

零基础腾讯云函数部署

提示

此方式目前完全免费！部署前请确保已经获取到执行项目的 `cookie` 与其他参数

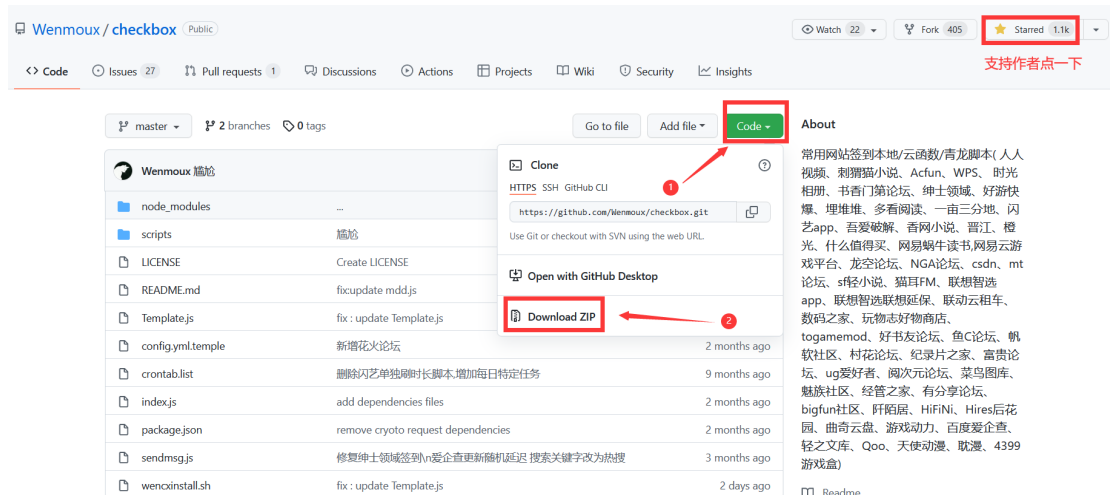
云函数版 2022-01-15 之前发现触发时会执行 3 边任务，（已解决请更新最新版）
来的小可爱记得认真看哦

1.1 下载云函数压缩包(二选一)

记得下载最新版哦~

- Github (最新): <https://github.com/Wenmoux/checkbox>
- 蓝奏云 (2022-01-03): <https://www.lanzoul.com/ixzVvyt6yoh>

在 Github 中下载过程:



下载后在本地解压后重新压缩下（下载后的压缩包自带一个文件夹，不能直接使用）
解压后打开

复制一份 `config.yml.template` 文件(不要删除)并改名 `config.yml` 在 `config.yml` 文件内填入对应 `cookies`(不要更改原有格式)

提示:

注意每个冒号后面都有空格

在 `config.yml` 文件里自行按照格式添加需要的任务

```
*config.yml - 记事本
文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)
#注意冒号后边都有个空格 别删别删
#注意冒号后边都有个空格 别删别删
#注意冒号后边都有个空格 别删别删
#注意冒号后边都有个空格 别删别删
#注意冒号后边都有个空格 别删别删
#注意冒号后边都有个空格 别删别删
#格式报错自行百度yaml格式在线校验进去测试下就行了...
#任务列表 任务1&任务2
cbList: ssly&hbooker

#推送参数
Push:
#企业微信推送
qywx:
  corpsecret:
  corpid:
  agentid:
  mediaid:
#telegram推送
```

第 9 行, 第 21 列 100% Unix (LF) UTF-8

1 添加需要执行的项目简称, 多个项目使用&链接 项目简称可查看下面的文档

```
#推送参数
Push:
#企业微信推送
qywx:
  corpsecret:
  corpid:
  agentid:
  mediaid:
#telegram推送
tgpushkey:
  tgbotoken:
  chatid:
#server酱turbo版
sckey:
#qmsg酱
qmsgkey:
#推送加
pushplustoken:
```

1 填入对应的值, 自行注册获取参数 冒号后有空格不能删除

```
*config.yml - 记事本
文件(E) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H)
#无对应脚本 仅用于需要打码的时候
Lzong:
  account:
  password:

#多看阅读 cookie为app里的全部cookie
duokan:
  cookie:

#橙光游戏app随便抓个包就有token
cg:
  token:
  skey:

#绅士领域个人uid可抓签到包看到
ssly:
  uid: 1266585
```

