

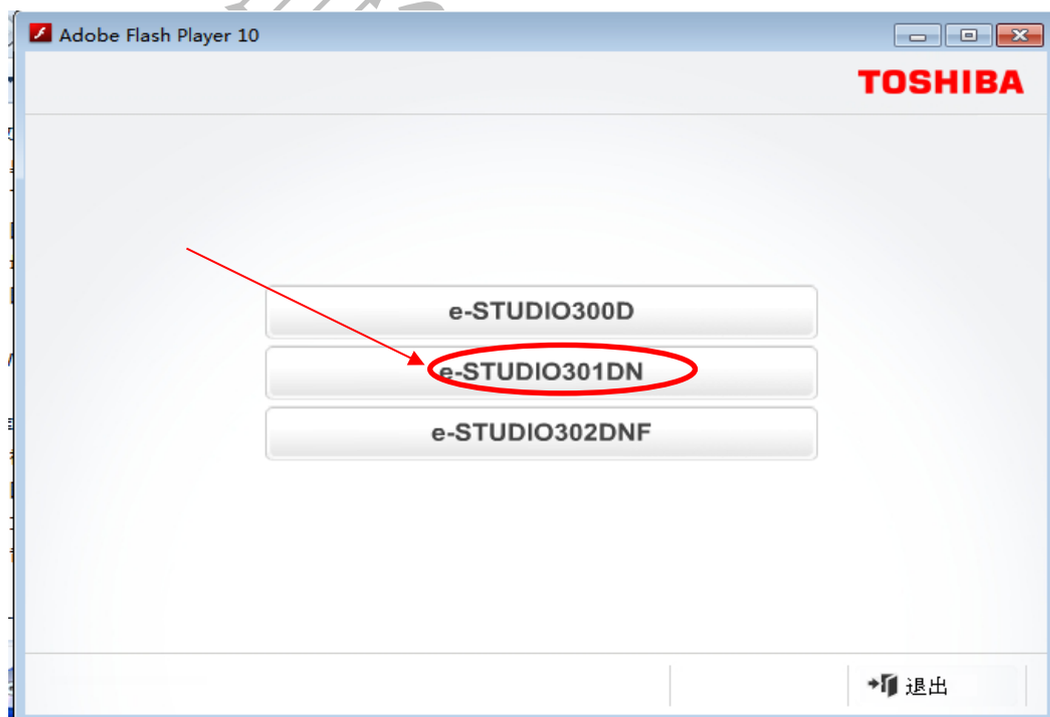
打印机安装教程

电脑要连接打印机才可以打印，安装打印机驱动是打印机工作的前提。本教程介绍安装打印机驱动及一些设置。[\(驱动程序下载地址见文档尾页\)](#)

一. 安装驱动。(驱动文件)

