

映美打印机 WIFI 设置教程

一、连接打印机

1、连接上打印机的无线信号

可以通过手机或者电脑对打印机的 WIFI 进行设置

- (1) 打开打印机电源，确保打印机处于正常工作状态，并在**电源开启约 60 秒后再进行连接。**
- (2) 用电脑或者手机搜索无线信号，找到打印机 Wi-Fi 信号，打印机信号默认为“打印机型号+6 位数字及字母”组成，选择这个打印机的 WIFI 信号进行连接

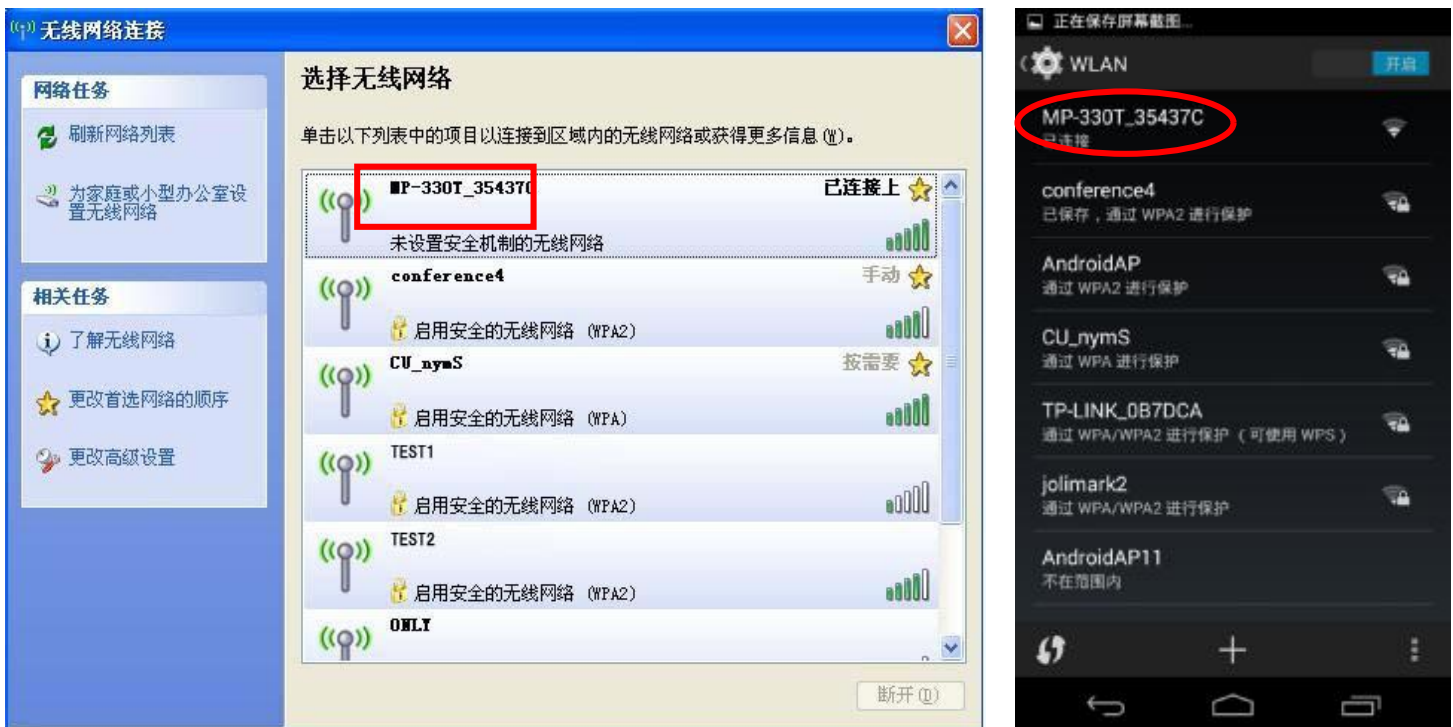


图 1 连接打印机

二、Wi-Fi 设置说明

当电脑或手机连接上打印机的无线信号后，打开上网的浏览器，在地址栏输入<http://10.10.10.1>并进入，出现设置界面，不同的系统其设置界面的显示风格略有差异，但设置项是相同的，如下图

