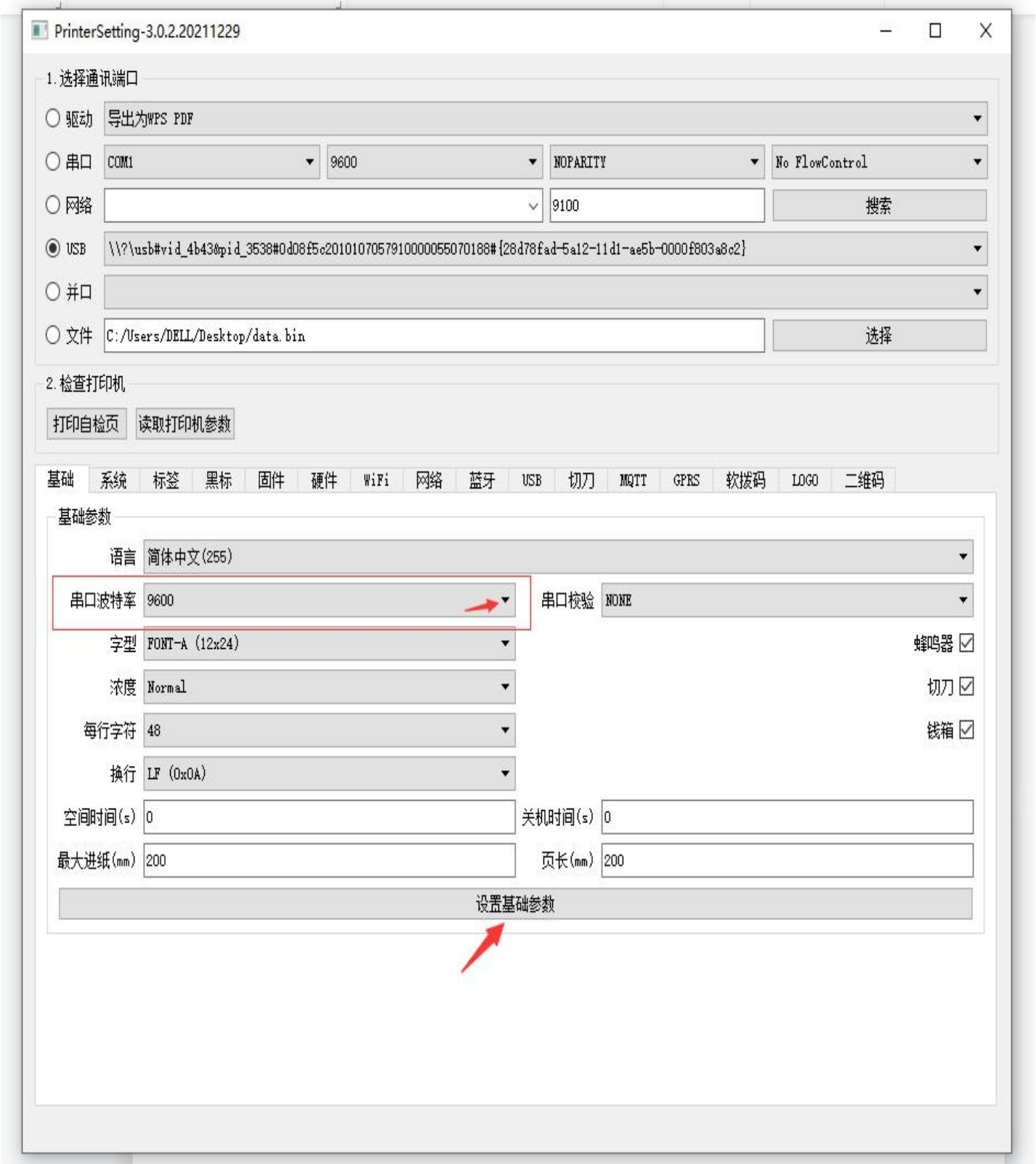


一. 设置语言



设置完成后，点打印自检页，检查自检页上的语言是否设置成功

二、设置波特率



设置完成后，点打印自检页，检查自检页上的波特率是否设置成功

三、设置小票模式/标签模式

支持标签打印的机型，同时也支持小票打印，但使用之前需要切换模式，否则不能正常使用。



点禁用标签模式，即切换成小票模式，可装小票纸进行打印。（无法用标签纸）

点启用标签模式，即切换成标签模式，可装标签纸进行打印。（无法用小票纸）

小票模式

标签模式

CHARACTER CODE TABLE

01234567 89ABCDEF
0-
1-
2- !"#%&'()*+,-./
3- 01234567 89:;<=>?
4- @ABCDEFGH IJKLMNOP
5- PQRSTUVWXYZ[\]^_
6- `abcdefg hijklmno
7- pqrstuvw xyz{|}~

GB18030编码:

第一区汉字(6787个):

啊阿埃挨哎唉哀皑癌矮艾碍爱隘鞍氨安俺按暗岸跋案
肮昂盎凹熬熬袄傲奥懊澳芭捌扒叭吧芭八疤巴拔跋靶
把耙坝霸罢爸白柏百摆佰败拜裨斑班搬扳扳扳扳扳扳
伴瓣半办拌邦帮梆榜膀绑棒磅蚌镑傍谤苞胞包裹剥

Font9x24:

!"#\$%&'()*+,-./0123456789:;<=>?

Font9x17:

!"#\$%&'()*+,-./0123456789:;<=>?

Font8x16:

!"#\$%&'()*+,-./0123456789:;<=>?

波特率: 115200,N,8,1

DEGREE:24

Density:NORMAL Dark:9