第一步 打开 start.exe 文件,进入安装界面,选择第二个 e-STUDIO301DN 的打印机型号。。

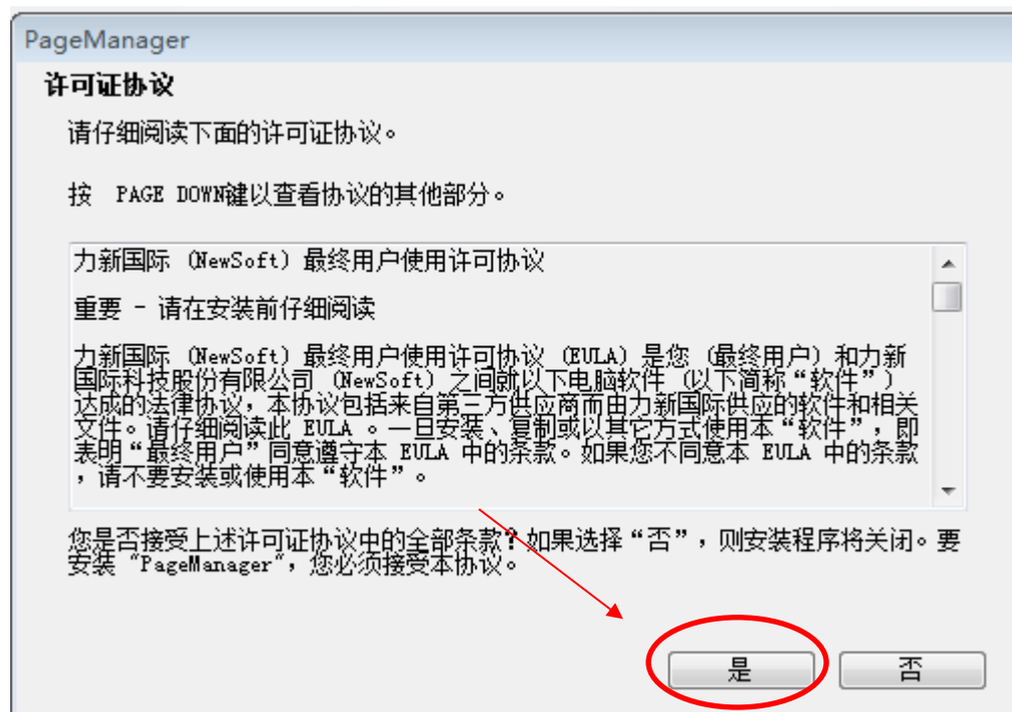
名称	修改日期	类型	大小
BRWebLink.app	2015-11-13 11:00	文件夹	
document	2016-1-13 11:36	文件夹	
fscommand	2019-5-7 8:19	文件夹	
install	2019-5-7 8:20	文件夹	
installmanager	2019-5-7 8:20	文件夹	
MacResources	2019-5-7 8:20	文件夹	
menu	2019-5-7 8:20	文件夹	
network	2019-5-7 8:20	文件夹	
