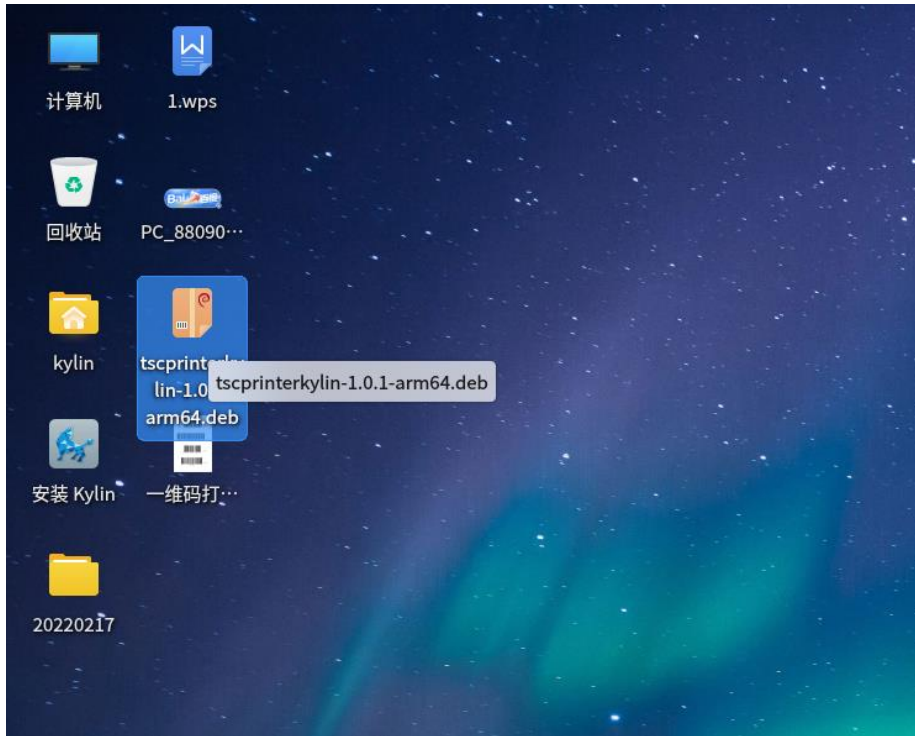


# TSC Kylin驱动安装

## 1.运行驱动安装包



## 2.单击“一键安装”按钮



3.系统会自动完成安装过程



4.安装成功



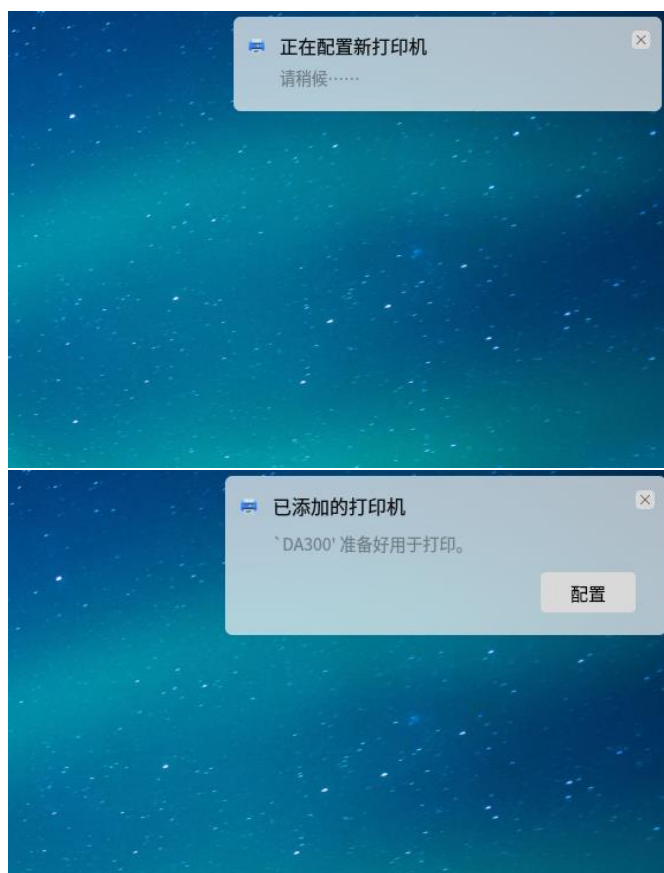
5.或使用控制台使用 dpkg 命令进行安装



```
kylin@kylin: ~/桌面
文件(F) 编辑(E) 视图(V) 搜索(S) 终端(T) 帮助(H)

kylin@kylin:~/桌面$ sudo dpkg -i tscprinterkylin-1.0.1-arm64.deb
正在选中未选择的软件包 tscprinterkylin-1.0.1-arm64。
(正在读取数据库 ... 系统当前共安装有 204009 个文件和目录。)
准备解压 tscprinterkylin-1.0.1-arm64.deb ...
正在解压 tscprinterkylin-1.0.1-arm64 (1.0.1) ...
正在设置 tscprinterkylin-1.0.1-arm64 (1.0.1) ...
Restarting cups (via systemctl): cups.service.
kylin@kylin:~/桌面$
```

