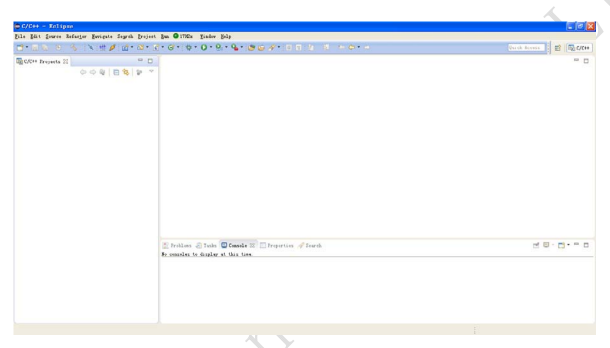
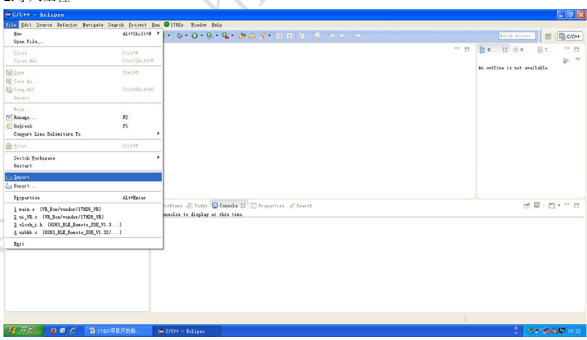


17H26 项目开发起步





2.导入工程



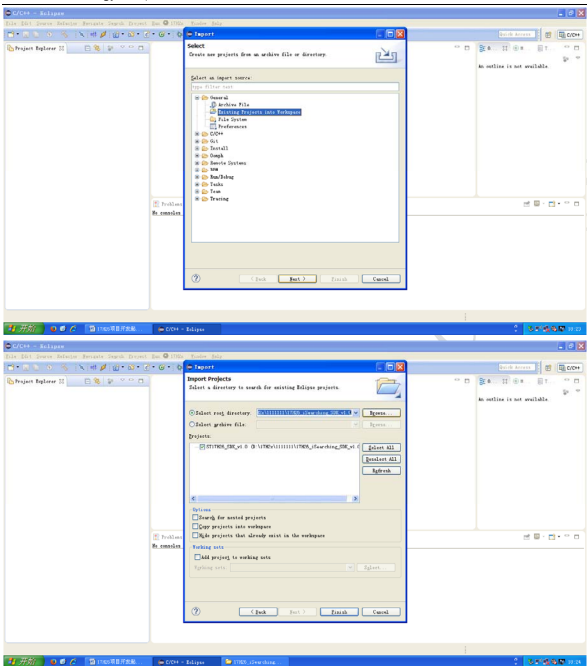
地 址: 深圳市福田区深南大道 6008 号特区报业大厦西座 26 层 C 电 话: 0755-82031775,25332530 邮 编: 518 048 传 真: 0755-82713604