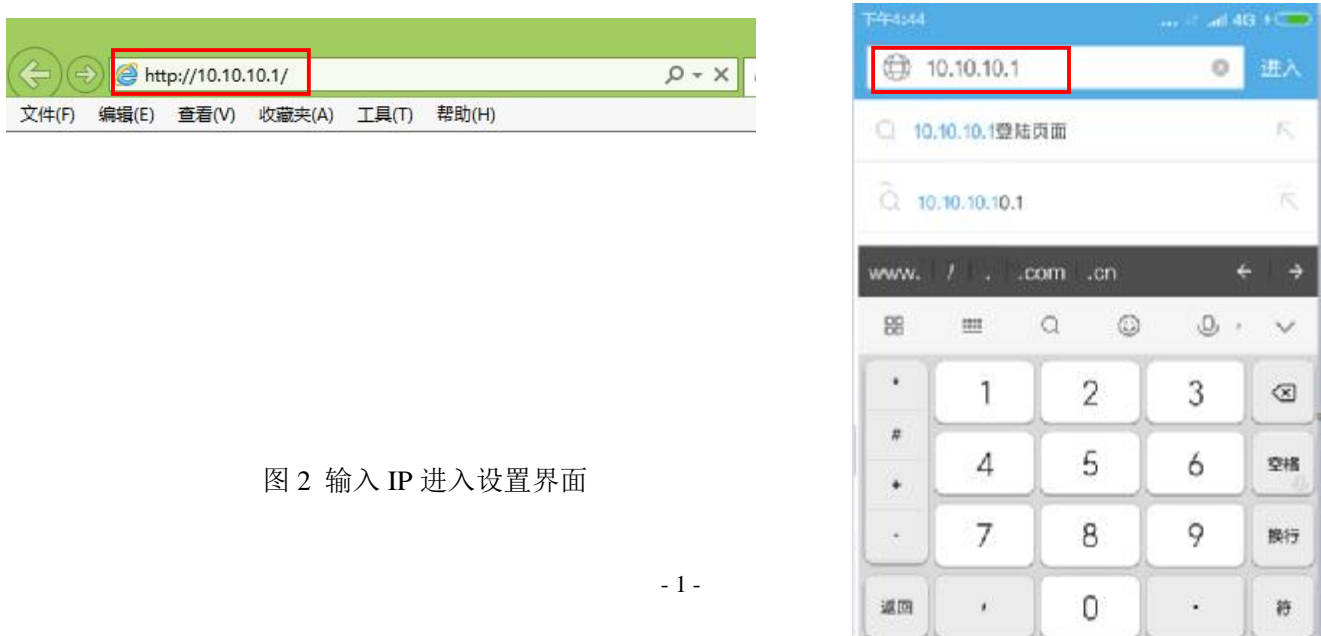


图 2 输入 IP 进入设置界面



图 3 参数设置界面

为方便查看，可在选择语言栏选择设置过程中显示的语言



图 4 选择语言

打印机提供两种无线连接方式进行打印：通过路由器连接打印和直接连接打印机进行打印，分别对应设置界面中的 **AP 客户端 (AP Client)** 和无线网络设置 (**Wireless Settings**) 部分的设置项，下面分别进行介绍：

1、AP 客户端连接打印（通过路由器连接打印）

通过无线路由连接打印机进行打印，需要修改“**AP客户端**”对应的参数，如图5，需要填写的信息包括以下部分：

SSID：手动填入路由器的无线信号的名称

无线密码和加密方式：选择路由器中设置的相关信息

通行口令：即路由器的无线连接密码

AP 客户端	
BSSID	CC:D2:9B:35:43:7D
信道	自动
SSID	Jolimark
安全模式	WPA2PSK
加密类型	AES
通行口令
地址分配	动态 (自动取得)
IP 地址	192.168.43.211
子网掩码	255.255.255.0
应用	