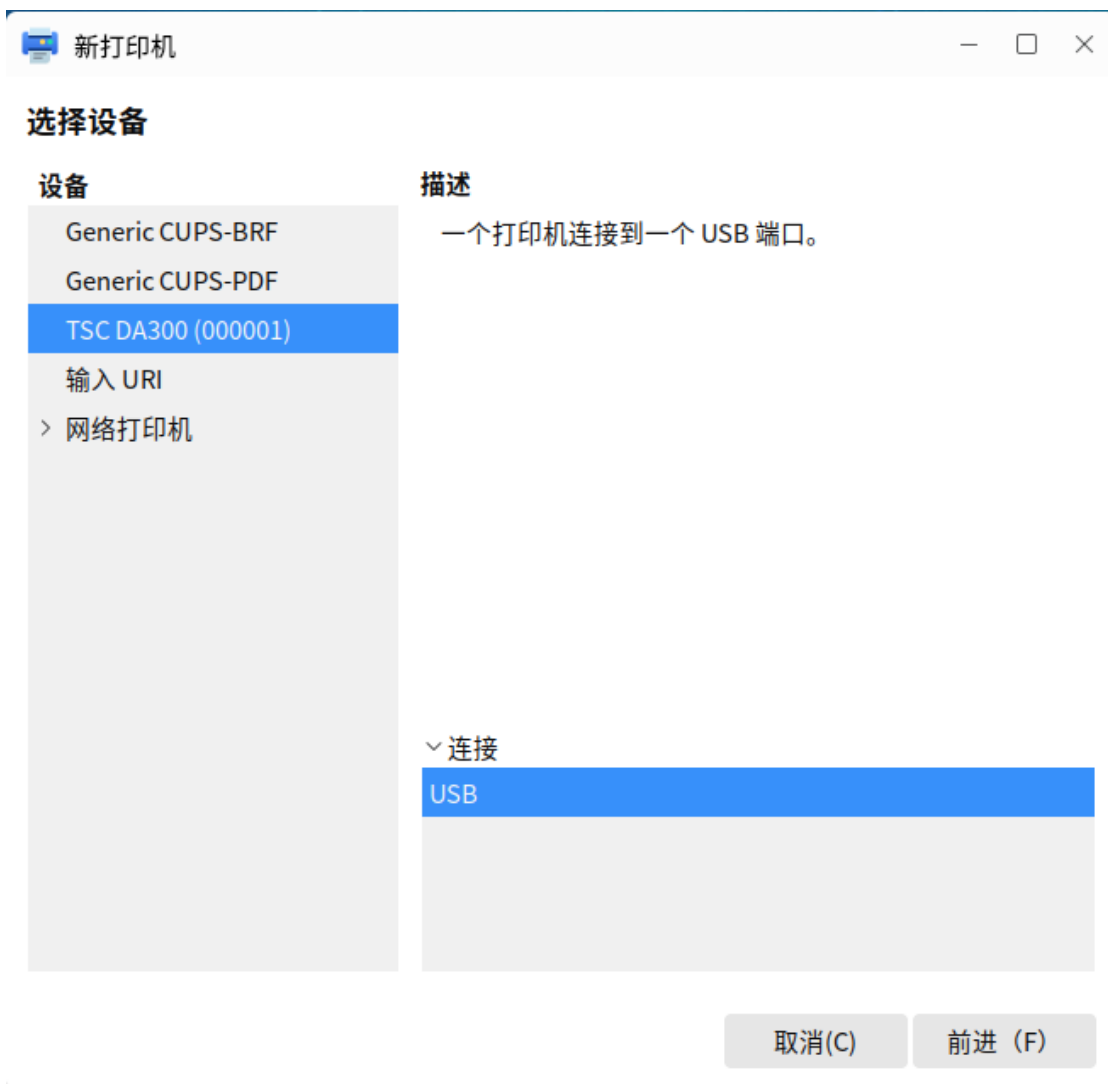
6.如果打印机使用的是USB接口，系统会自动完成打印机驱动安装



7.或在打印机查看界面，点击“添加”



8.选择接入的打印机设备，点击“前进”



