一、出现 No-link found 错误

问题点

MDK 无法识别到仿真器设备

解决方案

- 1、查看 USB 与电脑是否连接良好,可换插 USB 端口再试
- 2、查看 usb B 端是否与烧录器接触良好
- 3、重装仿真器驱动(安装最新版本)

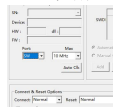
二、出现 No Cortex-M SW Deveice Found 错误

主要问题

仿真器设备无法连接目标板

解决方案

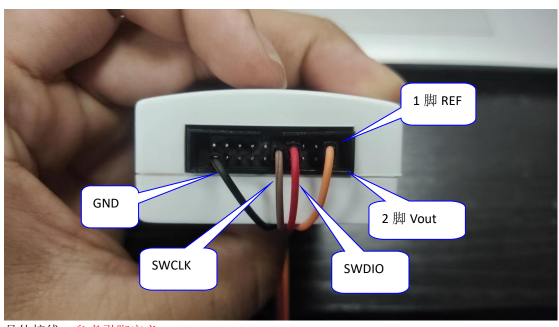
1、先确认芯片型号是否选对,接口模式(JTAG/SWD)是否选对



2、仿真器电压模式是否匹配,仿真器默认匹配对外输出 3.3v,如果目标系统 MCU 电压为 1.8/5v,需要打开外壳切换跳线,具体方法参考"电压切换手册"



3、确认连线方式是否正确,详细参考此图,确定牢固可靠



具体接线,参考引脚定义

3、降低仿真和下载速度再试(线阻抗或者 muc 类型不一样支持速度不一样)

