

1、安装驱动

①双击 Setup.exe 安装

名称	修改日期	类型
amd64	2021/8/17 11:00	文件夹
config	2021/8/17 11:00	文件夹
x86	2021/8/17 11:00	文件夹
drivers.ini	2020/11/24 11:08	配置设置
PortIO.dll	2018/8/22 15:24	应用程序扩展
Setup.exe	2021/4/21 14:31	应用程序
ThLang.dll	2018/8/15 15:16	应用程序扩展

②下一步

1. 自动识别

2. 选择打印机

3. 选择端口

4. 打印设置

5. 完成安装



USB接口: 请将打印机和电脑通过USB线连接起来, 并使打印机处于开机状态

其它接口: 直接点击下一步

VERSION: V3.3.1

上一步<< 下一步>> 退出

③选择热敏打印机 80mm 纸宽, 其他规格的纸选择对应的宽度。 点击下一步

1. 自动识别

2. 选择打印机

3. 选择端口

4. 打印设置

5. 完成安装

打印机类型: 热敏打印机

打印机名称:

58mm Printer Driver

80mm Printer Driver

112mm Desktop Printer Driver

112mm Kiosk Printer Driver

VERSION: V3.3.1

上一步<< 下一步>> 退出

④选择端口，这里以 USB 端口为例，如果不知道那个是识别的打印机端口，就随便选择一个，点击下一步。

1. 自动识别

2. 选择打印机

3. 选择端口

4. 打印设置

5. 完成安装

☐全部

☐串口/并口

☒USB口

☐以太网口

☐其它

USB001

USB002

USB003

USB004

USB005

USB006

VERSION: V3.3.1

上一步<<

下一步>>

退出

⑤纸张类型：打印普通热敏纸的话选择“连续纸”模式，一直下一步安装完成。

1. 自动识别

2. 选择打印机

3. 选择端口

4. 打印设置

5. 完成安装

纸张->

类型: 连续纸

单位: 毫米

份数: 1

自动高度: 是

纸高: 400

在打印之前进纸或回卷纸

在打印之后进纸或回卷纸

0 进纸正数，负数回卷纸

0 进纸正数，负数回卷纸

外设->

切纸: 切纸半切

蜂鸣器: 无蜂鸣器/钱箱

LOGO: logo-无

索引: 0

VERSION: V3.3.1

上一步<<

下一步>>

退出

1. 自动识别

2. 选择打印机

3. 选择端口

4. 打印设置

5. 完成安装

打印类型: 80mm Printer Driver

打印端口: USB001

打印机名称: 80mm Printer Driver

☒ 设置为默认打印机

☐ 添加语言监视器

VERSION: V3.3.1

上一步<<

安装

1. 自动识别

2. 选择打印机

3. 选择端口

4. 打印设置

5. 完成安装



提示

打印机安装成功

点击“重试”后可以继续尝试安装，点击“取消”退出安装程序

VERSION: V3.3.1

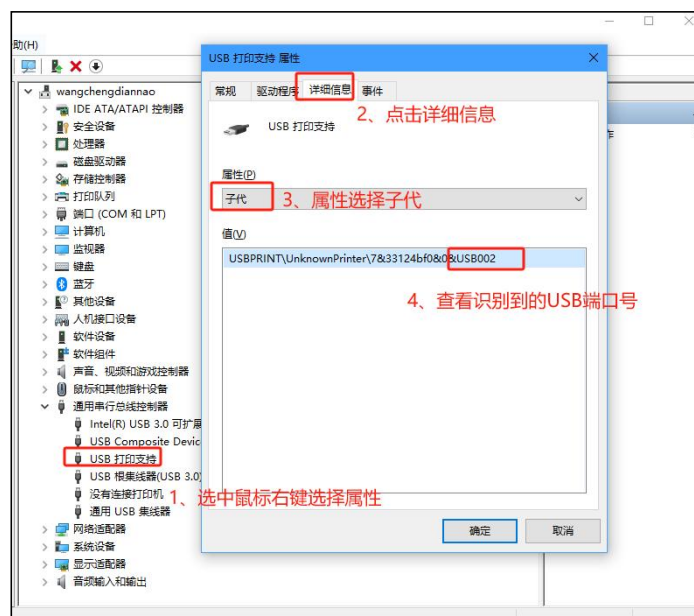
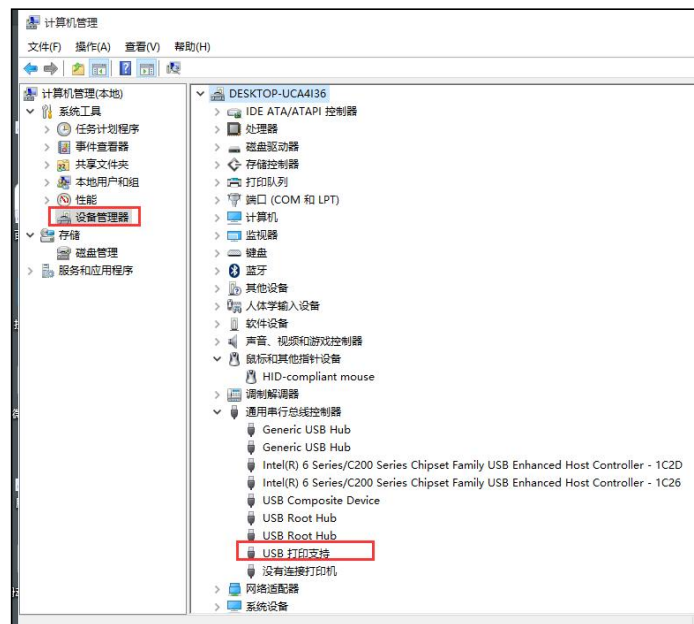
上一步<<

