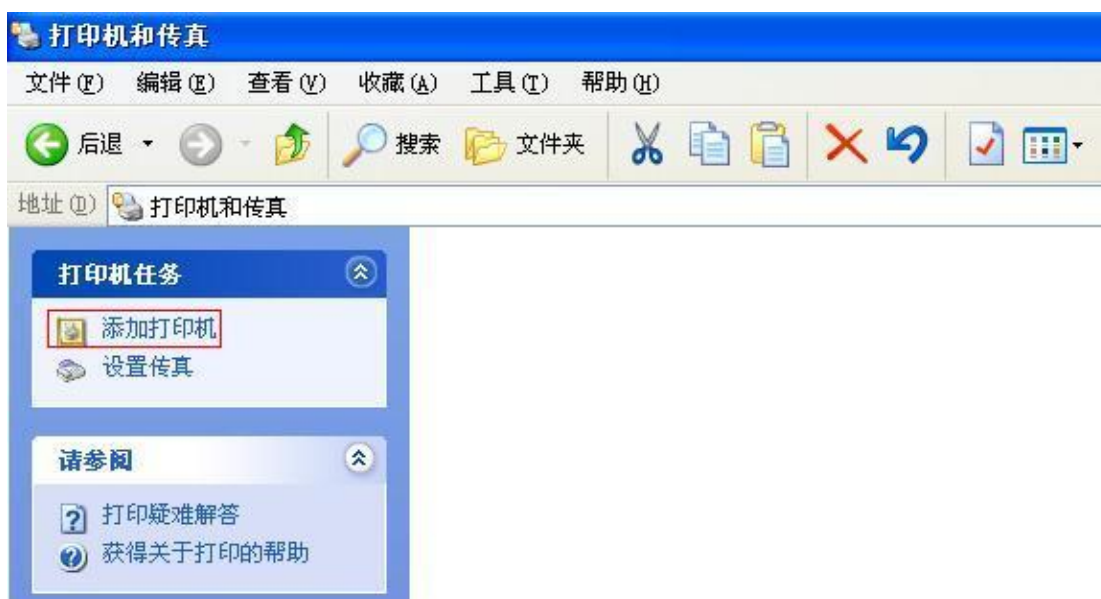


莹浦通打印机安装说明

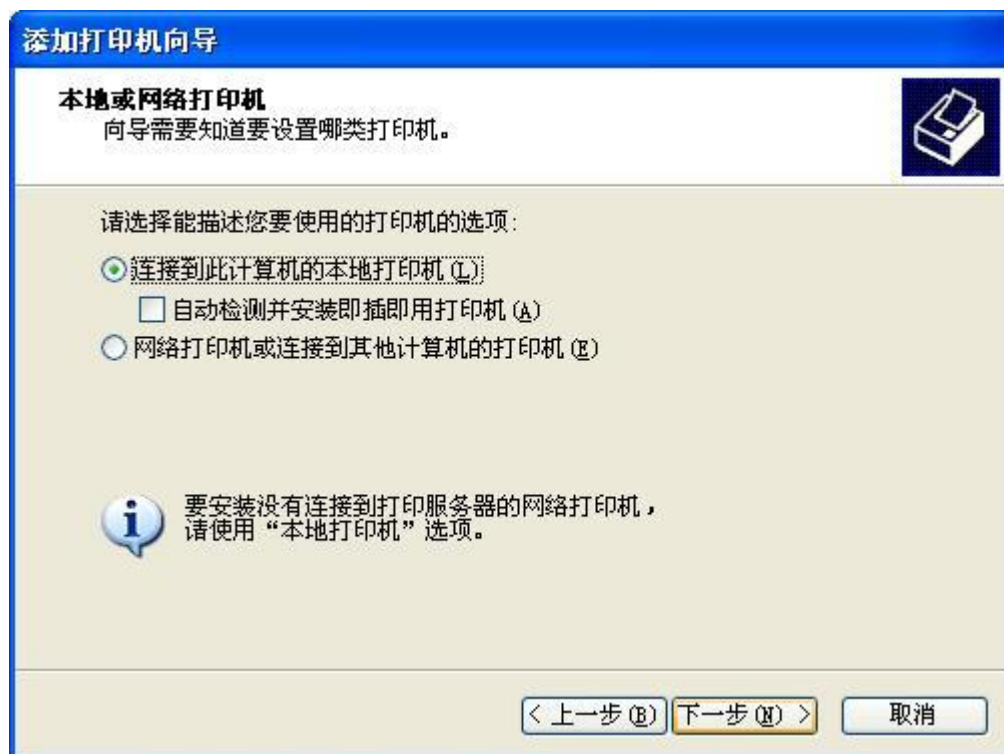
一、进入打印机和传真项：[选择添加打印机](#)



