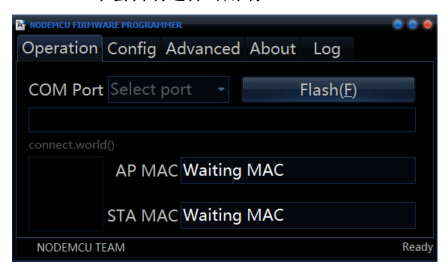
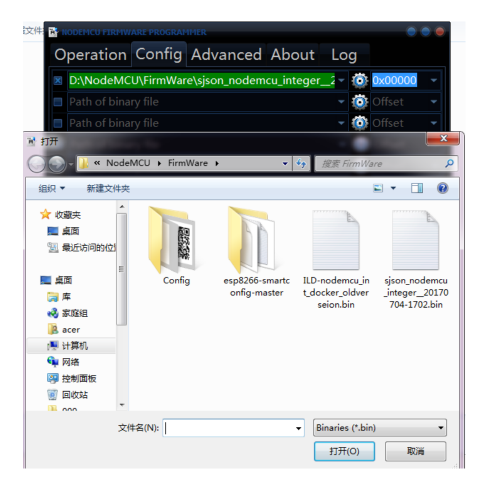
关于使用 ESP8266Flasher.exe 烧写 NodeMcu 固件说明在 ILD_nodeMCU02_云定制固件&Docker Image 课程视频中使用 ESP8266Flasher.exe 软件给 NodeMcu 烧写固件。由于弹出的 ESP8266Flasher.exe 软件界面无法录屏,请见谅。这款软件使用比较简单,现使用说明如下:

1、打开软件后默认显示 Operation 页,如果 NodeMcu 连接电脑,在 COM Port 中会自动选择可用端口。

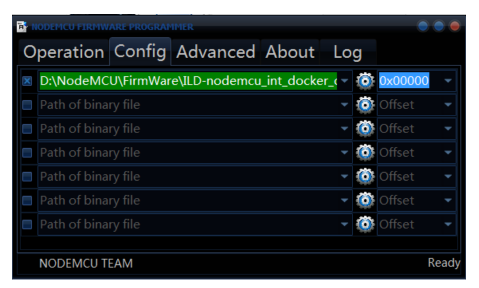


2、选择 Config 页,单击第一行的设置按钮(红圈标记),其他选项不用管,会弹出选择.bin 文件目录,请选择自己电脑中的.bin 文件,见下面第 2 张图

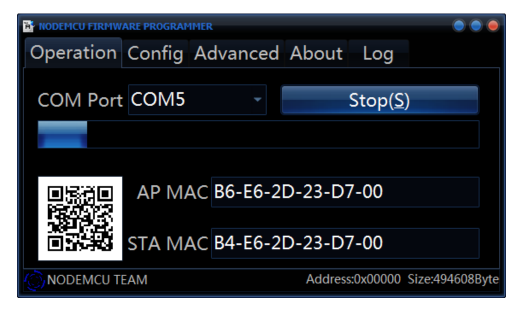




3、选择自己的.bin 文件,见下图



4、返回 Operation 页,单击 Flash 按钮 Flash(E) 后开始烧写固件,正常情况如下图



5、等待烧写完毕,大约需要2分钟

另:其他页面和其他的选项不用管,默认即可。其他页面默认情况如 下

Advancd 页



About 页



Log 页(Log 页会显示烧写进度,是否连接成功等信息)

