



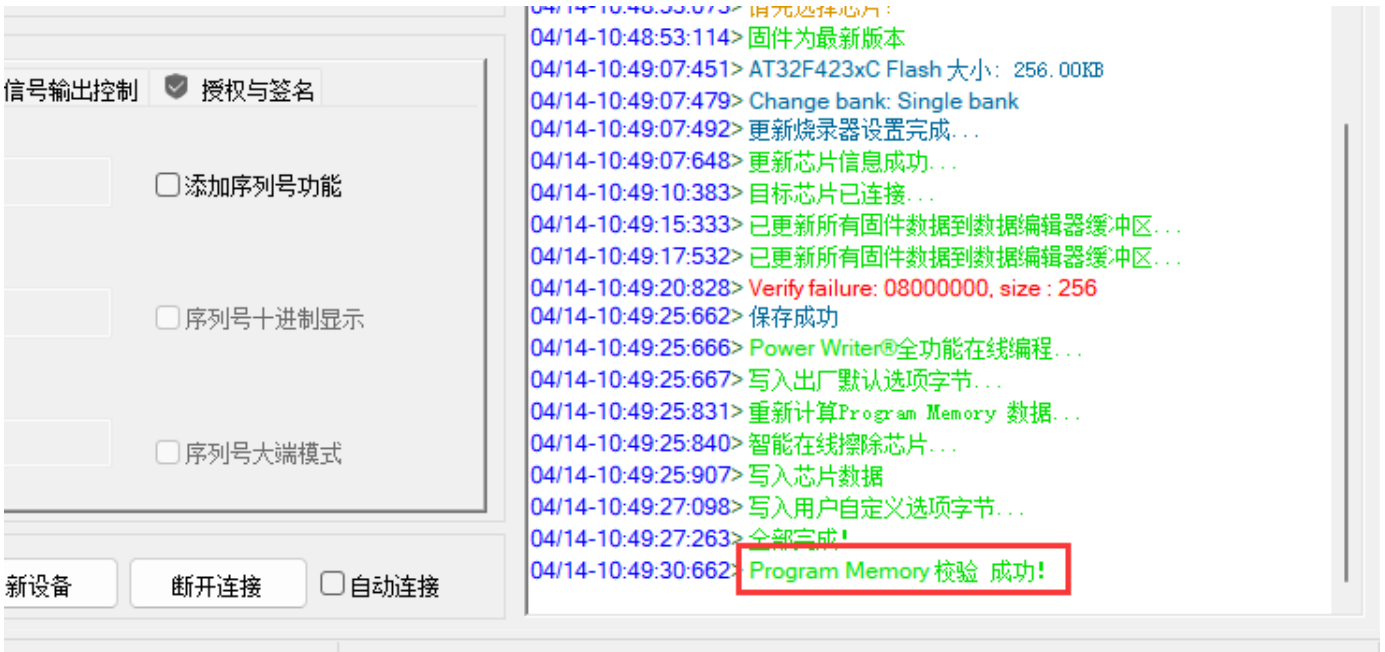
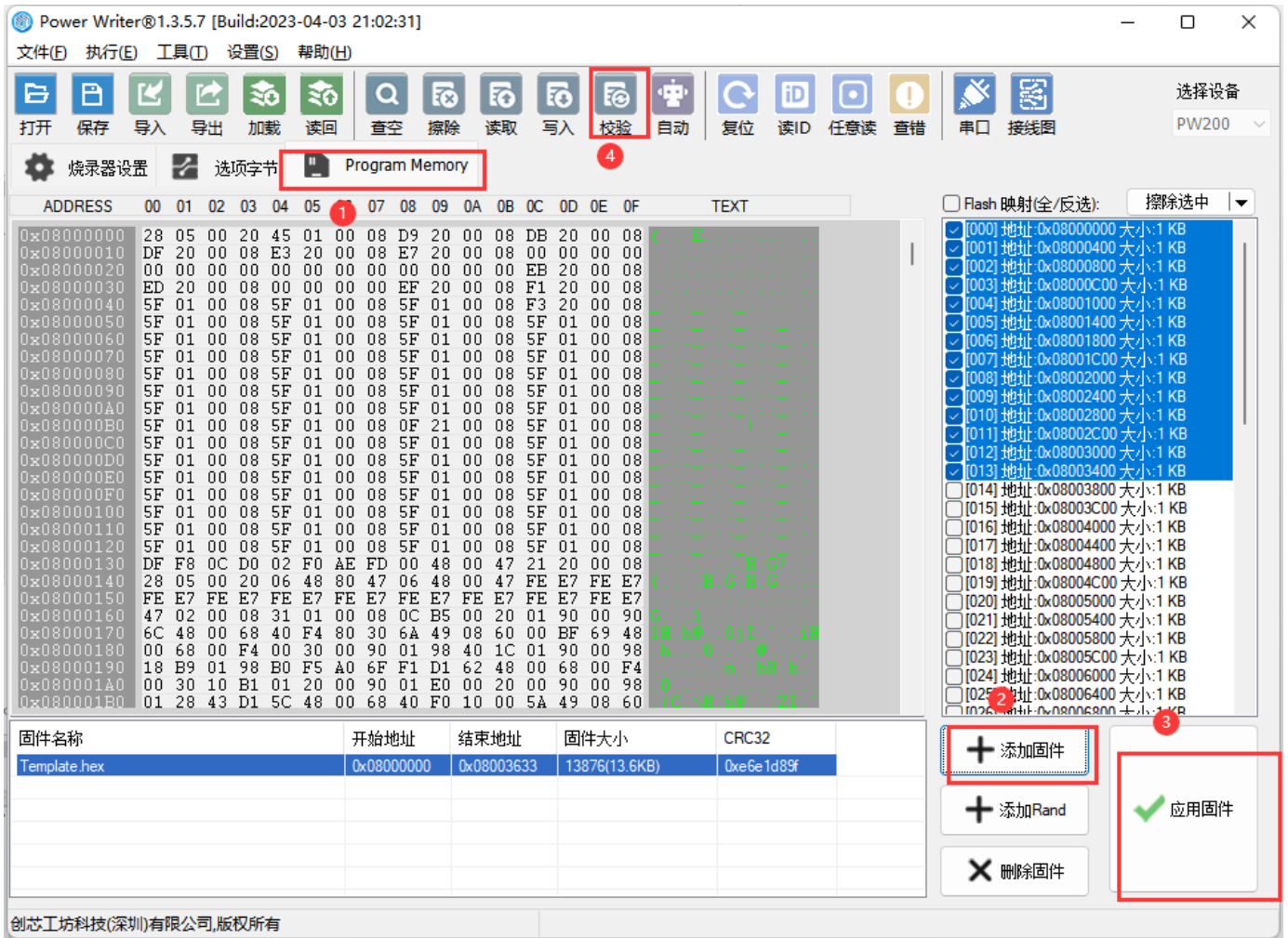
3.2.8: 如何校验芯片数据?

