

打印驱动程序手册

版本：1.6

变更履历:

版本	日期	变更内容	作者
1.6	2024/02/02	1. 更新“常见问题”	江
1.5	2023/05/09	2. 补充常见问题 3. 追加“2 软件支持的平台信息” 4. 追加有关中科方德系统的说明	江
1.4	2021/12/07	5. 追加“6 常见问题” 6. 更新了附录 7. 更新 3-1-1 从“软件商店”安装的截图与说明	江
1.3	2021/08/24	1. 删除“2 UOS 打印驱动信息” 2. 更新“2-1 驱动程序包安装” 3. 更新“2-2 添加打印机” 4. 删除“5 补充事项” 5. 更新“附录” 6. 追加“6 常见问题” 7. 追加麒麟系统的使用方法	江
1.2	2021/03/11	1. 更新“3-2 网络方式安装” 2. 更新“5 补充事项”的记载 3. 更新“6 附录中”OS 和各软件的版本 4. 更新了操作界面的截图	江
1.1	2020/11/26	1. 追加“3-1 卸载旧版本驱动程序” 2. 更新本次驱动包名 3. 删除了“5 补充事项”中 CUPS 的安装方法 4. 更新“6 附录中”OS 和各软件的版本 5. 更新了操作界面的截图	江
1.0	2020/04/22	初版作成	王

目录

1 概述.....	4
2 软件支持的平台信息.....	4
3 关于 UOS 系统.....	5
3-1 安装驱动程序包.....	5
3-1-1 从“应用商店”安装.....	5
3-1-2 本地驱动程序包安装.....	5
3-2 添加打印机.....	7
3-2-1 网络方式安装.....	7
3-2-2 本地 USB 方式安装.....	12
3-3 删除打印机.....	13
4 关于麒麟系统.....	14
4-1 安装驱动程序包.....	14
4-1-1 从“软件商店”安装.....	14
4-1-2 本地驱动程序包安装.....	15
4-2 添加打印机.....	17
4-2-1 网络方式安装.....	17
4-2-2 本地 USB 方式安装.....	22
4-3 删除打印机.....	25
5 关于中科方德系统.....	26
5-1 安装驱动程序包.....	26
5-1-1 从“软件商店”安装.....	26
5-1-2 本地驱动程序包安装.....	27
5-2 添加打印机.....	29
5-2-1 网络方式安装.....	29
5-2-2 本地 USB 方式安装.....	33
5-3 删除打印机.....	36
6 常见问题.....	37
Q1: 如何设置自定义功能?.....	37
Q2: USB 连接时打印失败, 怎么办?	40
Q3: 使用 WPS PDF 时, 单面设置无效, 怎么办?	41
Q4: 使用 WPS PDF 或 WPS 演示时, 彩色或黑白设置无效, 怎么办?	42
Q5: 使用 WPS 时, 如何调整纸张尺寸?	44
Q6: 如何使用小册子&装订功能?	46
方法一.....	46
方法二.....	48
Q7: 使用 WPS PDF 时, 用户认证功能设置无效, 怎么办?	51
Q8: 如何使用封面打印?	52
Q9: 如何减少打印机接收作业的时间?	54
Q10: 如何变更打印机 IP 地址或驱动文件?	55

1 概述

欢迎使用理光通用打印驱动程序，本手册将为您提供简单的使用介绍。

2 软件支持的平台信息

软件安装包	架构	桌面版系统
signed_com.ricoh-gestetner.printer-ppds_xxxx_all.deb	amd64	UOS V20(桌面专业版)
	loongarch64	
	mips64el	
	arm64	
	华为海思麒麟 arm64	
com.ricoh-gestetner.printer-ppds_xxxx_all.deb	amd64	麒麟 V10 SP1(桌面版)、 中科方德 V5(桌面版)
	loongarch64	
	mips64el	
	arm64	
	华为海思麒麟 arm64	麒麟 V10 SP1(桌面版)

表 2 架构和 OS 对照表

xxxx: 版本号

3 关于 UOS 系统

3-1 安装驱动程序包

本章节将介绍 UOS 下打印驱动程序包的安装方法。

3-1-1 从“应用商店”安装

【步骤说明】：

1. 开启个人电脑，登录 UOS。
2. 请确保网络连接正常。
3. 单击“应用商店”，在搜索栏中输入“ricoh”，回车。检索到对应的驱动程序，如：“理光打印驱动程序包”后，点击“安装”，如下图：