9.系统会自动搜索对应的打印机型号。



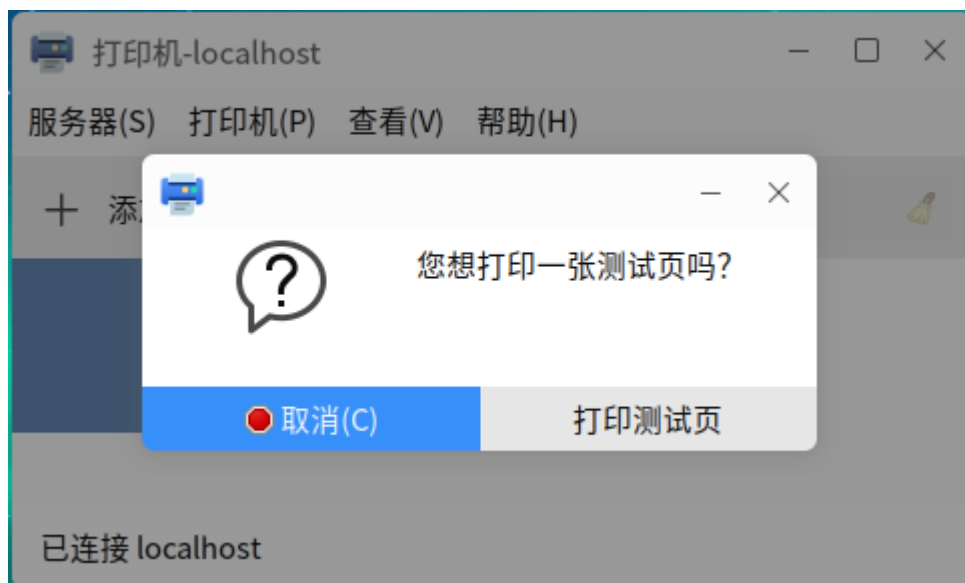
10. 设置单位选项



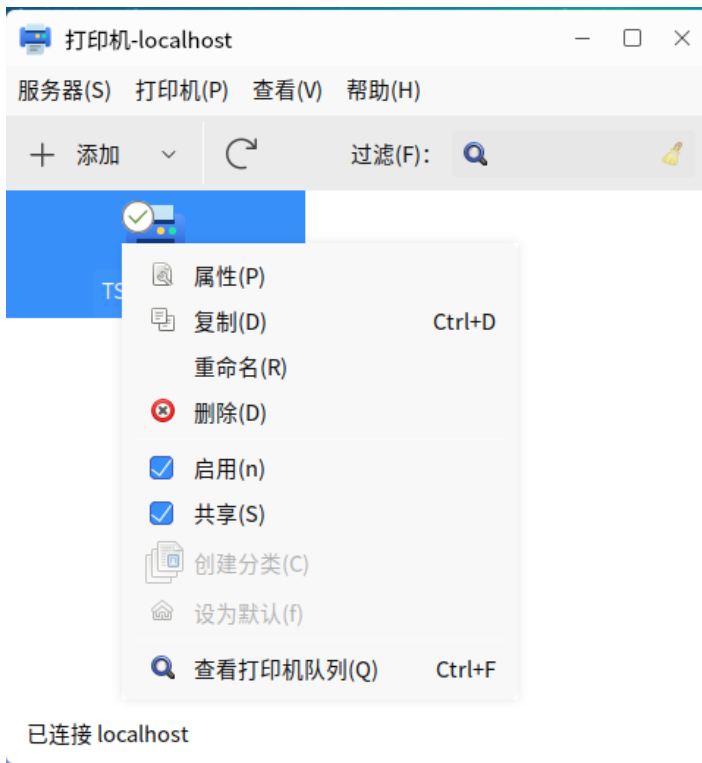
11. 可以设置打印机在系统中的名称及位置



12. 安装完成后会提示是否需要打印测试页



