

ST_LINK 使用手册

目录

1.	概述	1
2.	驱动安装	2
3.	代码下载与调试	5
4.	固件升级步骤:	8
5.	常见问题排查	8

1. 概述

ST-LINK /V2 指定的 SWIM 标准接口和 JTAG / SWD 标准接口,其主要功能有:

编程功能:可烧写FLASH ROM、EEPROM、AFR等;

编程性能: 采用 USB2.0 接口, 进行 SWIM / JTAG / SWD

下载,下载速度快;

仿真功能: 支持全速运行、单步调试、断点调试等各种调试方法,

可查看IO 状态,变量数据等;

<u>仿真性能</u>:采用 USB2.0 接口进行仿真调试,单步调试,断点调试,反应速度快

联系电话:0755-32866130 第 1 页 共 9 页



2. 驱动安装

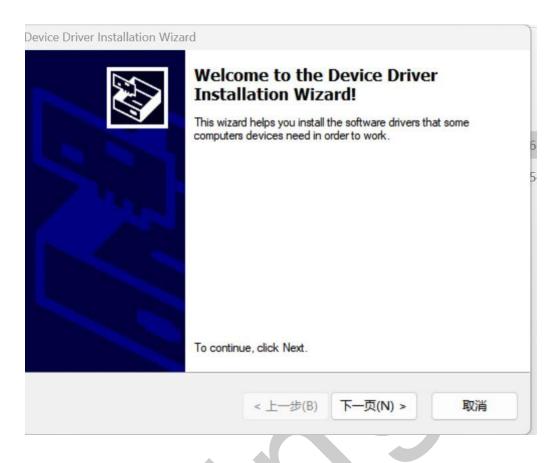
第一步: 打开下载器的资料文件夹,找到ST-LINK 驱动文件,所在的文件夹双击dpinst_amd64.exe 可执行文件,这个要根据自己电脑系统位数来选择的。



第二步:这个驱动安装非常的简单,依次点击 NEXT 或者下一页即可。

联系电话:0755-32866130 第2页共9页



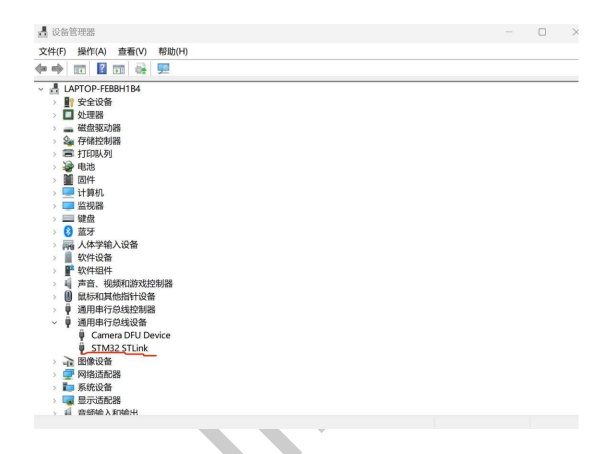




联系电话:0755-32866130 第 3 页 共 9 页



第三步:安装完成后查看是否成功安装 ST-link 驱动;可以在设备管理器里查看。



联系电话:0755-32866130 第4页共9页



3. 代码下载与调试

SWD 接法:

