

人工智能实验平台使用指南

登陆

平台链接 <http://166.111.227.254:8080/>

主页直接跳转至清华git认证

[Home](#) >

Login

清华 GIT

欢迎使用清华大学代码托管服务

欢迎使用清华大学代码托管服务

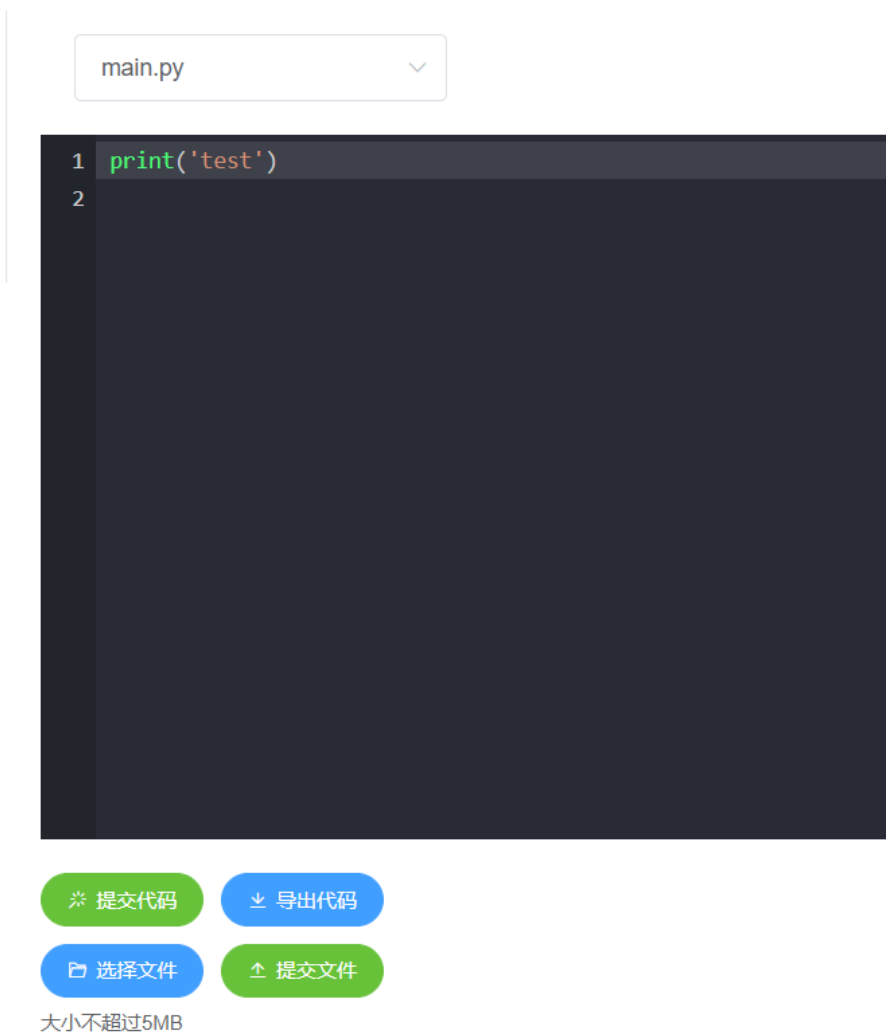
Sign in with

清华统一认证服务登录

☐ Remember me

上传代码

1. 直接编辑代码并上传



2. 或选择zip文件直接提交文件（不要上传数据集）



3. 上传后的代码可以直接在编辑器修改并再次上传

开始运行

1. 左侧选择“运行代码”，选择数据集与运行代码的命令，如：

提交任务

数据集:

hw2

运行命令:

python run.py

⚡ 运行代码

📄 查看日志

🔍 查询状态

⏹ 停止运行

- 2.运行代码，右侧会显示运行结果，**注意**，目前限制一个用户同时只能运行一个任务，单次任务最长运行一小时
- 3.开始运行后，右侧会自动刷新任务状态与运行输出，一段时间后需要手动通过“查看日志”与“查询状态”刷新结果，**注意**，“运行代码”与“停止运行”都需要少许时间创建或删除任务，请不要快速多次点击，可能会显示“请求失败”
- 4.运行中保存的文件可以在左侧的“下载文件”中下载

我的课程

网络学堂

📄 代码编辑

🔄 运行代码

📁 下载文件

文件	操作
main.py	下载 删除
run.py	下载 删除
model.pth	下载 删除
hw2.zip	下载 删除