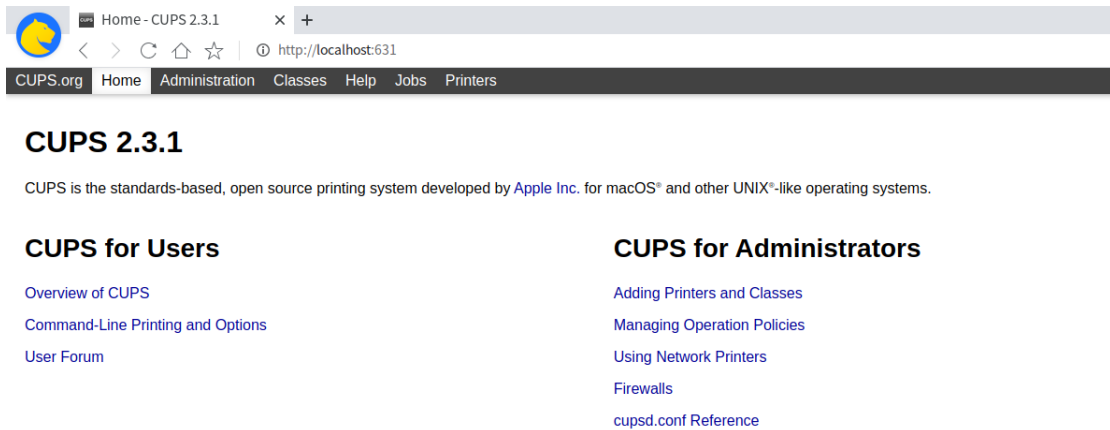
13. 右键打印机可以选择属性改变打印机设置



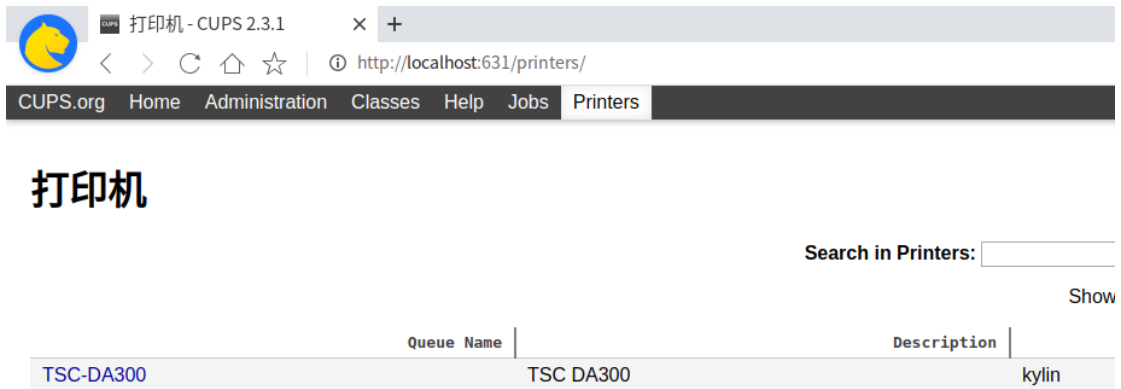
14. 选择属性后，在打印机选项内，可以改变纸张类型，打印方式，打印后操作，纸张大小等选项。