图 5 AP 客户端参数

以上信息填好后点底下的“应用”，约 30 秒后当 SSID 旁边显示绿色的握手图标，表示打印机与路由器连接成功，若打印机无线连接异常，尝试重启打印机或变更“AP 客户端”的“信道”。记下 IP 地址栏那里自动为打印机分配的 IP 地址，计时结束后需将电脑与打印机的无线连接断开，并将电脑与外部热点进行连接。

2、直连打印（不使用路由器）

直连打印方式是打印机作为热点，直连无线设备进行打印。

图 6中“无线网络设置”栏是打印机作为无线热点的相关设置参数。在直连打印方式下，电脑或手机须与打印机的参数相匹配，方能实现通信。请记录下相应的参数值，确保在无线设备中正确输入。

Firmware Version	1.0.306 Dec 5 2014
Select Language	简体中文 (Simple Chinese)
应用	
无线网络设置	
BSSID	CC:D2:9B:35:43:7C
网络名称 (SSID)	MP-330T_35437C
IP 地址	10.10.10.1
子网掩码	255.255.255.0
安全模式	Disable
AP 客户端	
BSSID	CC:D2:9B:35:43:7D
信道	自动
SSID	
安全模式	OPEN
加密类型	None
地址分配	动态 (自动取得)
IP 地址	
子网掩码	
应用	
固件更新	
位置:	选择文件 未选择文件

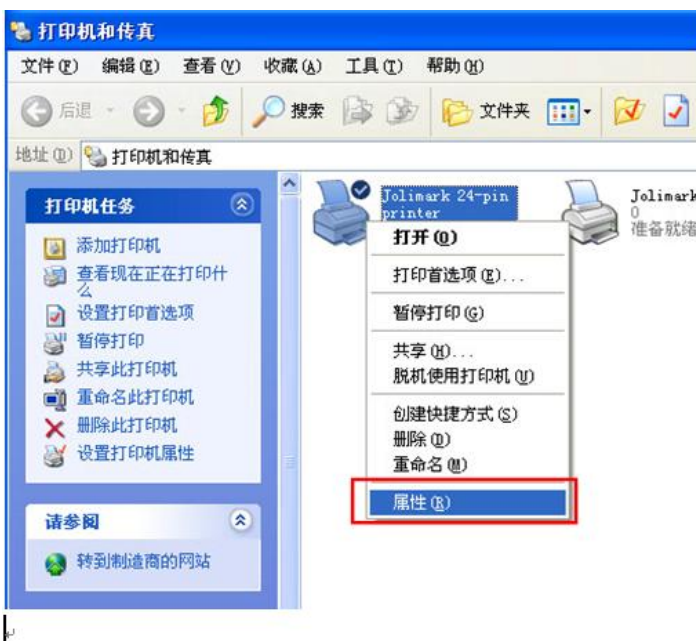
图 6 直连打印

直连方式可以不用修改参数，直接使用默认的 IP 地址 10.10.10.1 作为打印机的 IP 地址，这里的 IP 地址和安全模式设置也将作为进入打印机设置界面的入口，建议不要随意修改，如果确实要修改请记住修改后的信息。

三. 添加 IP 打印端口:

步骤二中两种方式的连接最后都将得到一个打印机的 IP 地址, 完成前面设置后请把打印机重启一下, 然后进到安装好的打印机驱动程序的属性里面添加相应的 IP 打印端口:

1. 打开电脑的“控制面板”→“打印机和传真”(或“(查看)设备和打印机”)→右击打印机图标, 选择“属性”(或“打印机属性”), 如下图:



适用于 WINDOWS 2000/XP/Vista



适用于 WINDOWS 7/8/8.1/10

图 7

2. 在打印机属性界面里面点击“端口”, 然后点“添加端口”→“Standard TCP/IP Port”→“新端口”, 将弹出“添加标准 TCP/IP 打印机端口向导”, 如下图:

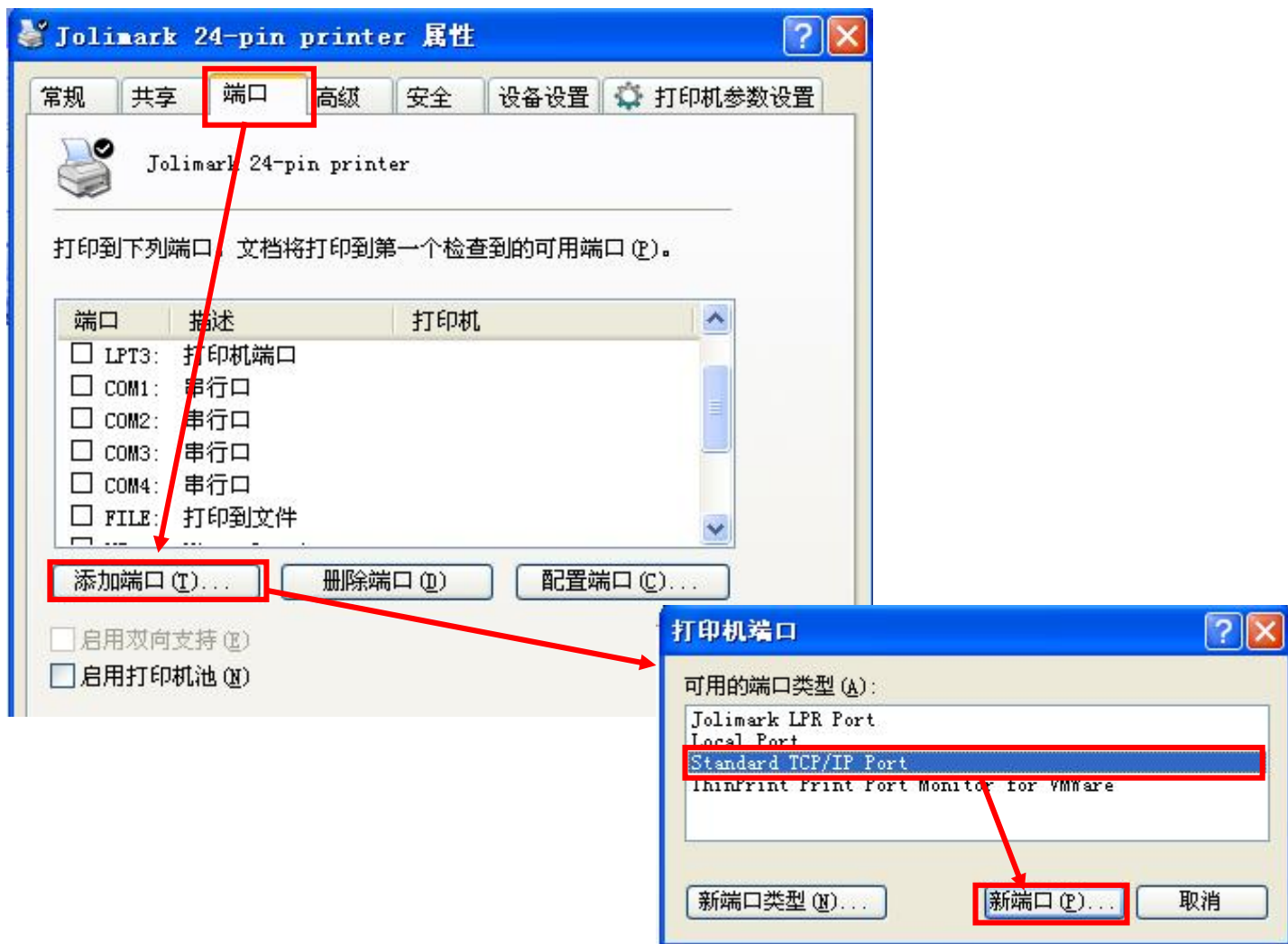
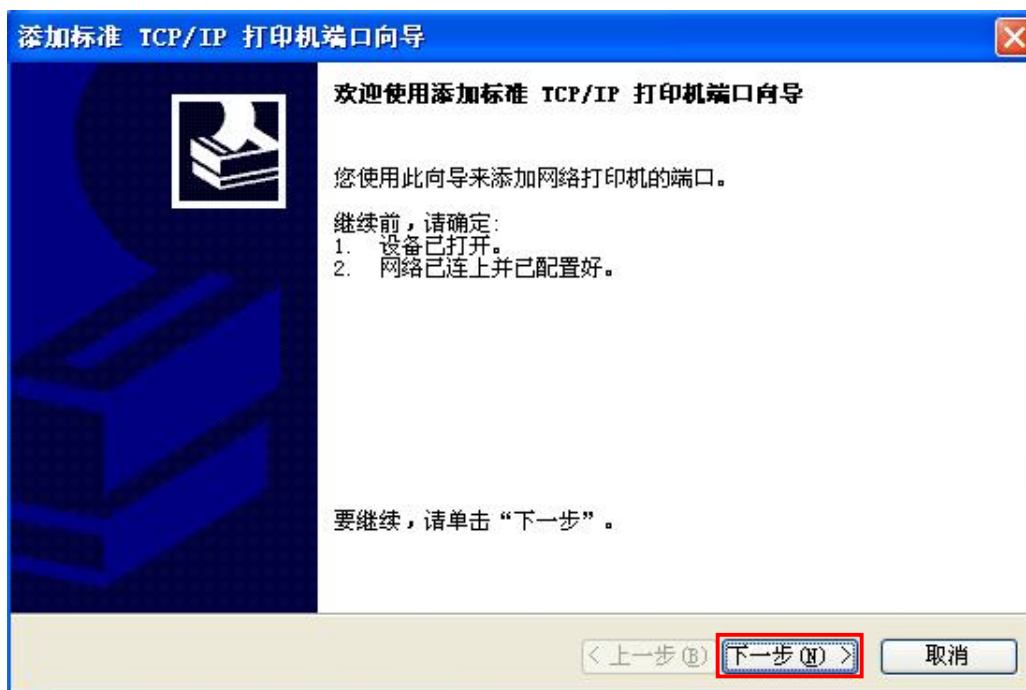
