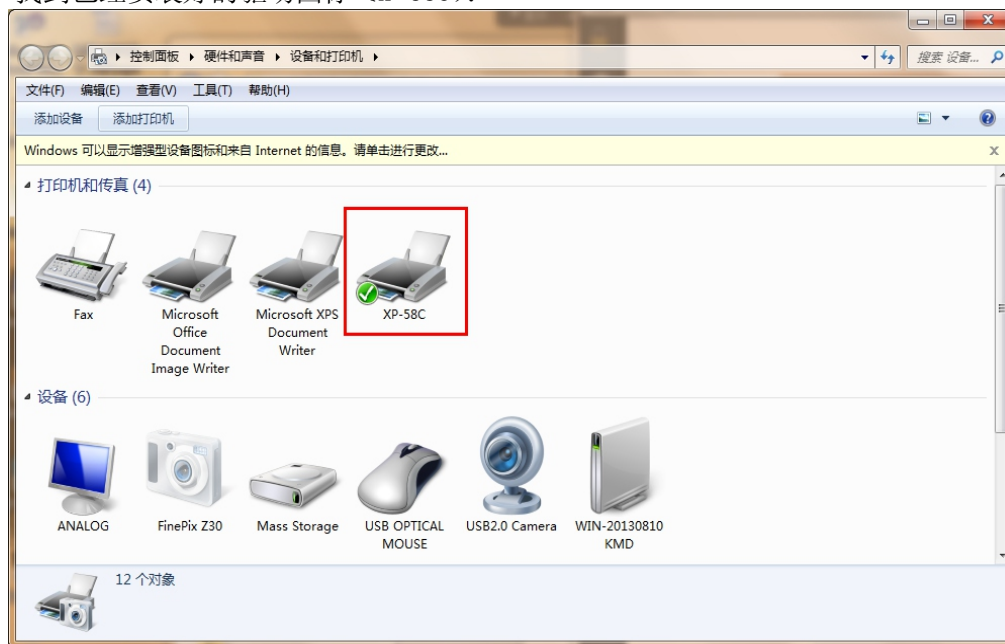


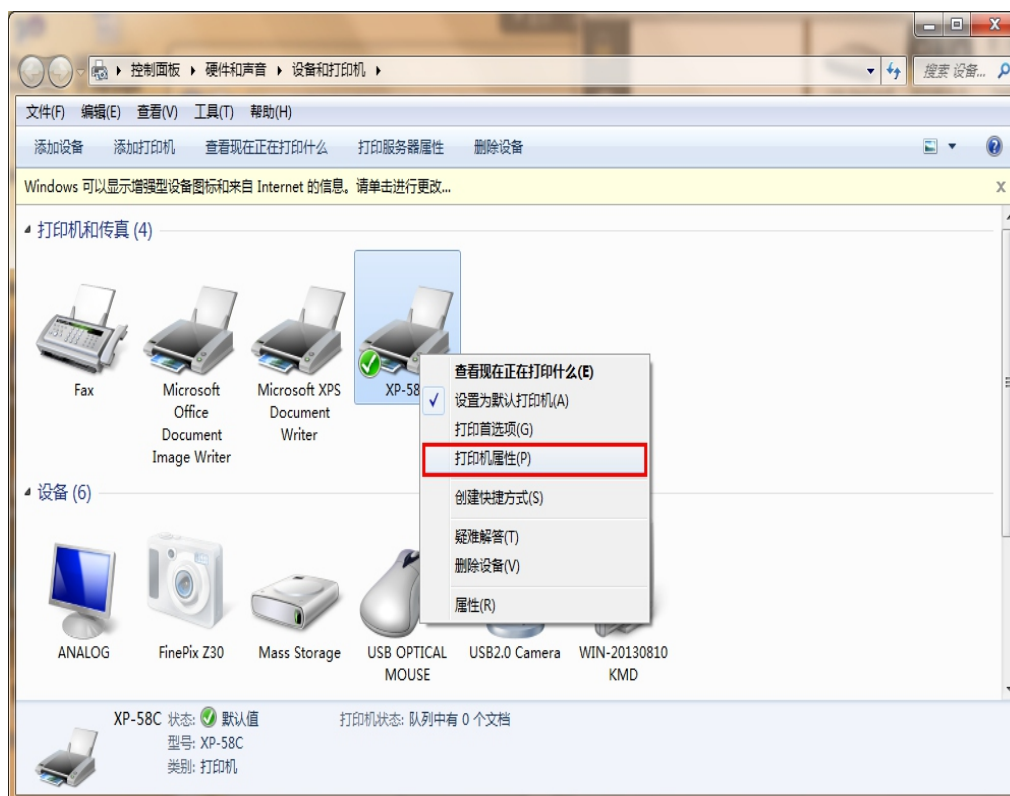
网口打印机添加 IP 端口

当打印机驱动安装好后，网口机器需要在驱动里面添加一个 IP 端口就可以使用了，具体操作如下：

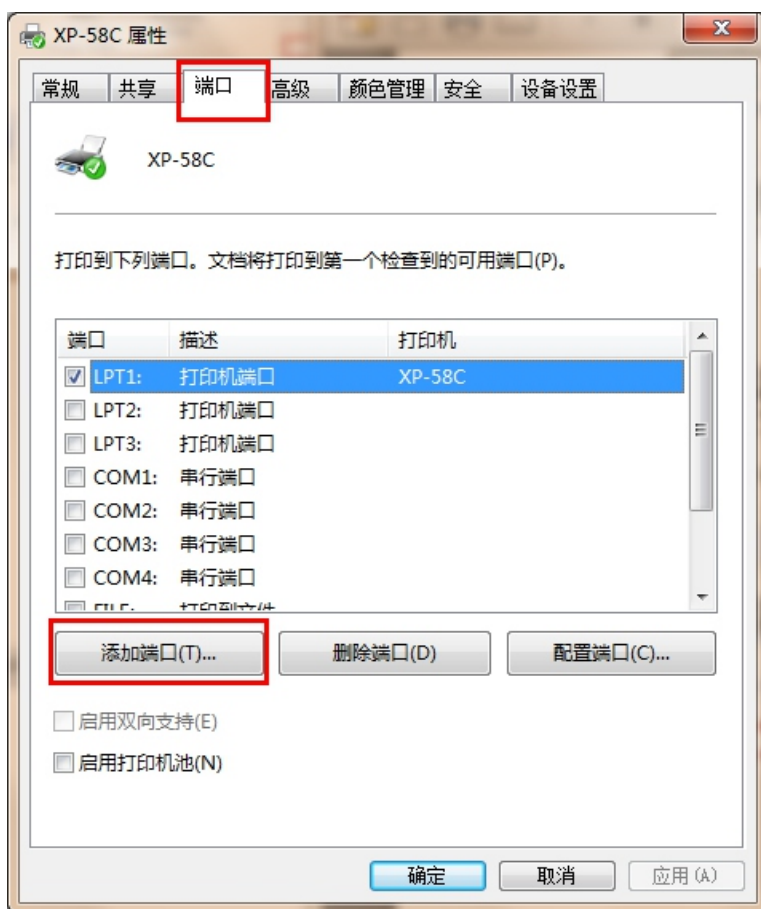
- 1、找到已经安装好的驱动图标（XP-58C）：