pagemanager	2019-5-7 8:20	文件夹	
tools	2019-5-7 8:21	文件夹	
autorun.inf	2009-7-14 11:46	安装信息	1 KB
CDROM.ICO	1996-1-12 0:00	WPS看图 ICO 图...	2 KB
LEV590001A	2016-1-29 12:00	文件	0 KB
setup.dll	2013-7-25 13:33	应用程序扩展	5,532 KB
start.exe	2016-1-5 8:57	应用程序	76 KB



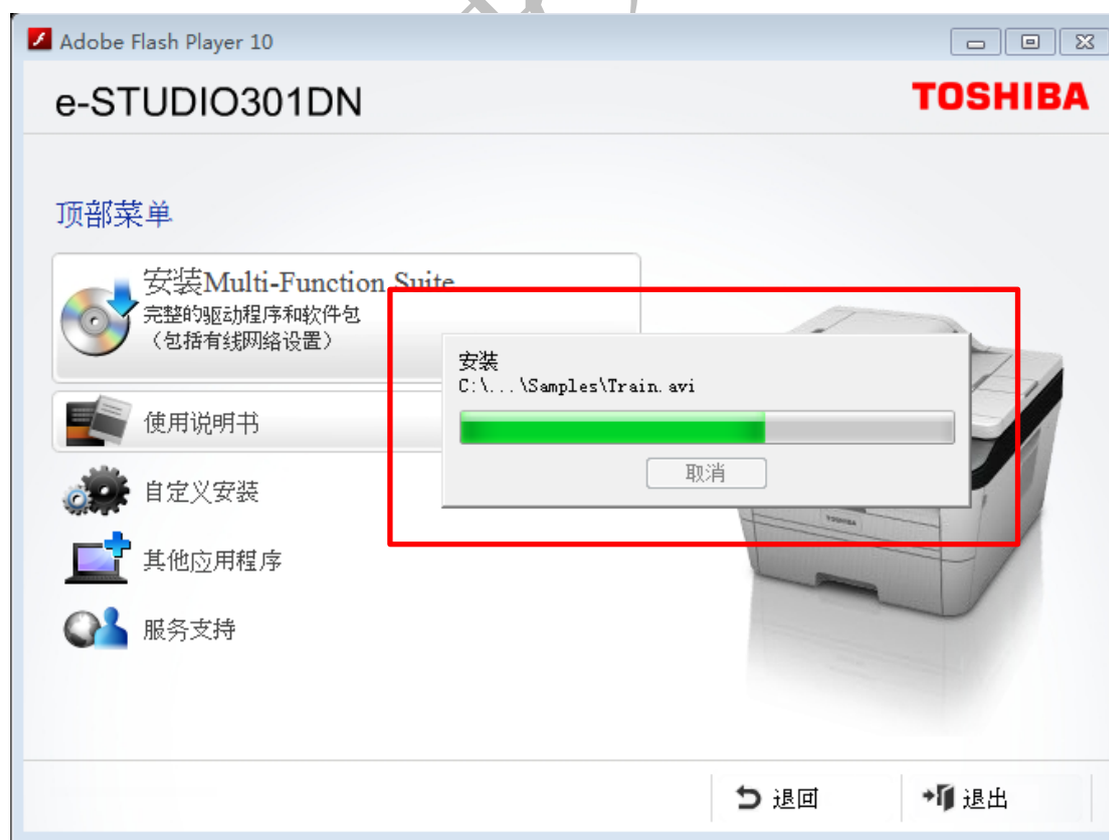
第二步进入安装界面，选择语言后，直接点击**安装 Multi-Function Suite**