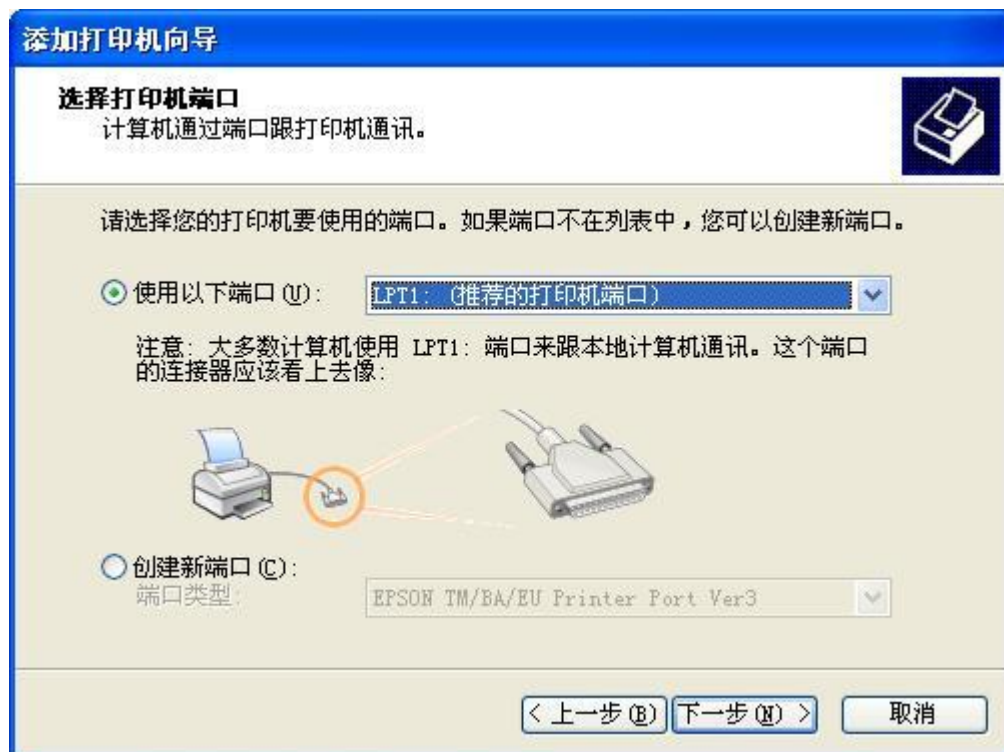
二、进入添加打印机向导：[选择下一步](#)



