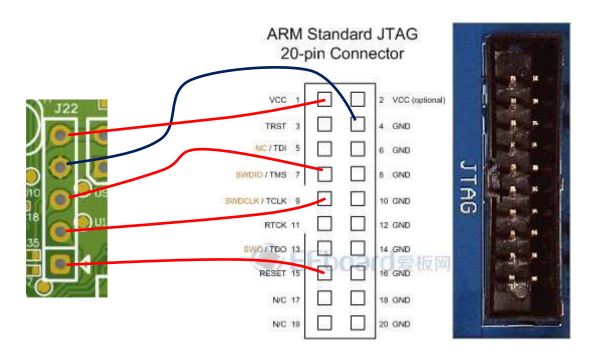
LPC11U35 固件烧写说明

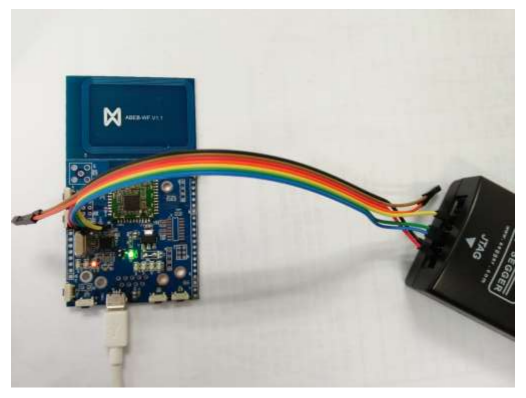
20151012

1、所需工具 J-Link 烧写器

2、连接方式

如下图所示, J-Link 烧写器的 JTAG 口与开发底板的 J22 连接



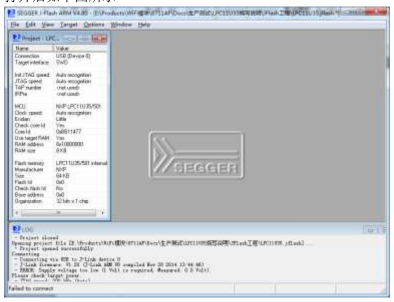


3、所用软件

J-Flash,安装文件为'Setup_JLinkARM_V480.zip'

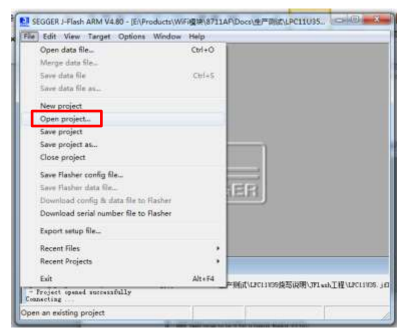


打开后如下图所示



4、载入JFlash 工程

点击 'File' → 'Open project...'

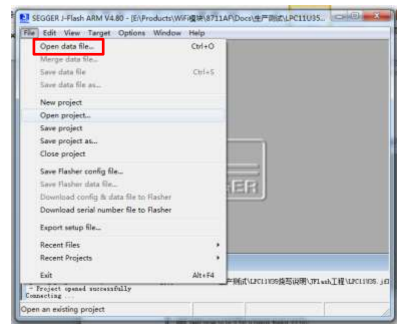


选择'LPC11U35.jflash',如下图所示



5、载入固件

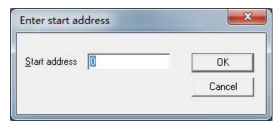
点击 'File' → 'Open data file...'



选择'firmware_v07.bin'



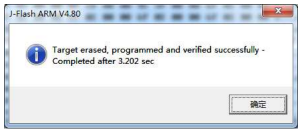
点击【打开(O)】后,会有如下提示:



点击【OK】。

6、烧写固件

点击键盘按键'F7',即开始烧写,完成后会有如下提示:



点击【确定】,即完成烧写。

7、重复操作

批量烧写时,重新连接'开发底板',重复步骤'7'即可。