第三步 弹出安装协议，我们选择“是”即可。



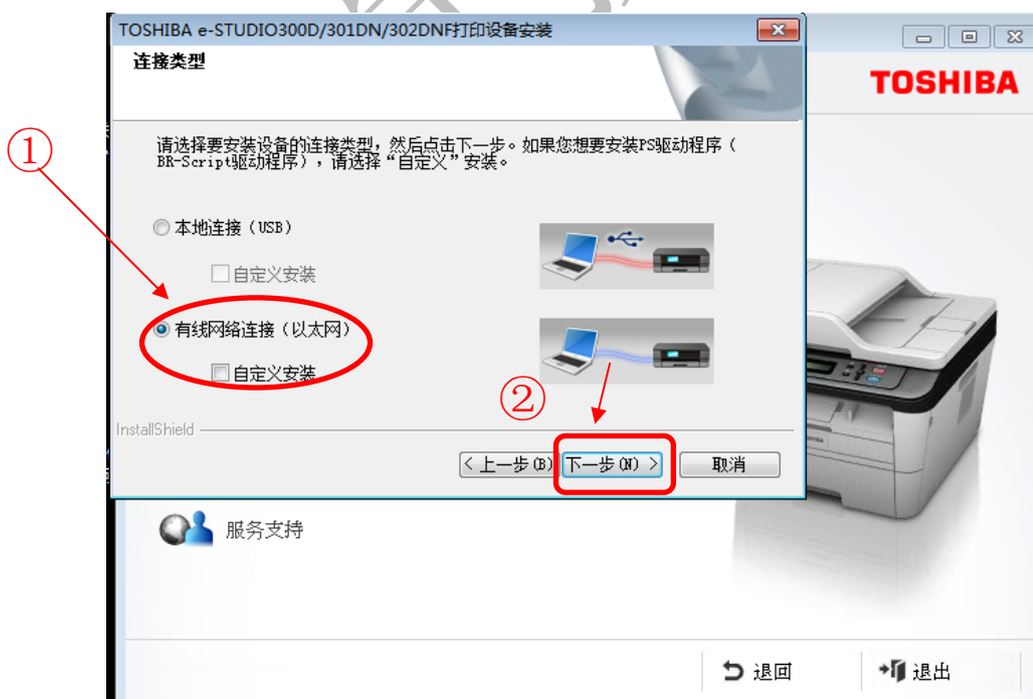
显示安装的进度条, 等待安装即可。



第四步 弹出 TOSHIBA e-STUDIO 300D/301DN/302DNF 打印安装的许可证协议。点击“是”。



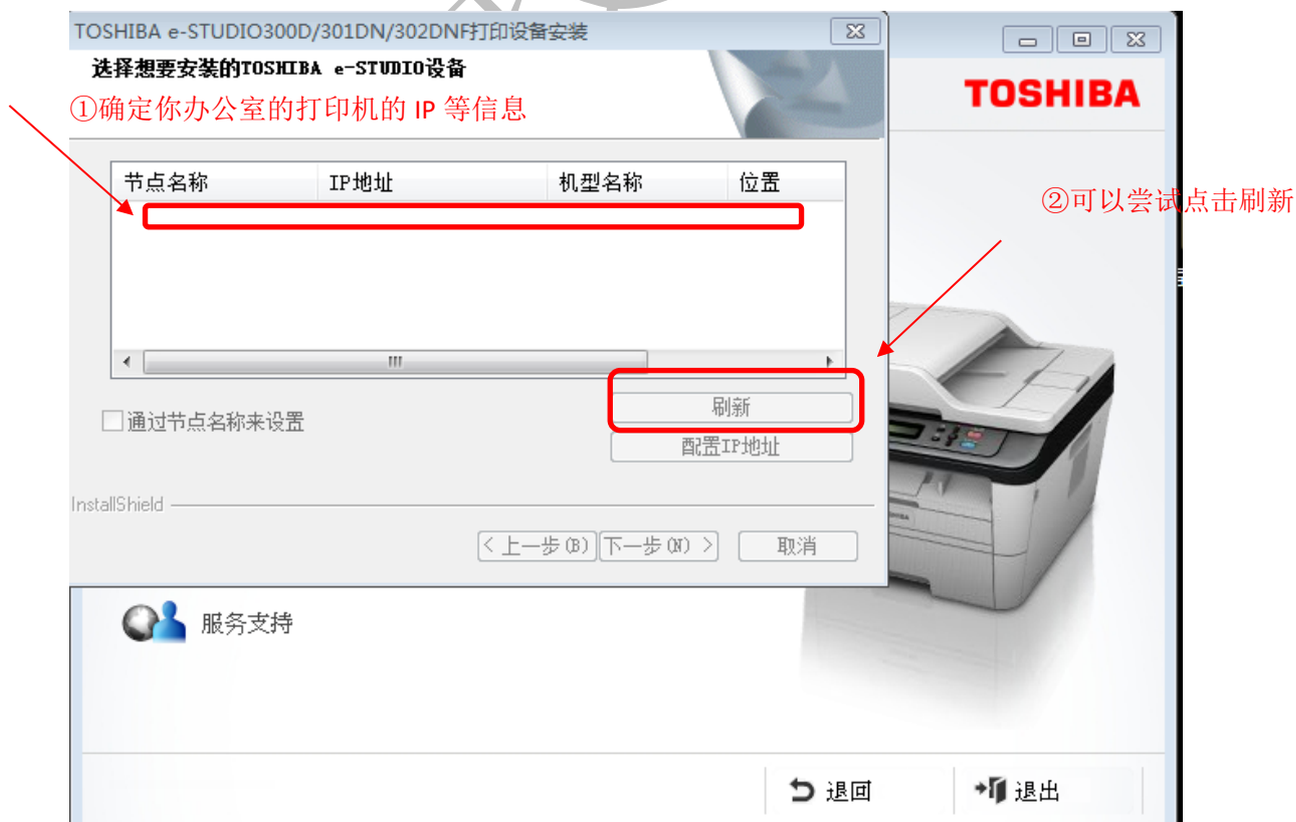
弹出新的对话框连接类型，我们这里选择“有线网络连接（以太网）”