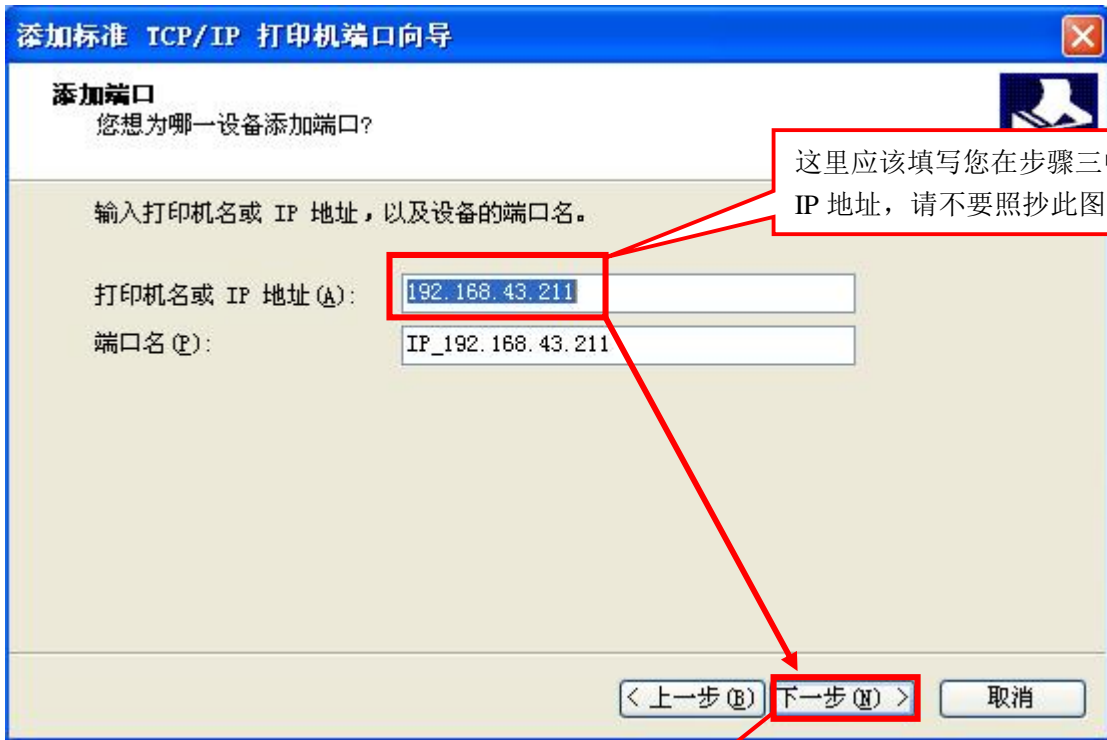


