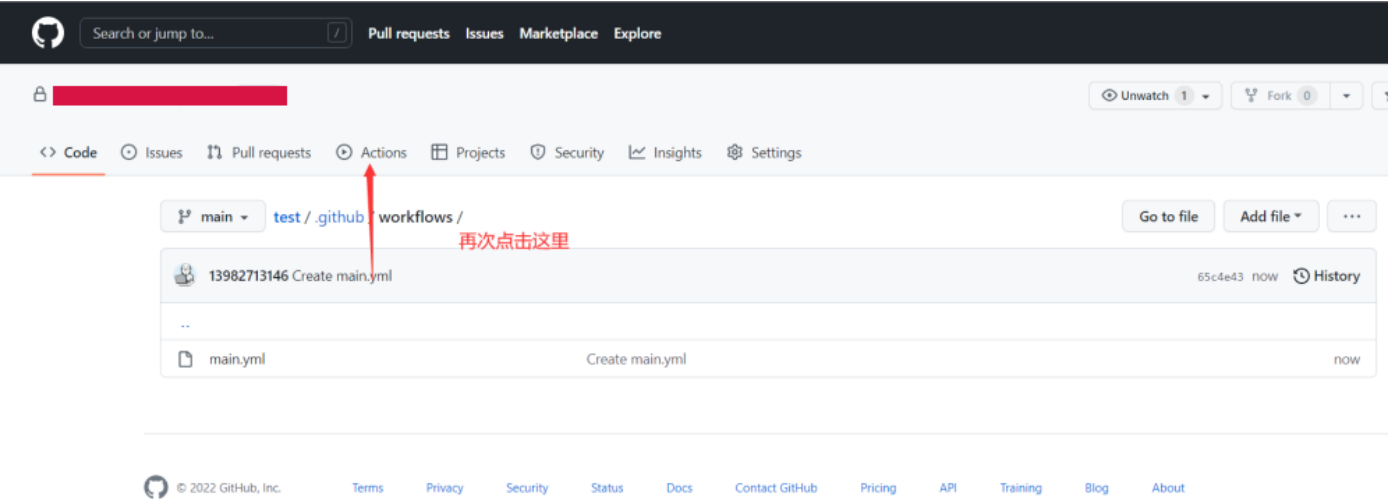
The main editor area has a tab for "Edit new file" and a "Preview" button. The workflow file content is as follows:

```
1 # This is a basic workflow to help you get started with Actions
2
3 name: CI
4
5 # Controls when the workflow will run
6 on:
7   # Triggers the workflow on push or pull request events but only for the "main" branch
8   push:
9     branches: [ "main" ]
10  pull_request:
11    branches: [ "main" ]
12
13 # Allows you to run this workflow manually from the Actions tab
14 workflow_dispatch:
15
16 # A workflow run is made up of one or more jobs that can run sequentially or in parallel
17 jobs:
18   # This workflow contains a single job called "build"
```

A red arrow points to the workflow content with the text "全部复制到这里" (Copy everything to here).

Below the editor, there's a "Marketplace" sidebar with a search bar and "Featured Actions" like "Setup Node.js environment" and "Setup Java JDK".

At the bottom, a "Commit new file" dialog is open. It has a "Cancel changes" button and a "Start commit" button. The dialog contains a text input for "Create main.yml", an optional extended description, and two radio button options: "Commit directly to the main branch." (selected) and "Create a new branch for this commit and start a pull request." A red arrow points to the "Commit directly to the main branch." option with the number "2". The "Commit new file" button is highlighted with a red arrow and the number "1".



不一会儿就可以看到消息啦！

8月29日

2022-08-29 星期一

地区:

天气: 阴

气温: 25°C

风向: 无持续风向

今天是我们恋爱的第███天

距离███的生日还有379天

距离███的生日还有125天

Never compromise. Not even in the face of
armageddon.

永不妥协，即便是在世界末日面前。

注: Github 推送有个小小的弊端, 推送会有延时的情况

@程序员爱科技

03.腾讯云

准备工作

- 注册企业微信(需要下载企业微信APP)
- 注册和风天气(提供免费天气api)
- 部署云函数(腾讯云函数服务, 前三个月免费)

3.1.注册企业微信

注册企业微信可以使用企业微信APP进行注册, 也可以在企业微信官网进行注册, 小编这里以企业微信官网为例!

官网地址大家可以自行搜索或者去文末获取, 注册企业微信的时候注意企业名称自定义(后期可以修改一次), 企业名称将显示到你的微信消息列表中!

行业类型和员工规模随便填, 其他内容真实填写即可!