这个步骤选择推荐后，点击下一步。



这里会弹出一个选择设备的对话框。选择自己办公室的打印机。



点击刷新会出现这样一条信息，出现 IP 地址。

当多台打印机在同一网络架构下时，会出现多条类似的打印机的信息。

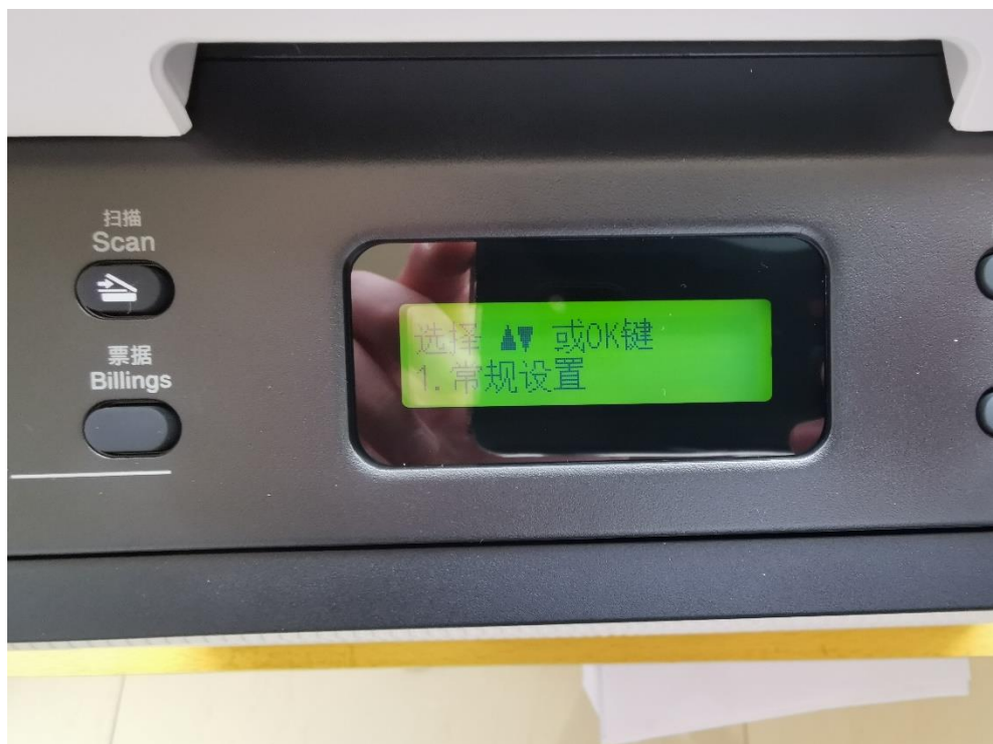


这时我们就要在打印机上查看自己办公室的打印机的 IP 地址。点击刷新。



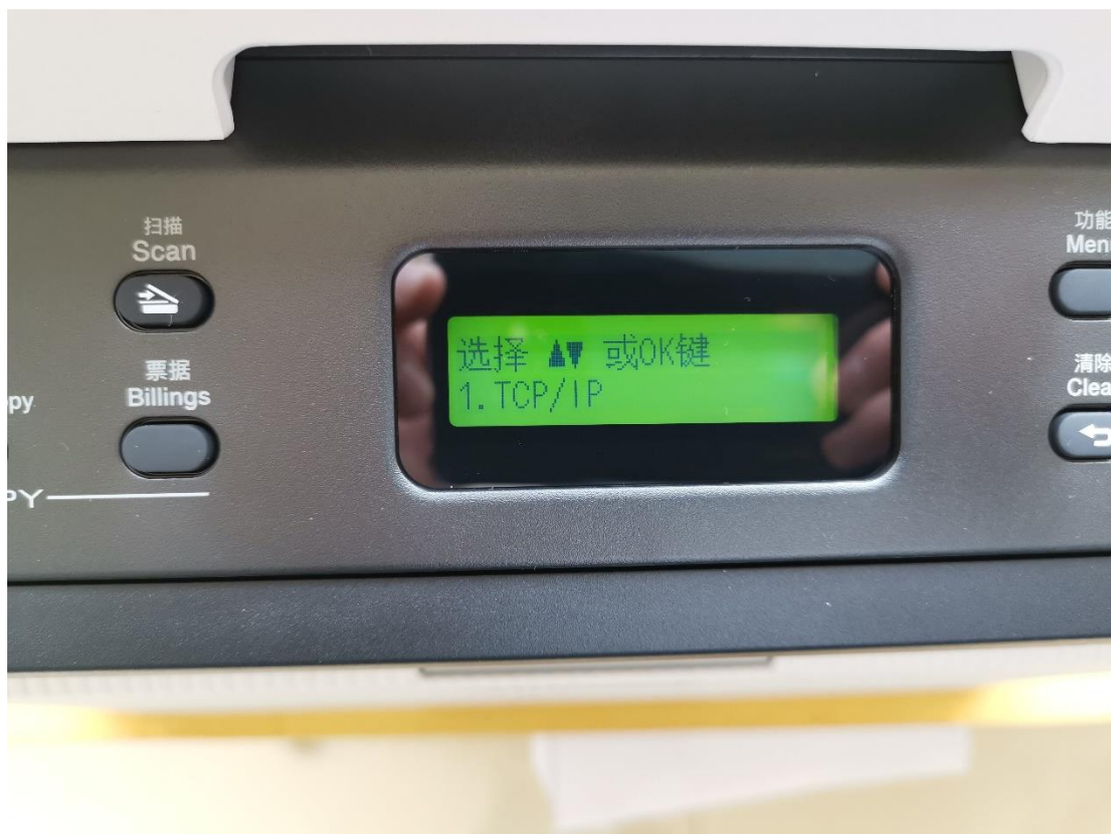