图 8

3. 点击“下一步”→在“打印机名称或 IP 地址”输入前面给打印机设置的 IP 信息→“下一步”→“自定义”，再点“下一步”→“完成”，如下图：





这里应该填写您在步骤三中获取的打印机 IP 地址, 请不要照抄此图中的数据

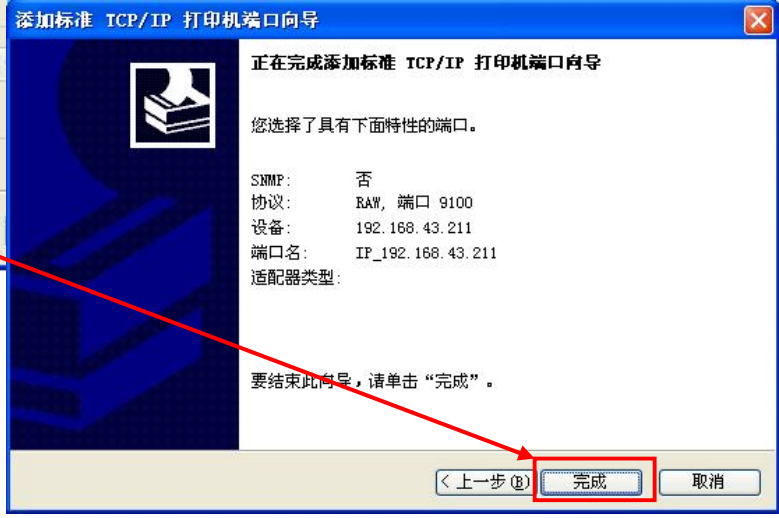
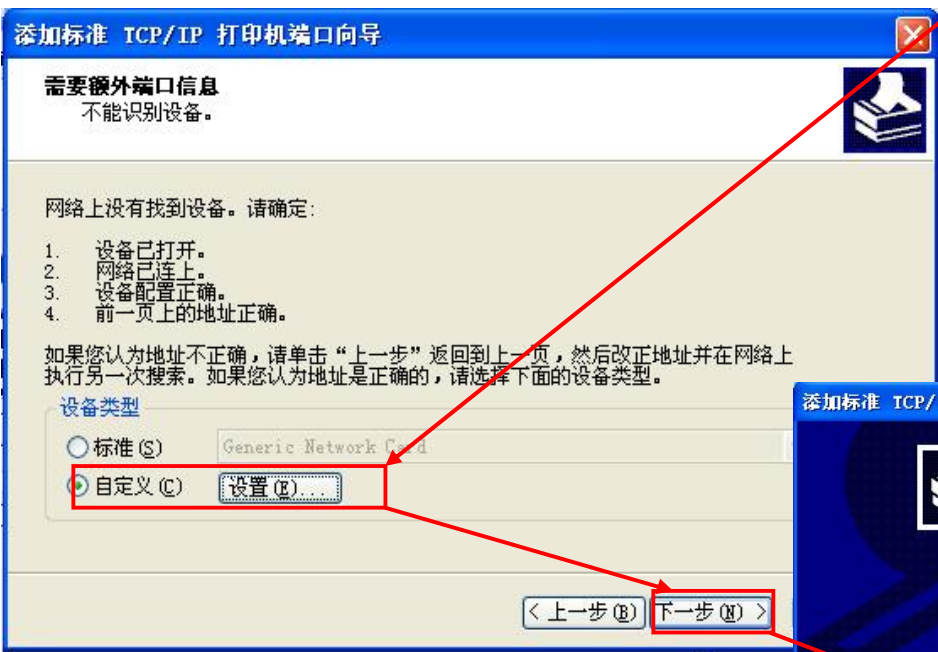