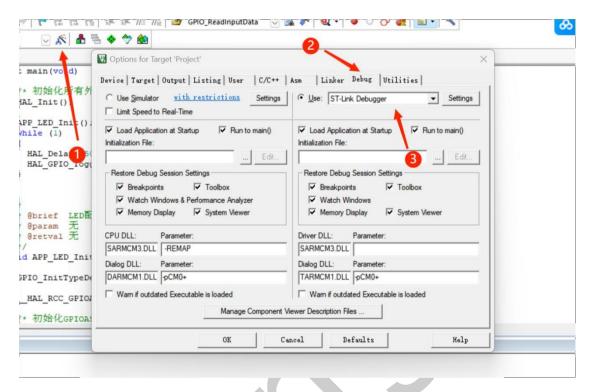


联系电话:0755-32866130 第 5 页 共 9 页

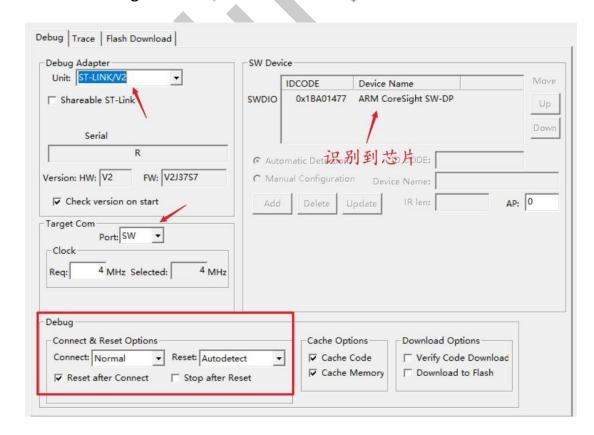


DEBUG 配置:

1.选择ST_LINK下载器



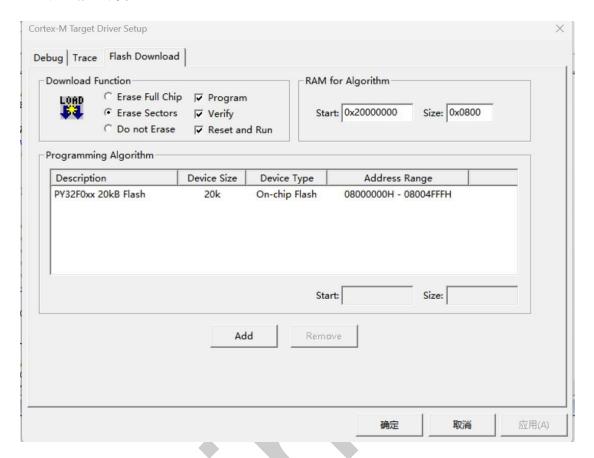
2. 点击settings 选择接口方式为SW 模式,时钟频率不要选太快。



联系电话:0755-32866130 第6页共9页



3. 添加烧写算法:



Reset and run 可选可不选,不选时下载完程序要按复位键程序才会运行;勾选了程序下载完成后会自动运行。



4. 固件升级步骤:

第一步:打开文件夹,双击exe可执行文件:



第二步:点击 Device Connect 按钮,如果点击 Device Connect 提示错误,可以尝试插拔一下 ST_LINK 上的 USB(断电再上电)再点击 Device Connect 即可。

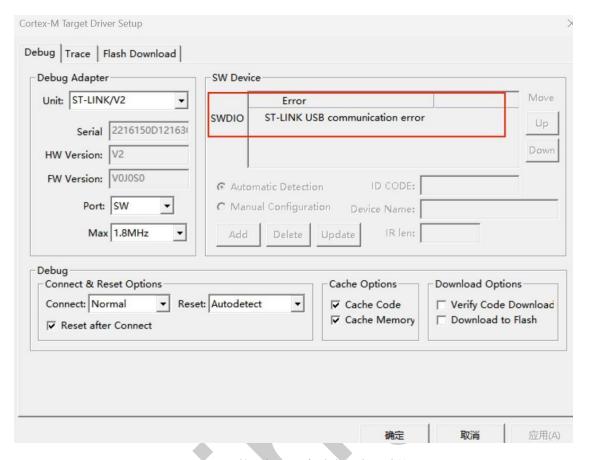
第三步:点击 YES 按钮,稍等片刻就看到提示安装完成了。

5. 常见问题排查

在这个位置出现以下错误提示:

联系电话:0755-32866130 第8页共9页





- 1.提示 No target connected,原因就是板子没有独立供电导致的。
- 2.提示 ST-LINK USB communication error,升级一下固件即可。

联系电话:0755-32866130 第9页共9页