文件编号: Lenze/WD-JSB-050

商秘: 无 第2页 共5页

邮编: 518 048

传真: 0755-82713604

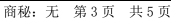


Finish

地 址: 深圳市福田区深南大道 6008 号特区报业大厦西座 26 层 C 电 话: 0755-82031775,25332530

邮 编: 518 048

传真: 0755-82713604

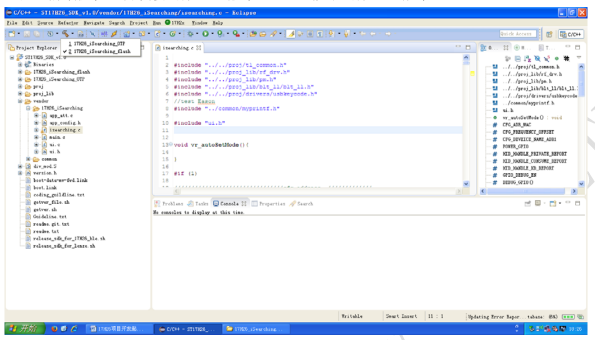




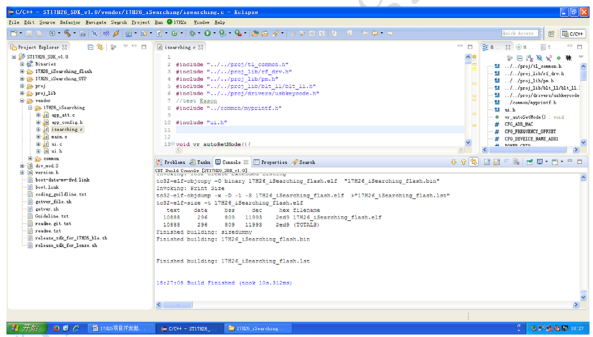
Lenze Technology Co., LTD

3.编译运行

注意编译版本,(开发板选择 flash 版本,OTP ic 烧录选择 OTP 版本)



生成需要的 bin 文件, 供下载以及烧录

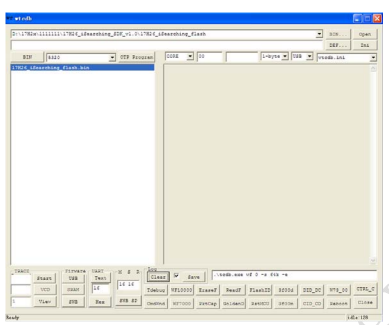


地 址: 深圳市福田区深南大道 6008 号特区报业大厦西座 26 层 C 电 话: 0755-82031775,25332530



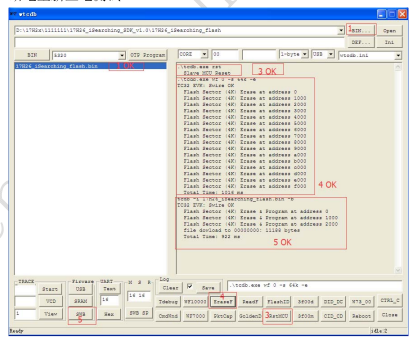
4.下载程序到开发板





下载程序步骤:

- 1》选择需要下载的 bin 文件
- 2》下载板、开发板连接好。并连上 PC。
- 3》ResMCU 复位。如果复位失败,可以按住 flash 复位按钮,再连上 PC。再次 RstMCU
- 4》EraseF 清除之前的程序
- 5》SWB 下载新程序到 flash
- 6》断电重新上电测试



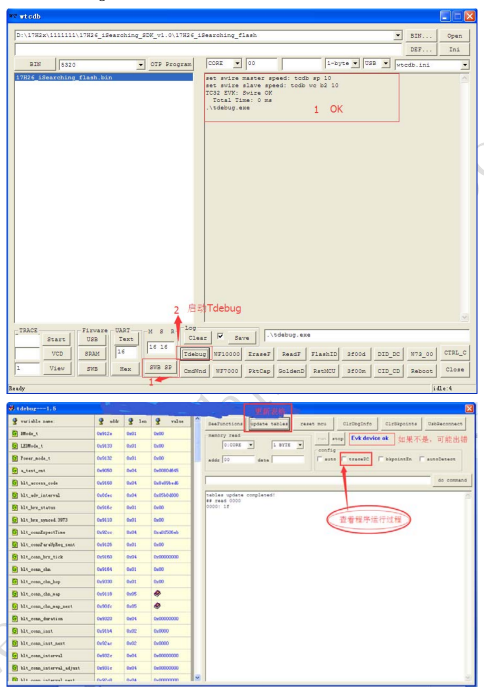
地 址: 深圳市福田区深南大道 6008 号特区报业大厦西座 26 层 C 电 话: 0755-82031775,25332530

邮 编: 518 048 传 真: 0755-82713604



调试工具: Tdebug (可以查看全局变量的变化--(未进入低功耗的情况下))前提:程序不进入低功耗; 开发板与下载版连接好 3线模式(3V3,SWS,GND)启动 Tdebug 步骤:

- 1: 连接好3线模式
- 2: SWB SP 连接好总线 (如果 Swire failed , 则启动 Tdebug 也无法获取正确数据)
- 3: 启动 Tdebug



Enjoy your design!

地 址: 深圳市福田区深南大道 6008 号特区报业大厦西座 26 层 C 电 话: 0755-82031775,25332530

邮 编: 518 048 传 真: 0755-82713604