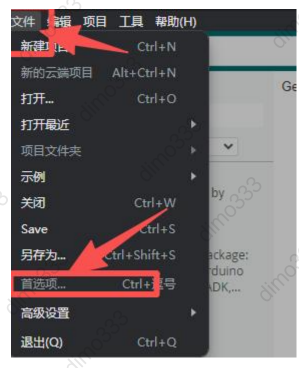
以下是关于软件的安装,包括 ide 安装、 环境搭建等,如遇网络问题或意外原因 中断,请尝试使用全局 VPN

软件安装: arduino

这个我就不多说了,你都玩电脑了,装个软件都 不会?

环境搭建: arduino

要想下载 esp32, 需要点击左上角 文件->首选项



点击打开,把 esp32 的管理器地址添加进去,我 忘记是哪个了,直接按我的全部复制进去吧,注 意一行一个:

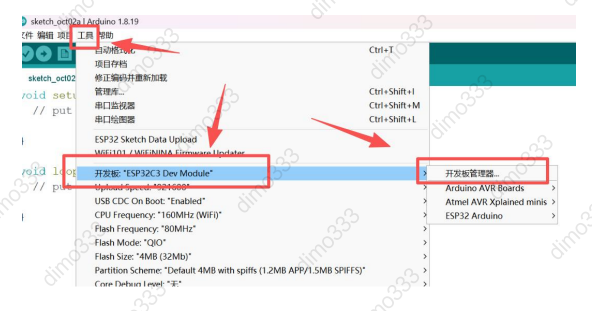
https://dl.espressif.com/dl/package_esp32_index.j

https://espressif.github.io/arduino-esp32/package _esp32_index.json

https://ghproxy.com/https://raw.githubusercontent.com/espressif/arduino-esp32/gh-pages/package_esp32_index.json

https://git.oschina.net/dfrobot/FireBeetle-ESP32/raw/master/package_esp32_index.json

1、点击 工具->开发板->开发板管理器



2、搜索 esp32, 选择版本 2.0.4, 点击安装。 这一步无法安装的可以打开 vpn, 或者自行搜索 esp32 2.0.4 离线安装教程



3、左上角点击 工具->管理库

安装 mpu6050 的库:



4、安装 tensorflowlite:

注意版本选择 1.0.0



执行完到这,已经能完成基础的使用了。