C:60,620,520

VERSION TG4.03 2023-07-07dTF



Label Language: JP
Paper Type:Label



Max PARA:250(200) mm

Codepage:GB18030

波特率: 115200,N,8,1

D:21 V:11.2 HEAT:64,850,100

C:60,620,520

VERSION TG4.03 2022-12-23dTF

四、设置打印浓淡方法一

PrinterSetting-3.1.3.20240903

1. 选择通讯端口

驱动

ThermalPrinter-09

串口

COM1

9600

NOPARITY

No FlowControl

网络

9100

搜索

USB

VID:0x4B43, PID:0x3538

并口

文件

C:/Users/Administrator/Desktop/data.bin

选择

2. 检查打印机

打印自检页

读取打印机参数

基础

系统

标签

黑标

固件

字体

硬件

WiFi

网络

蓝牙

USB

切刀

MQTT

GPRS

WebSocket

软拨码

LOGO

二维码

未单提醒

基础参数

语言

简体中文(255)

串口波特率

9600

串口校验

NONE

字型

FONT-A (12x24)

蜂鸣器

☐

浓度

Dark

钱箱

☐

每行字符

48

切刀

☒

换行

LF (0x0A)

空闲时间(s)

0

关机时间(s)

0

最大进纸(mm)

200

页长(mm)

200

设置基础参数

打印宽度

DPI

203

打印宽度(mm)

