

## AT-Link 各型号自行生产说明

为便于用户自行生产各型号的 AT-Link，现将具体步骤予以说明

### 资源准备

1. 生产所需的固件都是以离线项目文件（atcp）形式给出，所以用户自行生产的前提是手上必须要有能存储离线项目文件的 AT-Link、AT-Link+、AT-Link-ISO、AT-Link-ISO+或者 AT-Link-Pro。
2. 根据需自行生产的型号订购主控芯片

- a) AT-Link、AT-Link+、AT-Link-ISO 或 AT-Link-ISO+:

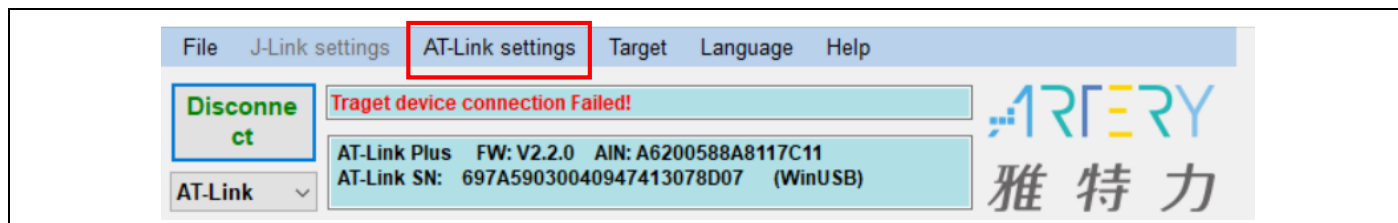
AT32F403ACGT7（生产 AT-Link+或 AT-Link-ISO+必须使用硅版本 B（含）以上芯片）

- b) AT-Link-EZ:

AT-Link-EZ 用主控芯片 AT32F403ACCT7，AT-START 根据需求选择各式 MCU 主芯片

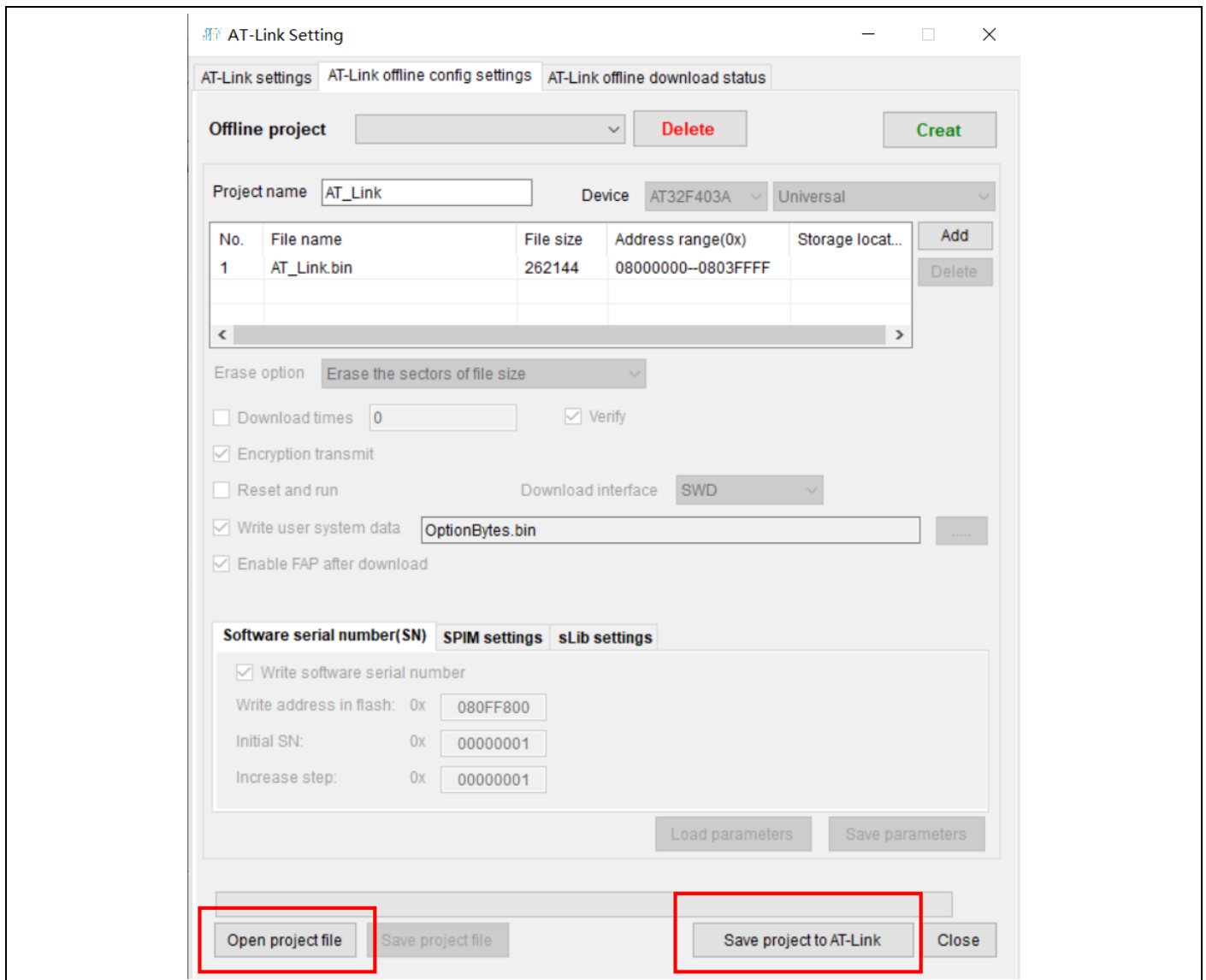
### 制作步骤

- 1) 从官网下载 ICP 工具，连接手中已有的具备离线烧录功能的 AT-Link

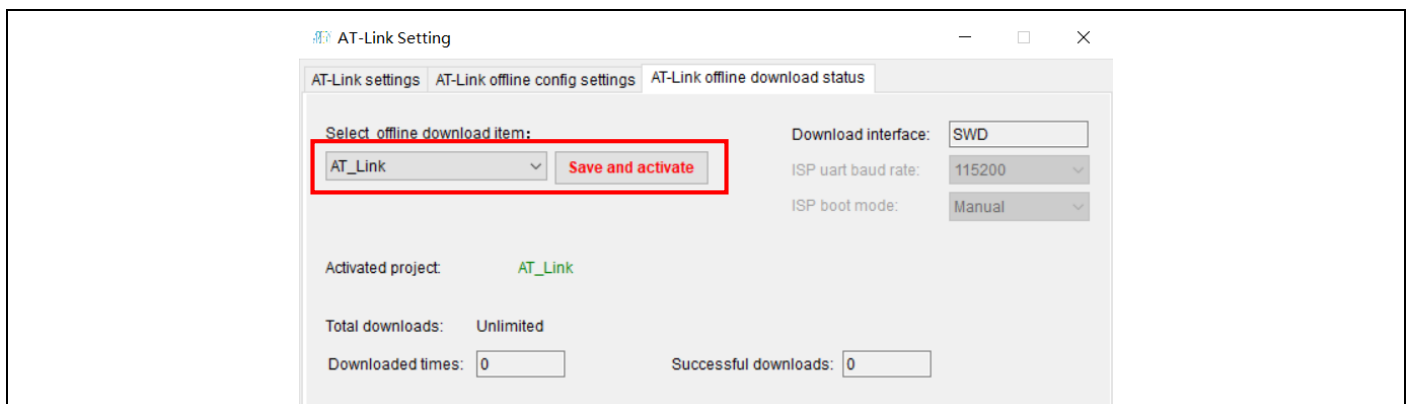


- 2) 点击 AT-Link 设置页面，进入离线项目配置窗口，点击打开项目文件按钮，选择对应的离线项目 atcp 文件，最后点击保存项目到 AT-Link 按钮。

## AT-Link 各型号自行生产说明



3) 进入离线下载状态监控窗口，选中上一步中保存的项目文件，点击保存并激活按钮。



4) 操作离线烧录需生产的 AT-Link 主控芯片。