自动校验方法

连接烧录器和目标芯片



添加对应的程序固件，然后点击校验



操作示范

Power Writer®1.3.5.8 [Build:2023-04-15 04:56:06]

文件(F) 执行(E) 工具(T) 设置(S) 帮助(H)

打开 保存 导入 导出 查空 擦除 读取 写入 校验 自动 复位 读ID 任意读 串口 接线图

选择设备 PWLINK2

烧录器设置 选项字节 Program Memory

芯片设置

MCU型号: AT32F423xC

Flash 大小: 256.00KB

擦除方式 接口电平 其他

不擦除 1.8V
 全片擦除 3.3V
 页面擦除 5.0V
 外部输入

编程速度: 10M hz
 选项字模式: 恢复默认=>用户设置
 开启蜂鸣器

烧写功能配置

序列号 数量与自检测 信号输出控制 授权与签名

序列号初值: 0x00000000 添加序列号功能
 序列号增量: 0x00000001 序列号十进制显示
 序列号地址: 0x0803FFFC 序列号大端模式

通讯配置

选择设备: COM6 自动连接

创芯工坊
ICWORKSHOP

创芯工坊科技(深圳)有限公司
网址: <https://www.icworkshop.com>
电话: 400-1568-598
邮箱: cs@icworkshop.com




04/17-17:52:09:619> 检测到驱动已经安装...
 04/17-17:52:10:587> Power Writer@版本切换: FWLINK 为 FWLINK2
 04/17-17:52:10:587> Writer Info: hwVer:1.1 blVer:1.00.02 iVer:1.00.74
 SN:DC09A59C903579A4B829A7F037333601 Target:PWLINK2
 04/17-17:52:10:589> Power Writer@ 已连接...
 04/17-17:52:10:590> 版本切换:FWLINK2
 04/17-17:52:10:885> 更新烧录器设置完成...
 04/17-17:52:10:886> 请先选择芯片!
 04/17-17:52:10:919> 固件为最新版本
 04/17-17:52:18:120> AT32F423xC Flash 大小: 256.00KB
 04/17-17:52:18:149> Change bank: Single bank
 04/17-17:52:18:162> 更新烧录器设置完成...
 04/17-17:52:18:323> 更新芯片信息成功...
 04/17-17:52:21:564> 目标芯片已连接...

创芯工坊科技(深圳)有限公司,版权所有



提示

[下载本页PDF文件](#)

标签:

[FAQ](#)

[verify](#)

[编辑本页](#)