图 9

4. 回到打印机属性页面，点击“端口”选项，选择刚才添加的“IP_*. *.*.*”网络打印机端口，点击“应用”，再点“常规”，可以选择“打印测试页”进行测试打印。

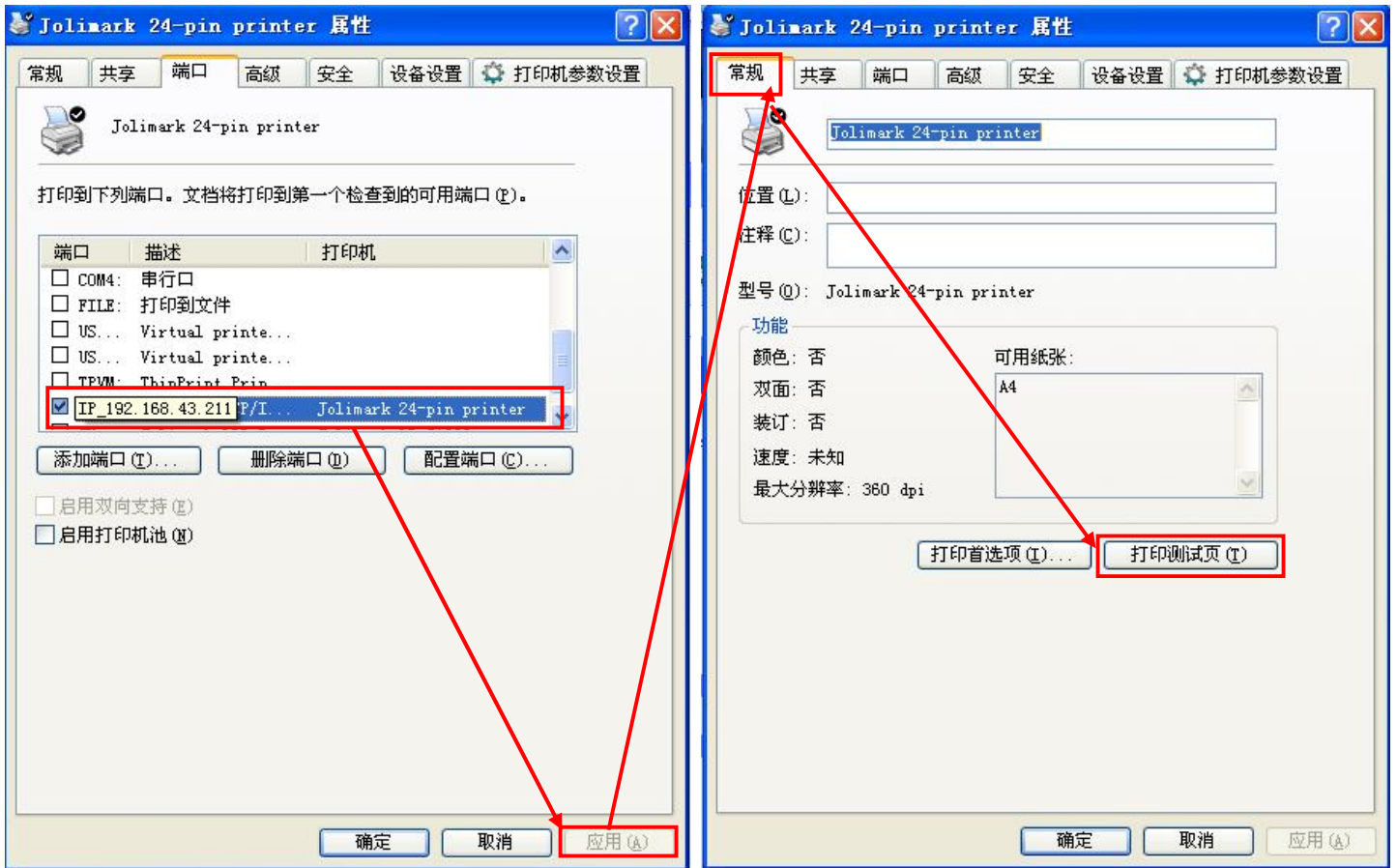


图 10

(完)