如何查看打印机的 IP 地址？

按下【功能】进入选项 按【▼】键选择网络，按【OK】确定。

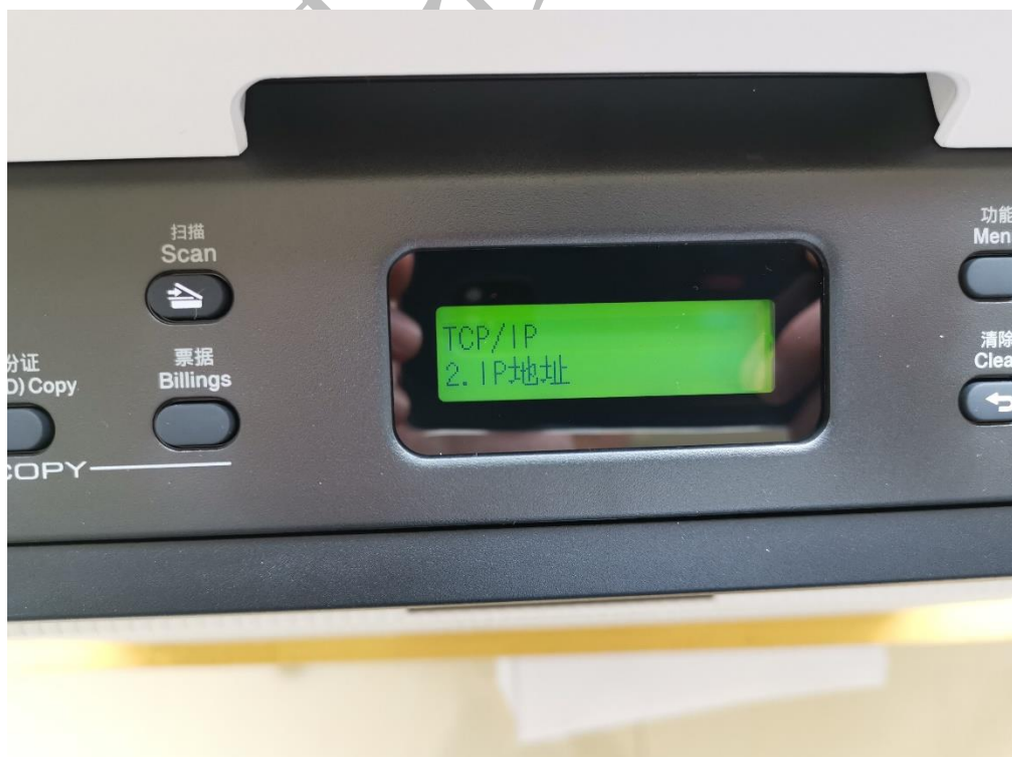


【OK】

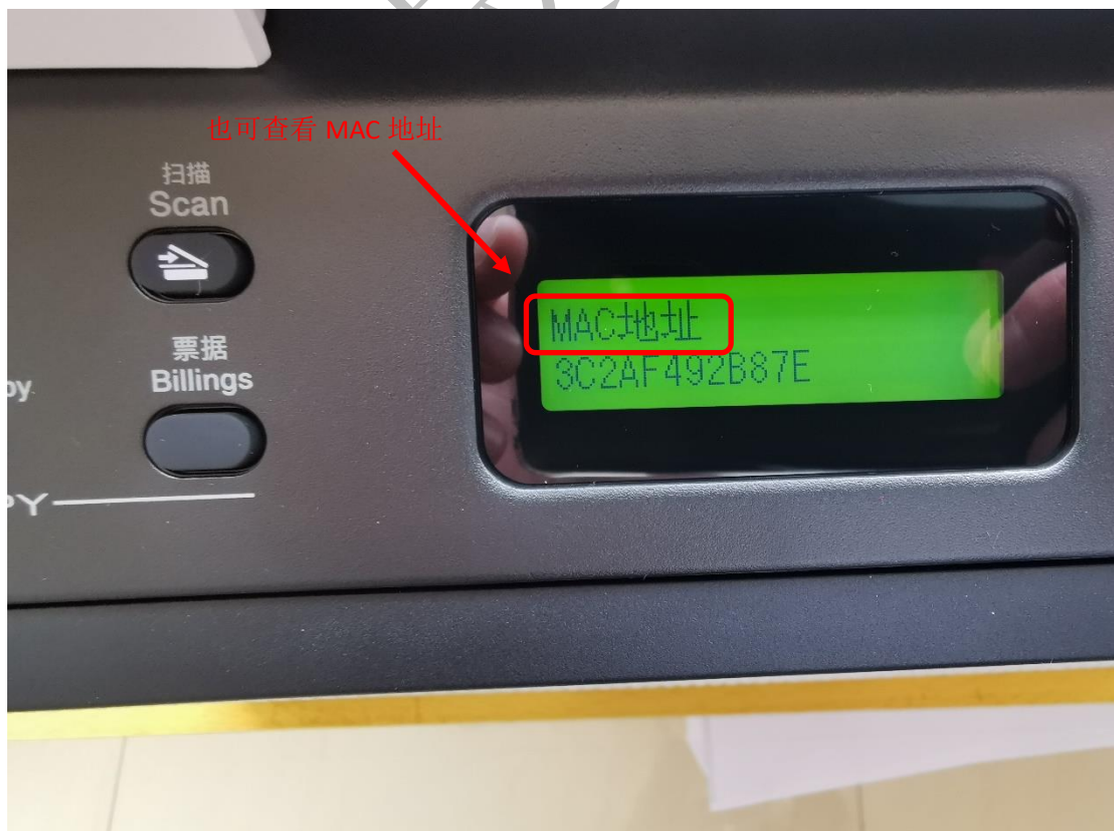
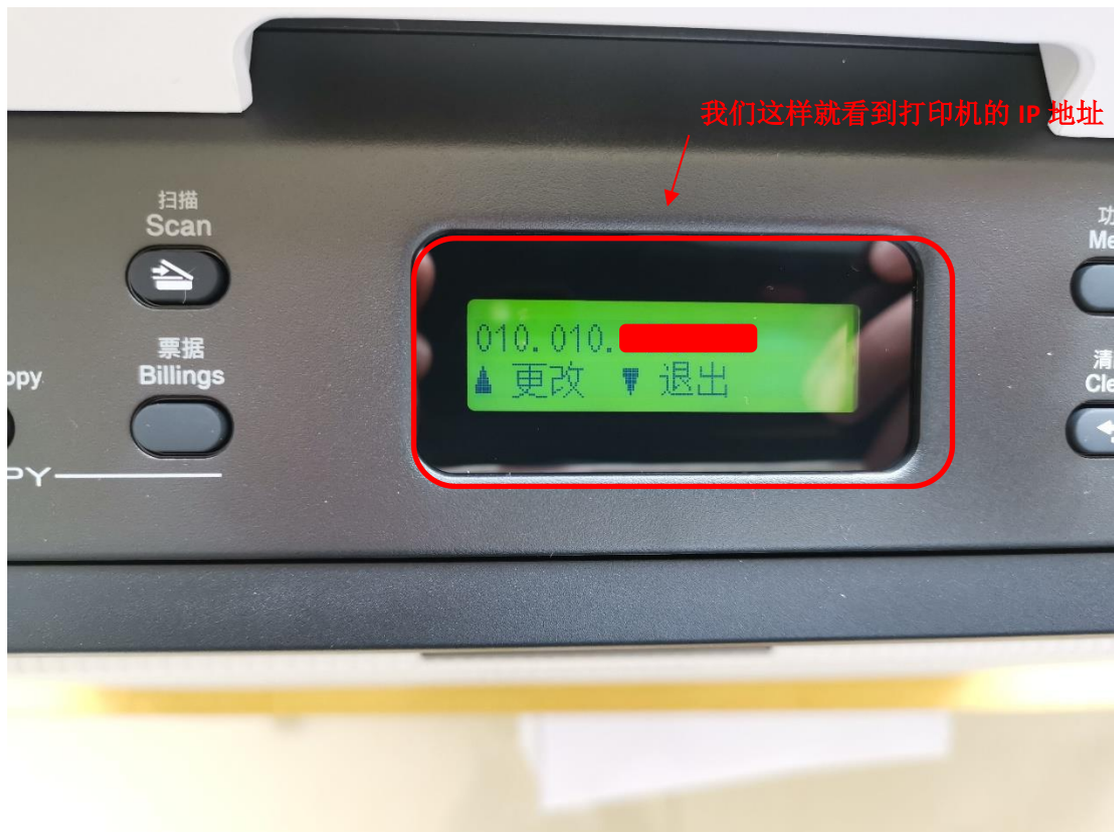
按【OK】进入TCP/IP选项。



按【▼】选择IP地址



按此步骤即可查看到 IP 地址。



选择对应的 IP 地址的打印机，点击【下一步】，即可完成安装。

The image shows two screenshots of the Toshiba e-STUDIO printer installation wizard. The top screenshot is the 'Select Device' step, and the bottom screenshot is the 'Installation Status' step.