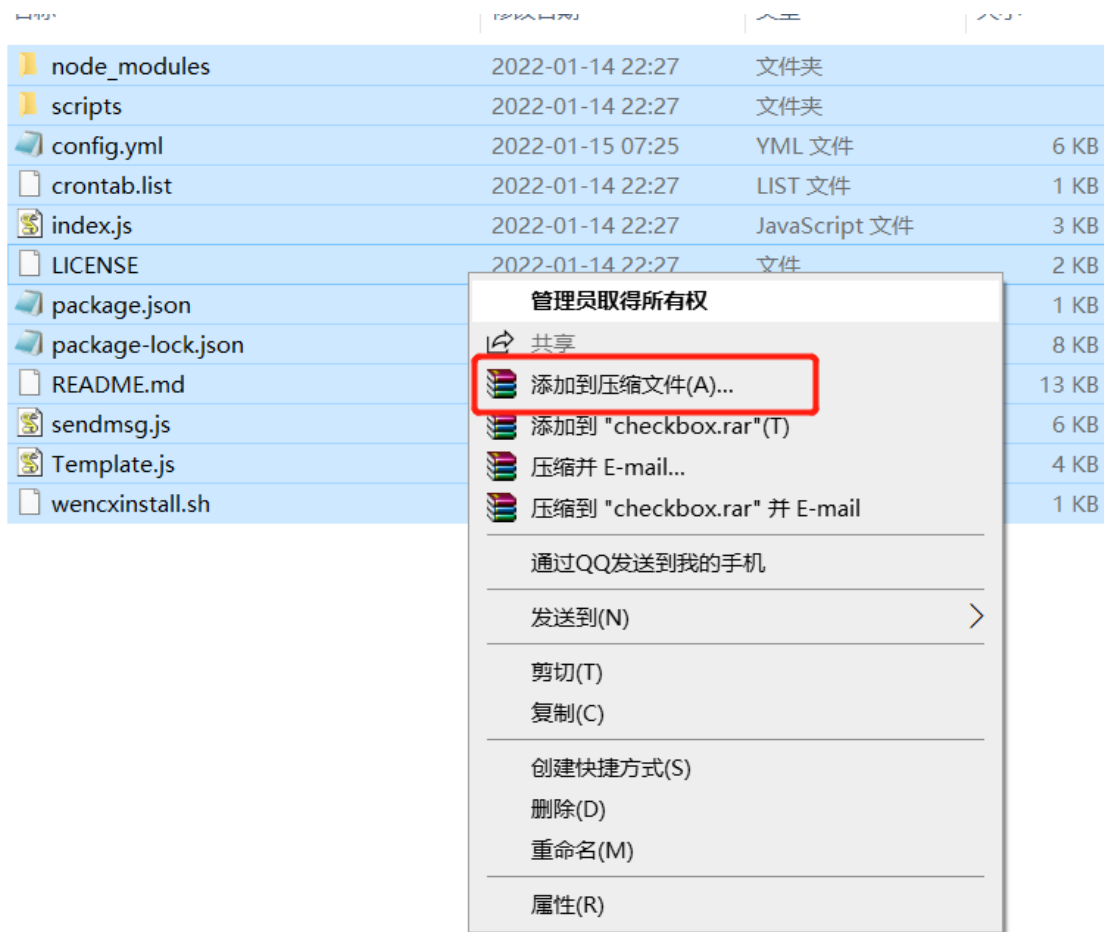
第 9 行, 第 21 列 100% Unix (LF) UTF-8

3 抓包获取的cookie填入冒号后有空格不要删除

1 项目简称

2 按照提示抓包获取

代码文件夹内全选后，右键压缩成 zip 格式





在蓝奏云中下载过程：

打开链接下载即可得到压缩包，之后自行在 config.yml 文件里自行按照格式添加需要的任务即可

1.2 部署代码上云

登录[腾讯云函数官网](#) ([opens new window](#)) 并进入控制台



提示

微信小程序「腾讯云助手」也可以进行以下操作，搜索云产品：云函数，即可

选择函数服务 - 新建



选择自定义创建 - 事件函数-函数名称随意-地域国内随意 - 代码部署 - 运行环境选择 Nodejs12.16



提交方法选择本地上传 zip 包 - 执行方法默认不要改 - 函数代码上传刚刚获得的压缩包



点开高级配置 - 环境配置

执行超时时间填 900

环境配置

内存 ⓘ

初始化超时时间 秒 ⓘ
时间范围：3-300秒

执行超时时间 秒 ⓘ ← 1
时间范围：1-900秒

环境变量 ⓘ

key	value
<input type="text" value="请输入环境变量"/>	<input type="text" value="请输入环境变量的值"/>