三、添加打印机向导：选择连接到此计算机的本地打印机



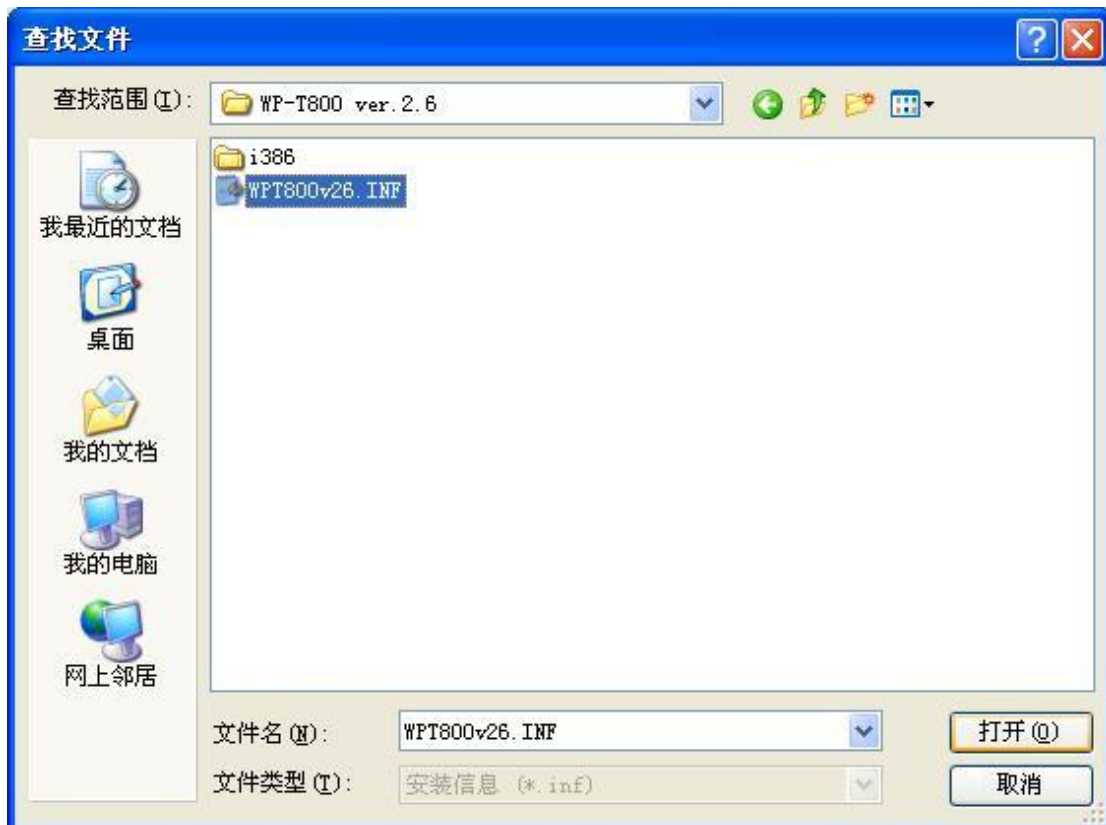
三、添加打印机向导：选择 LPT1：（推荐的打印机端口）



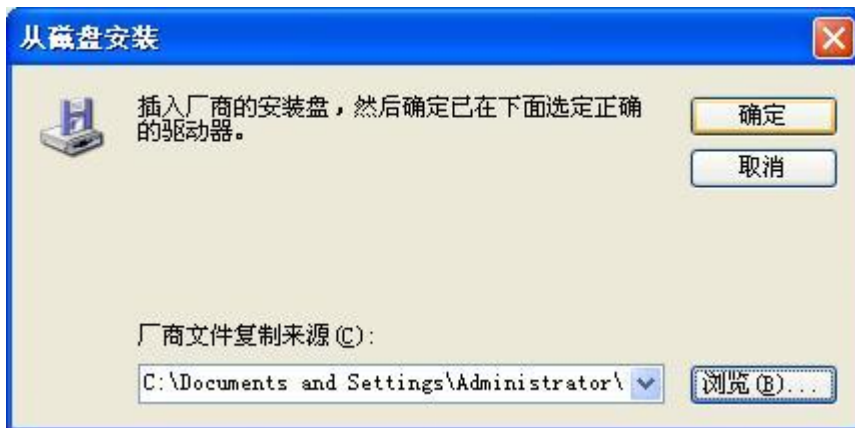
四、添加打印机向导：选择从磁盘安装



五、添加打印机向导：查找安装文件 WPT800v26.INF，按打开



六、添加打印机向导：按确定



七：添加打印机向导：选择 WP-T800s Ver.2.6，按下一步



八、添加打印机向导：打印机名，随便写，按下一步

添加打印机向导

命名打印机
您必须给这台打印机指派一个名称。

为这台打印机键入一个名称。由于某些程序不支持超过 31 个英文字符 (15 个中文字符) 的服务器和打印机名称组合，最好取个短一点名称。

打印机名 (P):

是否希望将这台打印机设置为默认打印机?

☒ 是 (Y)
☐ 否 (N)

< 上一步 (B) 下一步 (N) > 取消

九：添加打印机向导：按下一步

添加打印机向导

打印机共享
您可以与其他网络用户共享这台打印机。

如果要共享这台打印机，您必须提供共享名。您可以使用建议的名称或键入一个新的。其他网络用户都可以看见共享名。

☒ 不共享这台打印机 (N)
☐ 共享名 (S):