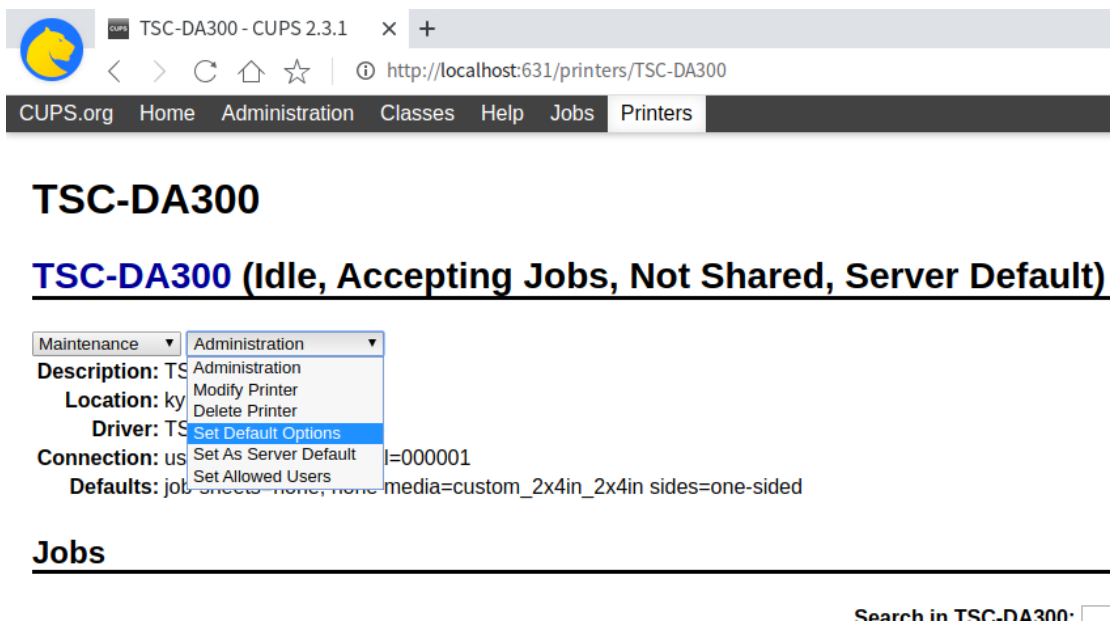
15. 如需添加改变新的纸张，需在浏览器中进入localhost:631



16. 点击Printers，选择安装好的打印机。



17. 在其中选择“Set Default Options”

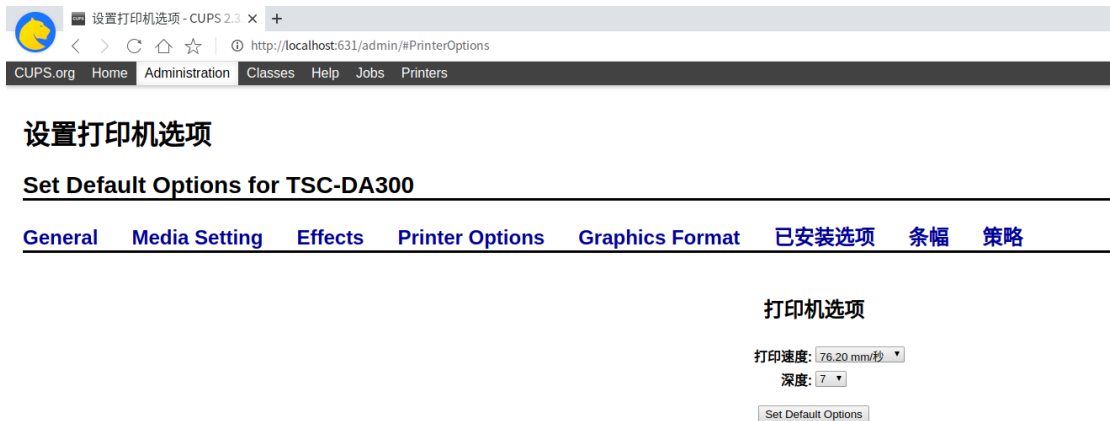
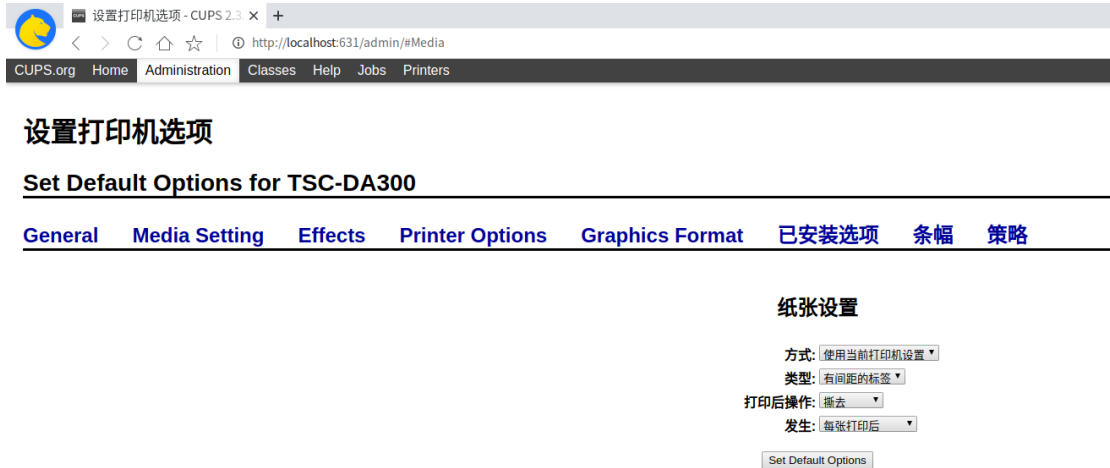




