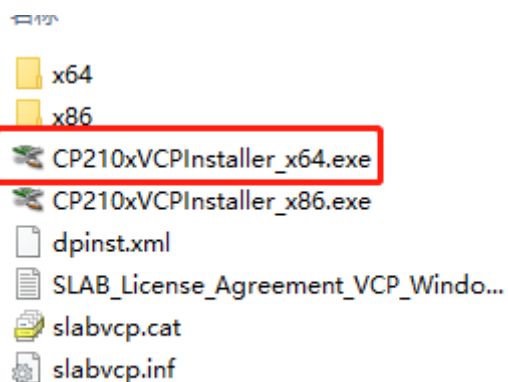


安装串口驱动

如果电脑系统中已经安装过CP2102芯片的驱动，则可以跳过以下内容，不需要再次安装驱动。


1.在配套的资料中找到CP2102_USB驱动.zip文件，下载到本地电脑并解压，得到以下文件。



2.以Win10 64位系统为例，双击CP210xVCPIInstaller_x64.exe文件打开安装程序，然后跟着提示一直点击下一步，直到完成即可。





 要继续，请接受以下许可协议。 要阅读全部协议，请使用滚动条或按 Page Down 键。

LICENSE AGREEMENT
SILICON LABS VCP DRIVER
IMPORTANT: READ CAREFULLY BEFORE AGREEING TO TERMS

THIS PRODUCT CONTAINS THE SILICON LABS VCP DRIVER AND INSTALLER PROGRAMS AND OTHER THIRD PARTY SOFTWARE. TOGETHER THESE PRODUCTS ARE REFERRED TO AS THE "LICENSED SOFTWARE". USE OF THE LICENSED SOFTWARE IS SUBJECT TO THE TERMS OF THIS LICENSE AGREEMENT.

☒ 我接受这个协议(A) ☐ 我不接受这个协议(B)

另存为(S) 打印(P)

< 上一步(B) 下一页(N) > 取消



Completing the Installation of the CP210x USB to UART Bridge Driver

此计算机上成功地安装了此驱动程序。

现在您可以将设备连接到此计算机。如果此设备附有说明，请先阅读。

驱动程序名	状态
✓ Silicon Laboratori...	可以使用了

< 上一步(B) 完成 取消

3.检测是否检测到串口。

在‘我的电脑’点击鼠标右键，选择‘管理’，再点击‘设备管理器’，双击‘端口’显示列表。

插入USB-TypeC数据线连接模块到电脑USB口上，此时会增加CP210x USB设备端口。

计算机管理

文件(F) 操作(A) 查看(V) 帮助(H)



计算机管理(本地)

- 系统工具
 - 任务计划程序
 - 事件查看器
 - 共享文件夹
 - 本地用户和组
 - 性能
 - 设备管理器
- 存储
 - 磁盘管理
- 服务和应用程序

DESKTOP-1

- IDE ATA/ATAPI 控制器
- 处理器
- 磁盘驱动器
- 存储控制器
- 打印队列
- 端口 (COM 和 LPT)
 - Silicon Labs CP210x USB to UART Bridge (COM2)
 - 通信端口 (COM1)
- 计算机
- 监视器
- 键盘
- 其他设备