< 上一步 (B) 下一步 (N) > 取消

十、添加打印机向导：选择不打印测试页，按下一步



十一、添加打印机向导：按完成



十二、添加打印机向导：如果出现提示，选择继续安装



打印机驱动安装成功，这时需要将驱动的端口指向到网络口

十三、选择安装完成的打印机驱动属性



十四、选择端口项



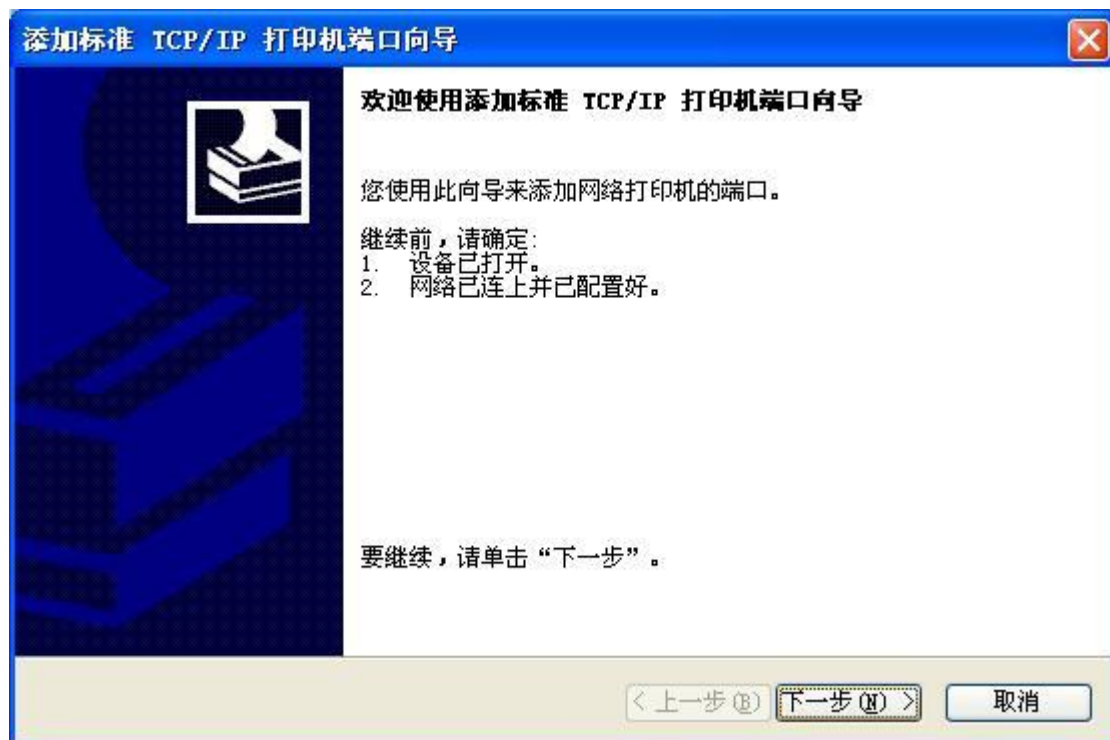
十五、选择端口项




十六、选择添加端口




十七、选择下一步



十八、写网络打印机的 IP 地址

添加标准 TCP/IP 打印机端口向导 

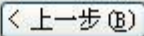
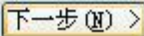
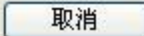
添加端口 

您想为哪一设备添加端口？


输入打印机名或 IP 地址，以及设备的端口名。


打印机名或 IP 地址 (A):

端口名 (P):

十九、写网络打印机的 IP 地址

添加标准 TCP/IP 打印机端口向导 

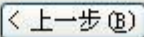
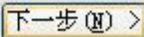
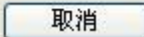
添加端口 