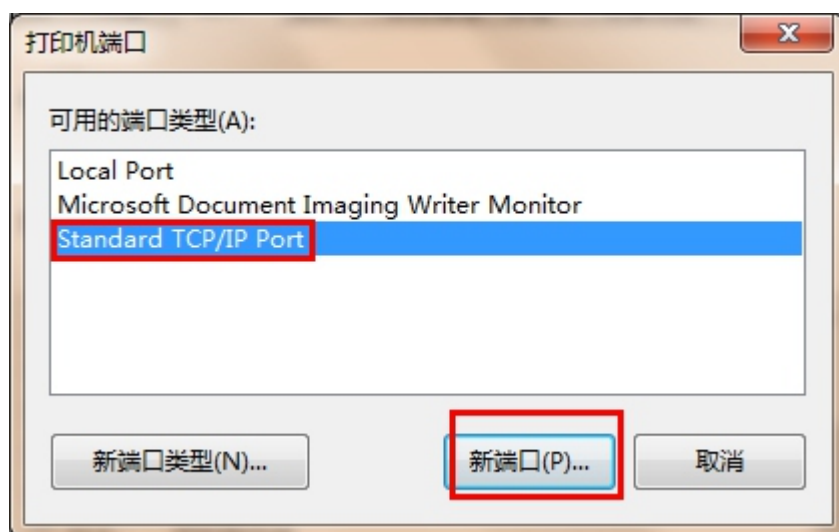
- 2、右键 XP 58C，点击打印机属性



3、选择端口，点击添加端口



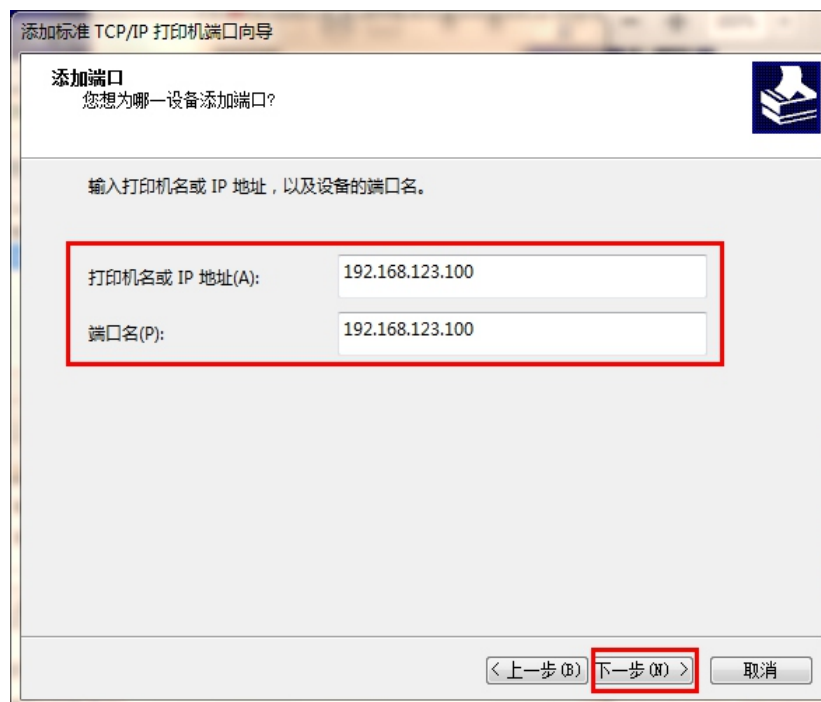
4、选择Standard TCP/IP port,点击新端口



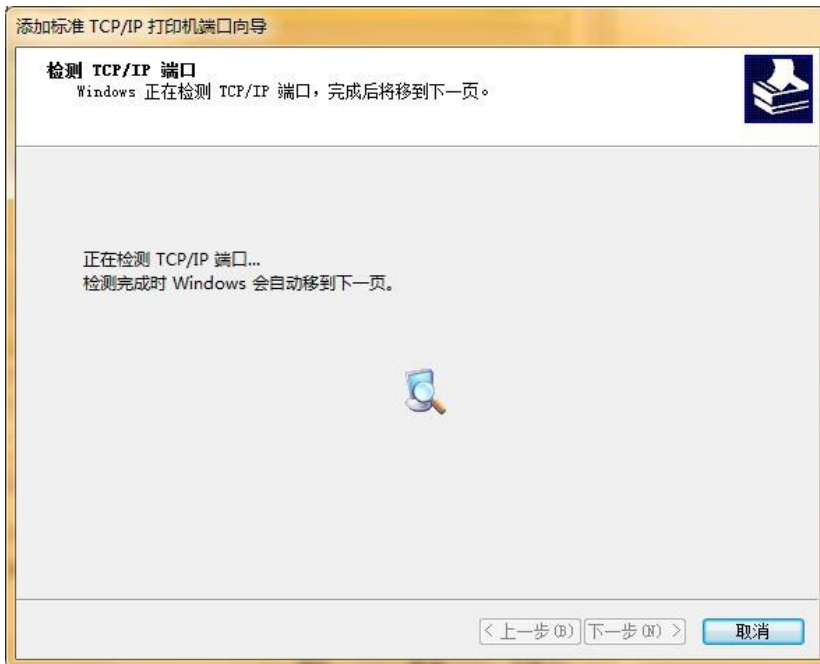
5、 点击下一步



6、 输入打印机的IP地址，选择下一步



7、正在检测端口，需要等待5-10 秒左右，如下图：



8、选择自定义，点击设置



9、选择协议RAW、端口号9100，点击确定

配置标准的 TCP/IP 端口监视器

端口设置

端口名(P): 192.168.123.100

打印机名或 IP 地址(A): 192.168.123.100

协议

☒ Raw(R) ☐ LPR(L)