再次安装

退出

2、查看识别的端口号

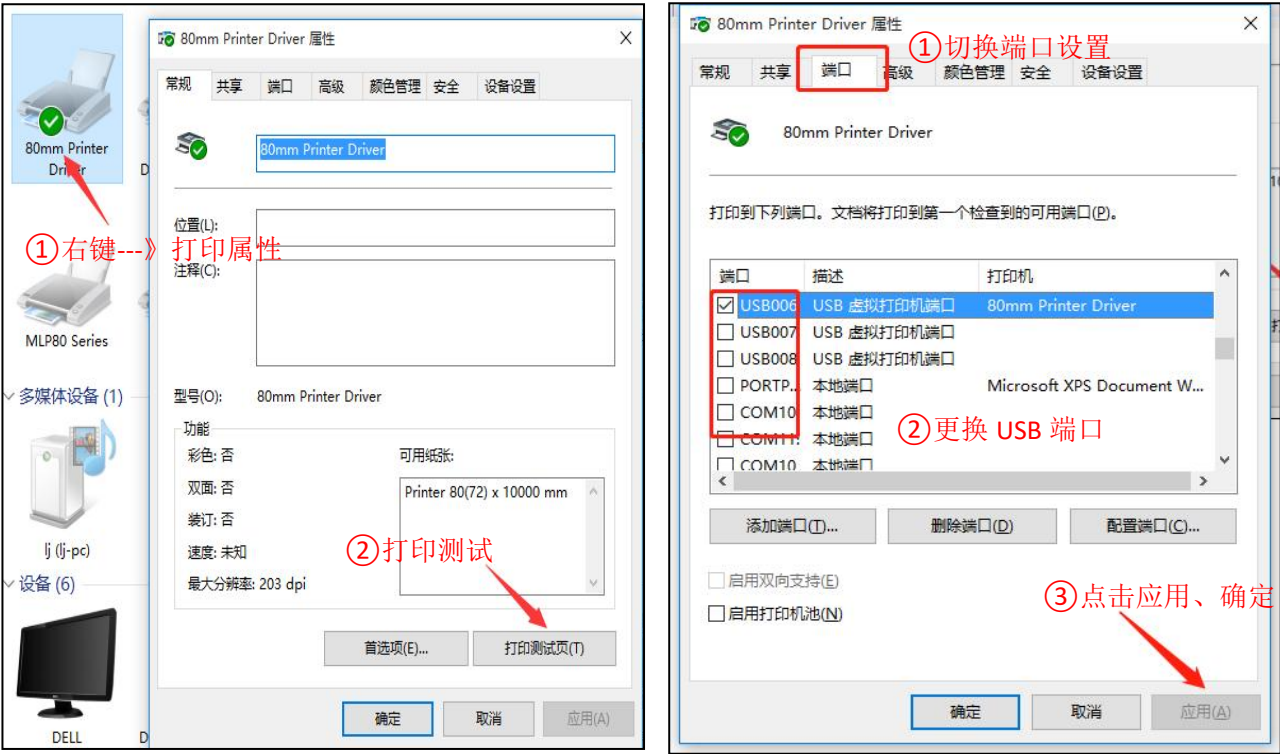
选择设备管理器==》通用串行总线控制器，找到 usb 打印支持右键==》属性==》详细信息==》子代查看 usb 口。找到对应的 usb 口之后，驱动切换此端口进行打印。



3、打印测试

1、选中驱动右键====》打印机属性====》打印测试

2、如果打印没反应，参考第二步骤查看识别到的端口号，选择对应端口。



3、第一次没打印成功，切换端口之后如果还是没打印成功的话。根据以下截图查看驱动状态，取消所有的打印任务，取消脱机模式，重新测试打印。