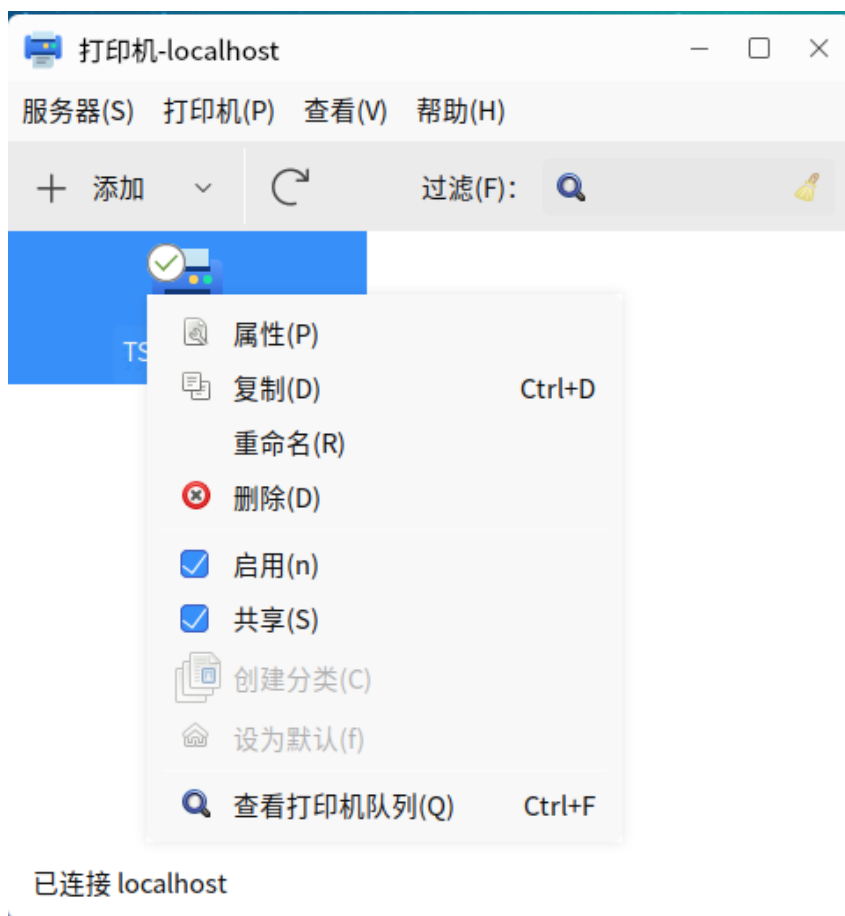
18. 然后选择“Customer”，填入自己的纸张大小，请注意单元中选择正确的单位。



19. 也可以在其中修改默认的有关选项



20. 如要删除打印机，选择删除即可。



21. 然后使用 `dpkg -r` 命令来移除驱动程序