48

纸卷放置位置

居中

设置打印宽度

省纸功能

空白行压缩

0%

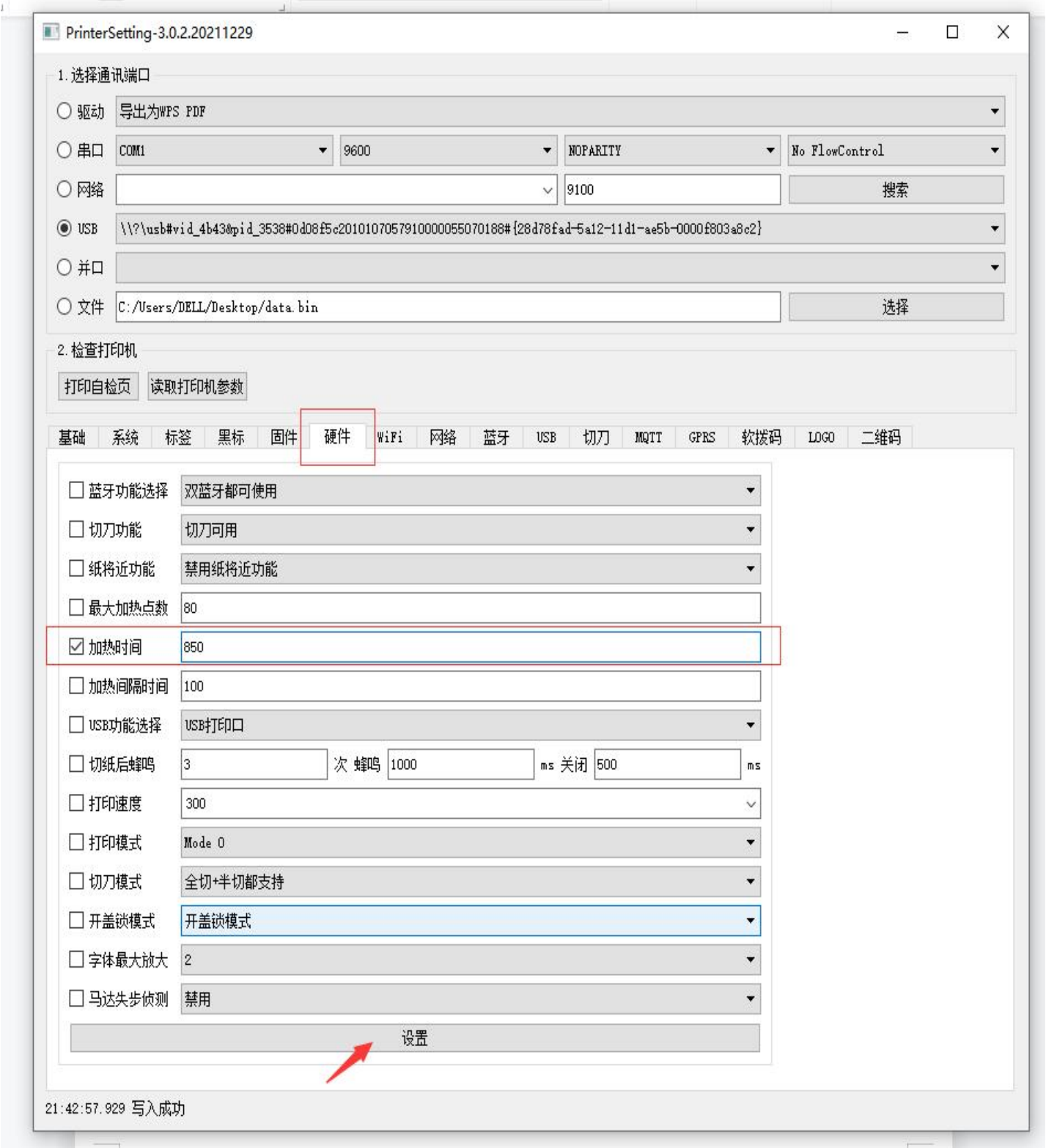
设置空白行压缩

缺纸时丢弃打印内容

设置为缺纸时丢弃打印内容

设置为缺纸时暂停打印

五、设置打印浓淡方法二



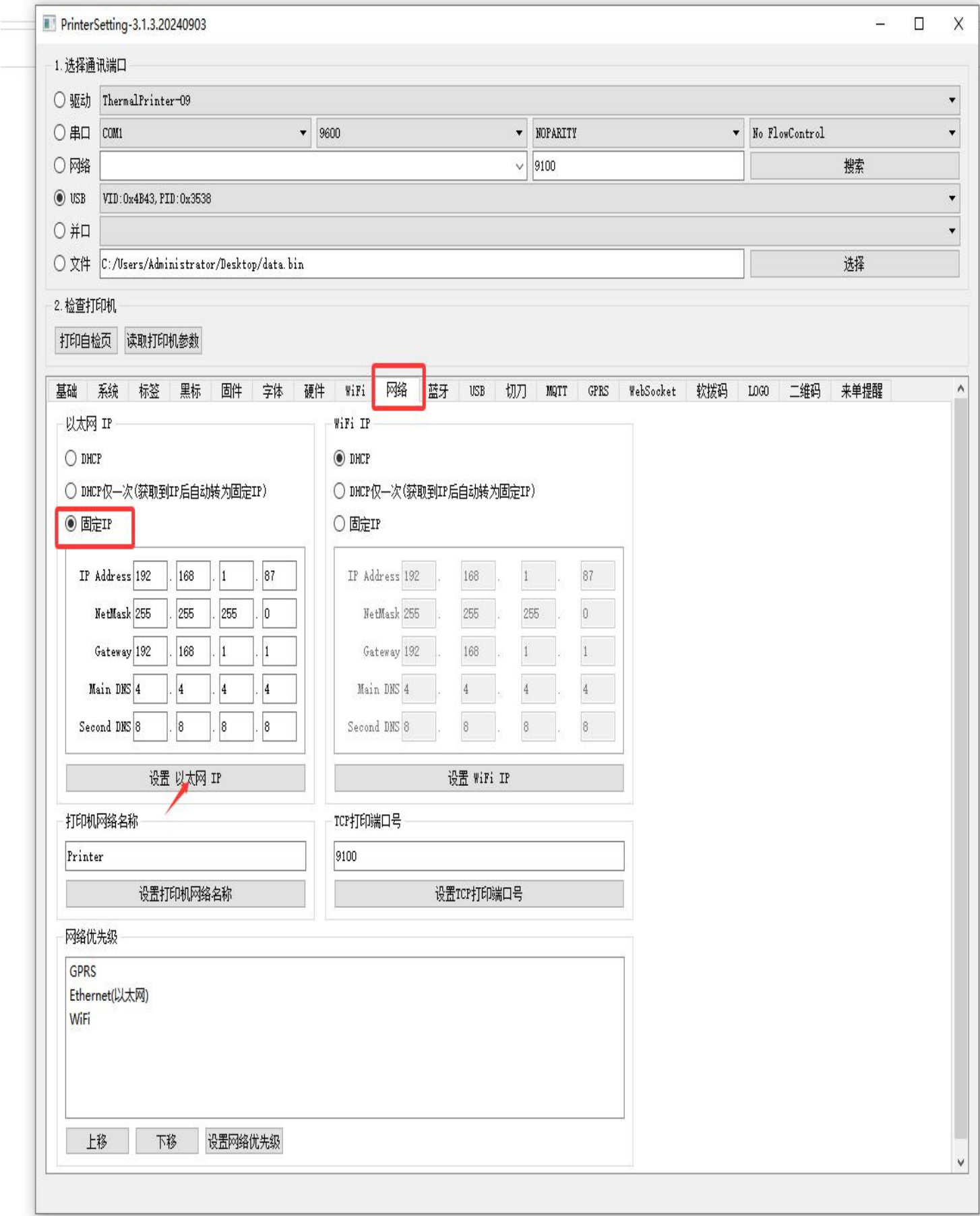
大部分情况下只需要设置加热时间即可，数值越大越浓，数值越小越淡，根据打印实际效果来设置，注意前面一定要打钩，否则无效。（每个型号打印机的加热时间参数设置是不同的，设置之前与我司相关人员确认，参数设置太高，烧毁打印头不质保）

六、设置标签撕纸位置



标签撕纸位置可以微调最多 4mm，多出填正数，少出填负数。（标签纸缝隙不在撕纸口不好撕纸或者需要标签完全剥离的可以设置微调）

七、设置网络 IP



我司打印机出厂默认是 DHCP 模式，如需固定 IP，只能通过打印机 USB 口连电脑设置