原始设置

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(D): 1

确定 取消

10、点击下一步

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。

网络上没有找到设备。请确定:

1. 设备已打开。
2. 网络已连上。
3. 设备配置正确。
4. 前一页上的地址正确。

如果您认为地址不正确，请单击“上一步”返回到上一页，然后改正地址并在网络上执行另一次搜索。如果您认为地址是正确的，请选择下面的设备类型。

设备类型

☐ 标准(S) Generic Network Card

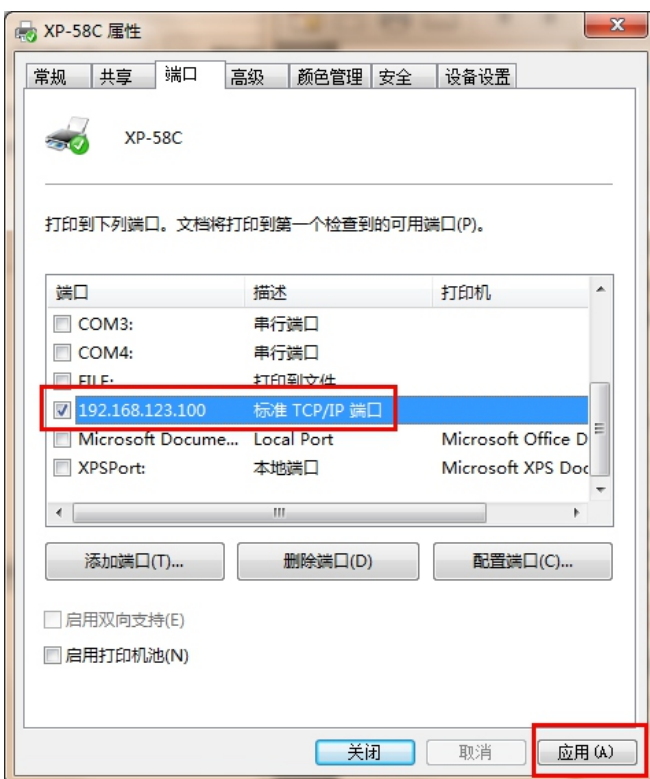
☒ 自定义(C) 设置(E)...

< 上一步(B) 下一步(N) > 取消

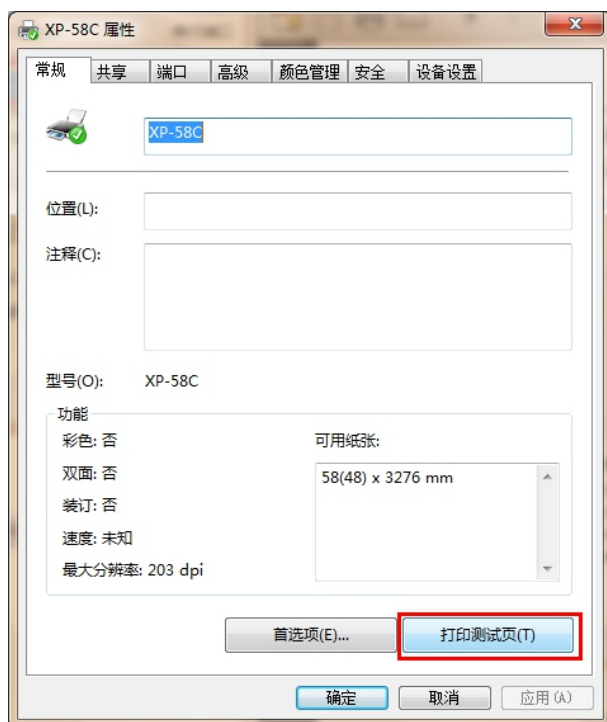
11、选择完成—关闭添加对话框



12、选择相对应的IP端口，点击应用，如下图：



13. 选择常规，点击打印测试



如果测试页打印成功

那说明驱动和端口添加成功

感谢你的使用，谢谢！