Top Screenshot: 选择想要安装的TOSHIBA e-STUDIO设备

节点名称	IP地址	机型名称	位置
BRN3C2AF492B87E	10.10.100.110	e-STUDIO301DN	

Buttons: 刷新, 配置IP地址, < 上一步(B), 下一步(N) >, 取消

Text: 通过节点名称来设置

Text: 确定之后，点击下一步即可。

Bottom Screenshot: 安装状态

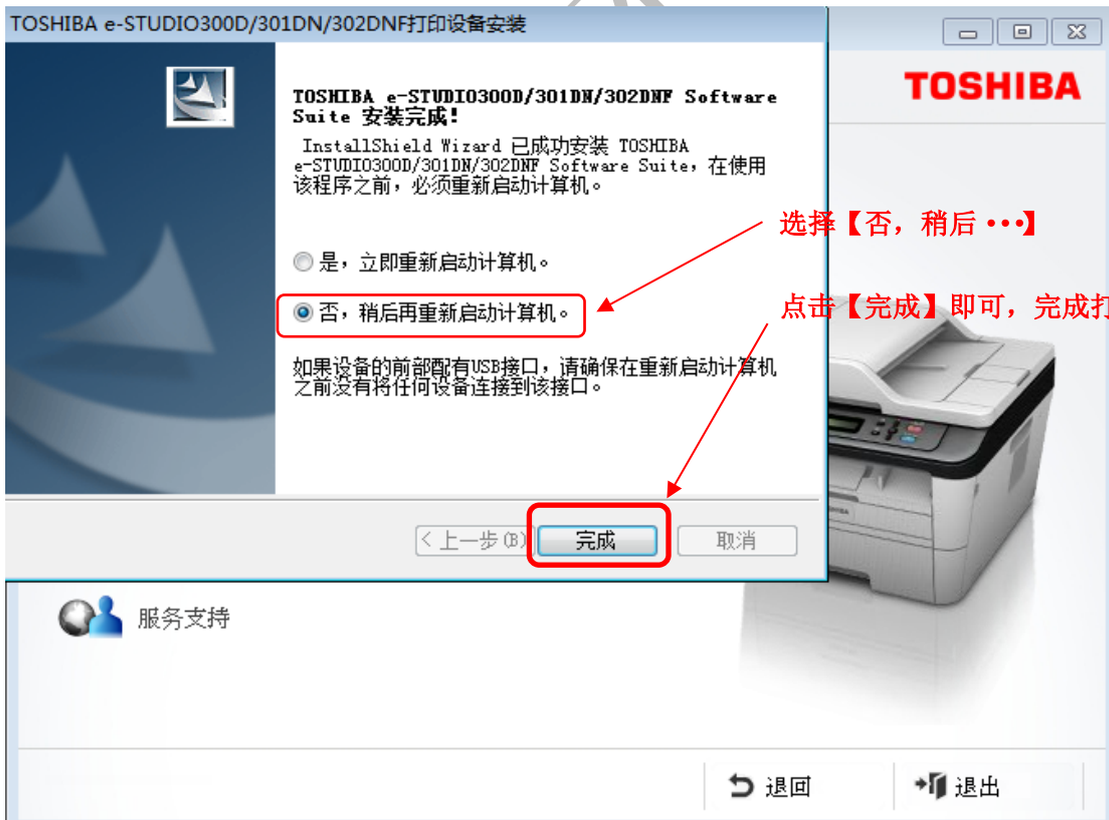
Text: TOSHIBA e-STUDIO300D/301DN/302DNF Software Suite 安装程序正在执行所请求的操作。

Text: C:\Program Files\TOSHIBA_TB\tonfl14d\NetScn\brscnl3edan.ch_

Text: 取消

Text: 服务支持

Text: 退回, 退出



在桌面出现两个图标，代表完成安装。



下载

WIN10 /WIN 7 x86/64

下载地址: <https://v2.fangcloud.com/share/ee99b5c5b12076a107986eb815>

下载须知: 下载的文件为 ISO 镜像文件, WIN10 可以直接打开, win7 需要下载虚拟镜像或解压软件才能打开。