您想为哪一设备添加端口？

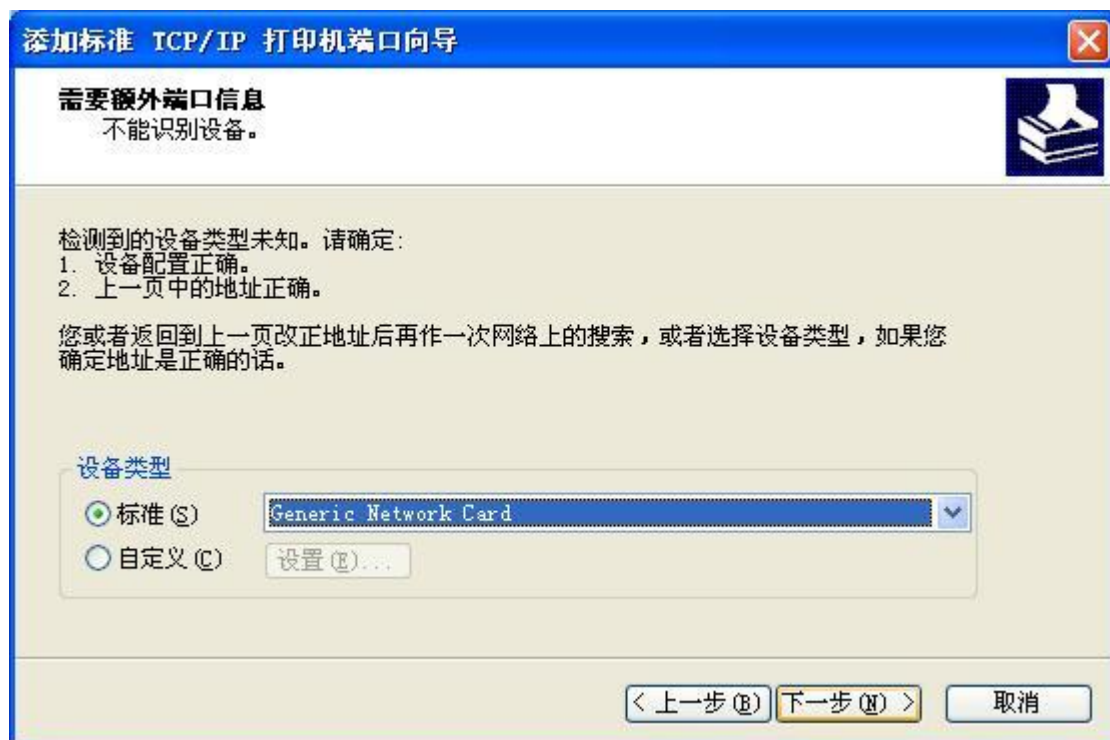
输入打印机名或 IP 地址，以及设备的端口名。

打印机名或 IP 地址 (A):

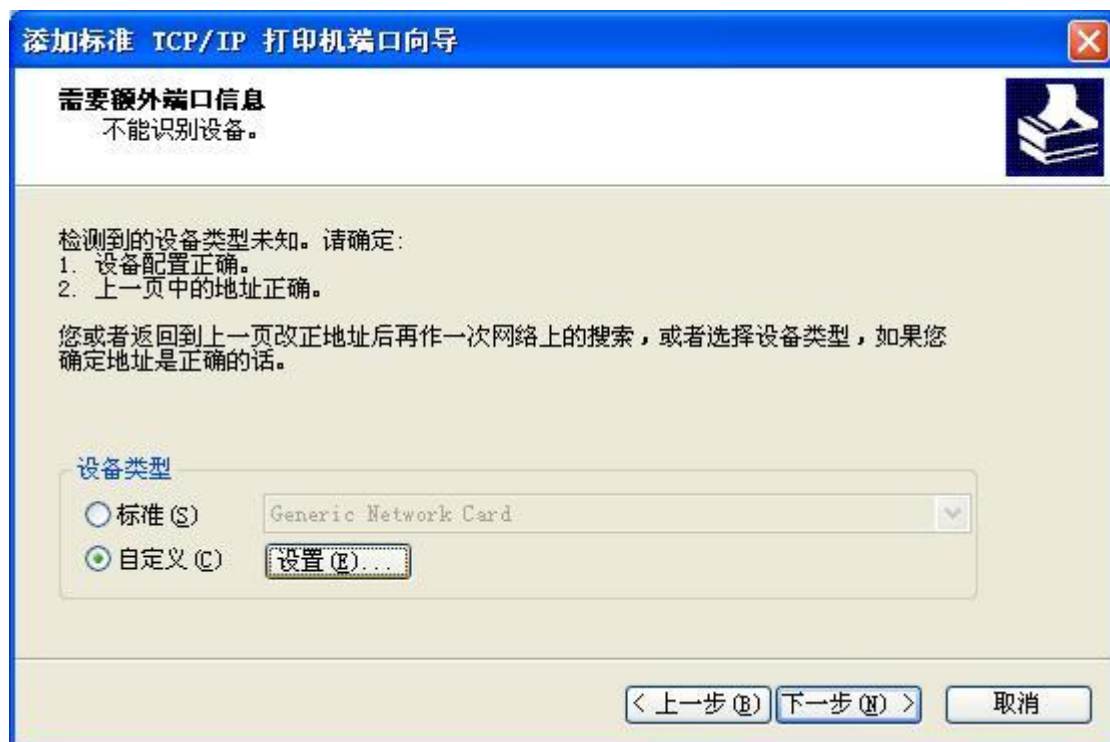
端口名 (P):