其他配置不变 - 展开触发器配置

选择自定义创建 - 触发方式：定时触发 - 触发周期：每一天

提示

也可以自己写 Cron 表达式, 自定义时间运行, 例如下图表示每天 0 点 30 运行:

触发版本	默认流量
触发方式	定时触发
定时触发器会按照指定周期自动触发 SCF 函数，详情请	
定时任务名称 ⓘ	SCF-timer-1641824811
触发周期	自定义触发周期
Cron表达式	30 0 * * *
Cron当前以 UTC +8 中国标准时间 (China Standard Tir	
附加信息 ⓘ	否
立即启用	<input checked="" type="checkbox"/> 启用
勾选后定时触发器将立即开启 (于下个配置周期触发)	

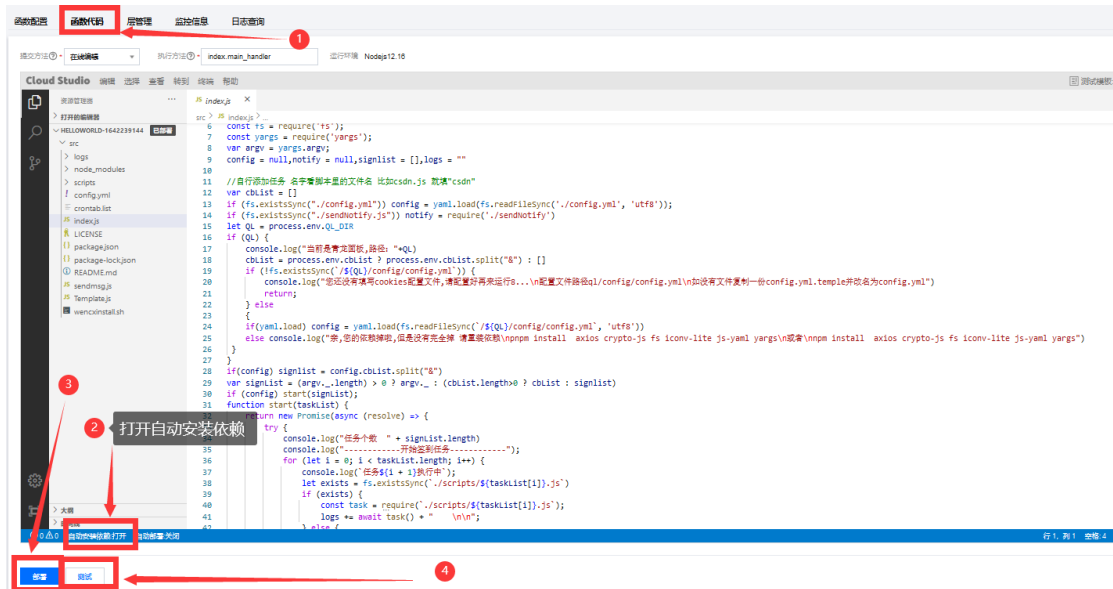
补充：五位数 Cron 表达式，第一位表示分，第二位表示时，后三位本项目用不到不解释，例如：

10 0 * * * 表示每天 0 点 10 分运行

30 8 * * * 表示每天 8 点 30 分运行

50 20 * * * 表示每天 20 点 50 分运行

- 点击**完成**
- 等创建成功后点击**立即转跳**
- 点击左边的函数管理 - 函数代码 - 打开自动安装依赖 - 部署 - 测试



- 耐心等待一会，查看返回日志是否运行成功

执行日志

Event RequestId: b060030b-77ef-4549-a7c7-c95abb1a3bdc

2022-01-14T23:15:28.704Z b060030b-77ef-4549-a7c7-c95abb1a3bdc 任务个数 1

2022-01-14T23:15:28.704Z b060030b-77ef-4549-a7c7-c95abb1a3bdc -----开始签到任务-----

2022-01-14T23:15:28.704Z b060030b-77ef-4549-a7c7-c95abb1a3bdc 任务1执行中

2022-01-14T23:15:29.154Z b060030b-77ef-4549-a7c7-c95abb1a3bdc 今天已签到

2022-01-14T23:15:29.154Z b060030b-77ef-4549-a7c7-c95abb1a3bdc -----任务执行完毕-----

- 提示
- 如果你设置了推送，测试完也会收到推送消息哦~