二十、选择自定义



二十一、选择设置



二十二、查看 IP 地址与端口号是否与网络打印机设置一致

添加标准 TCP/IP 打印机端口向导

需要额外端口信息
不能识别设备。

检测到的设备类型未知。请确定：
1. 设备配置正确。
2. 上一页中的地址正确。

您或者返回到上一页改正地址后再作一次网络上的搜索，或者选择设备类型，如果您确定地址是正确的话。

设备类型

☐ 标准 (S) Generic Network Card

☒ 自定义 (C) 设置 (E)...

配置标准的 TCP/IP 端口监视器

端口设置

端口名 (P): IP_192.168.0.250

打印机名或 IP 地址 (A): 192.168.0.250

协议

☒ Raw (R) ☐ LPR (L)

Raw 设置

端口号 (N): 9100

LPR 设置

队列名称 (Q):

☐ 启用了 LPR 字节计数 (B)

☐ 启用了 SNMP 状态 (S)

社区名称 (C): public

SNMP 设备索引 (I): 1

确定 取消

二十三、按下下一步

添加标准 TCP/IP 打印机端口向导

需要额外端口信息
不能识别设备。

检测到的设备类型未知。请确定：
1. 设备配置正确。
2. 上一页中的地址正确。

您或者返回到上一页改正地址后再作一次网络上的搜索，或者选择设备类型，如果您确定地址是正确的话。

设备类型

☐ 标准 (S) Generic Network Card

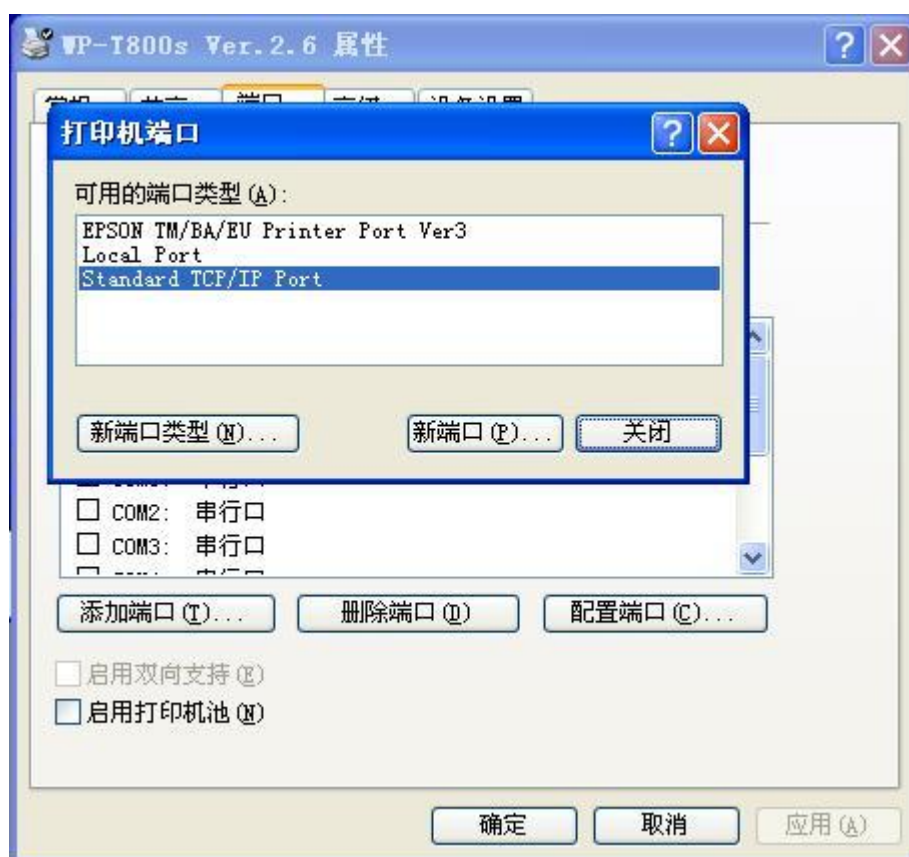
☒ 自定义 (C) 设置 (E)...

< 上一步 (P) 下一步 (N) > 取消

二十四、按完成



二十五、按关闭



二十六、选择添加后的 IP 口并应用



二十七、打印测试页查看是否打印正常



二十八、完成