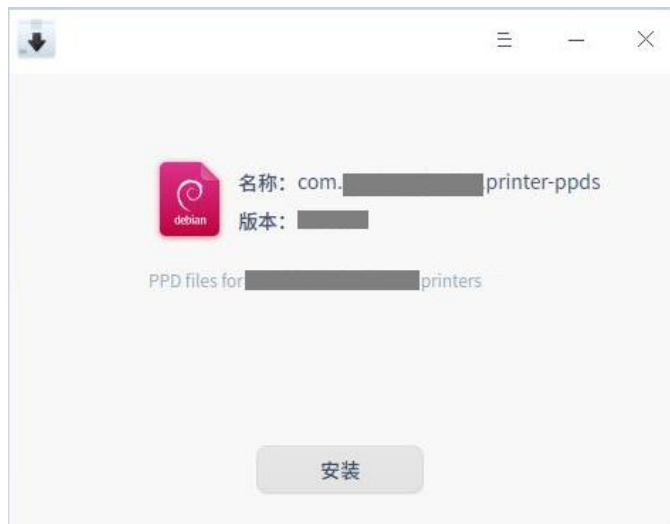
4. 当状态显示为“打开”，则代表驱动程序包安装成功。

3-1-2 本地驱动程序包安装

若无法从“应用商店”安装，请联络供应商取得驱动程序包，实施本地驱动程序安装。

【步骤说明】：

1. 双击“*signed_com.*.printer-ppds*_all.deb*”驱动程序包，点击“安装”按钮，如下图：



2. 输入系统账号的密码后，点击“认证”按钮，如下图：



3. 提示本地驱动程序包安装完成，点击“完成”按钮退出，如下图：



3-2 添加打印机

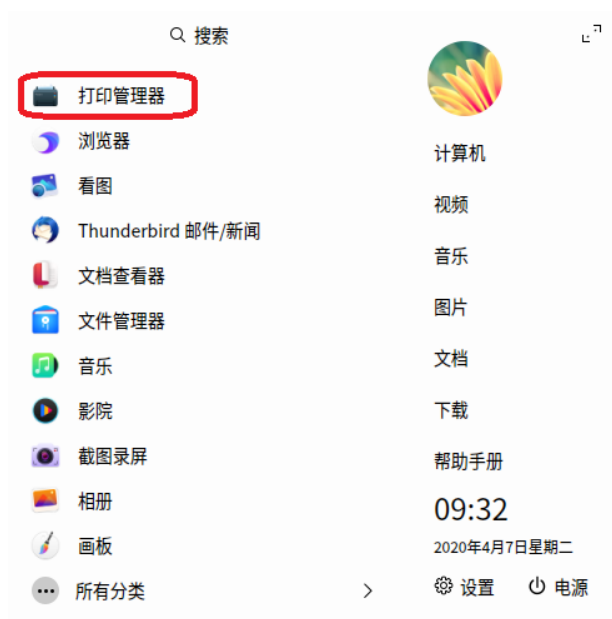
本章节将介绍 UOS 下安装驱动程序包后，打印驱动的添加方法。

3-2-1 网络方式安装

3-2-1-1 【手动查找】方式安装

【步骤说明】：

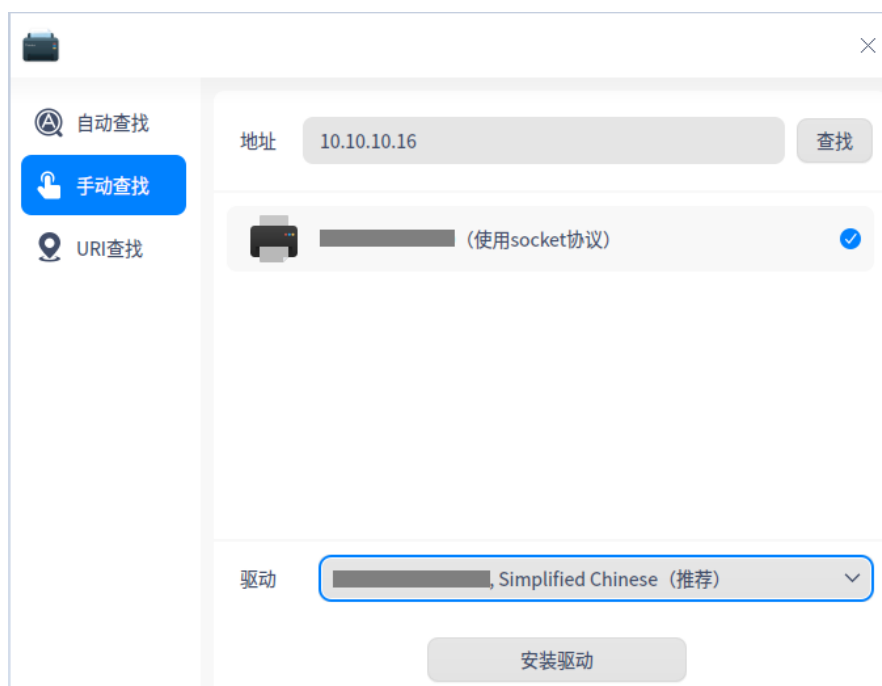
1. 开启个人电脑，登录 UOS。
2. 请确保网络连接正常。
3. 点击左下方的“启动器”，选择“打印管理器”。如下图：



4. 选择“打印管理器”后，便自动进入了打印机的管理界面。如下图：



5. 在打印机的管理界面上，点击“+”按钮，打开添加新打印机界面。左侧选择“手动查找”，右侧“地址”中输入打印机地址，点击“查找”，点击查找出的打印机，下方的“驱动”菜单中会自动匹配合适的驱动型号，若成功匹配到了带有“Simplified Chinese”的正确的型号，点击“安装驱动”，如下图。开始执行步骤8。



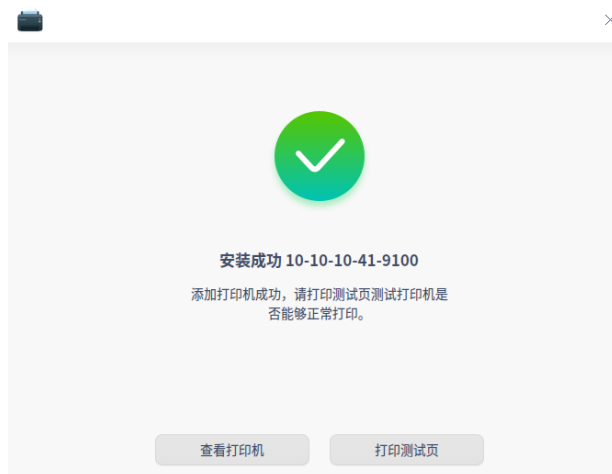
6. 若没有匹配到正确的型号，在“驱动”的下拉菜单中，手动选择带有“Simplified Chinese”的相应型号，点击“安装驱动，开始执行步骤8；若无法匹配，选择“手动选择驱动方案”点击“下一步”。如下图：



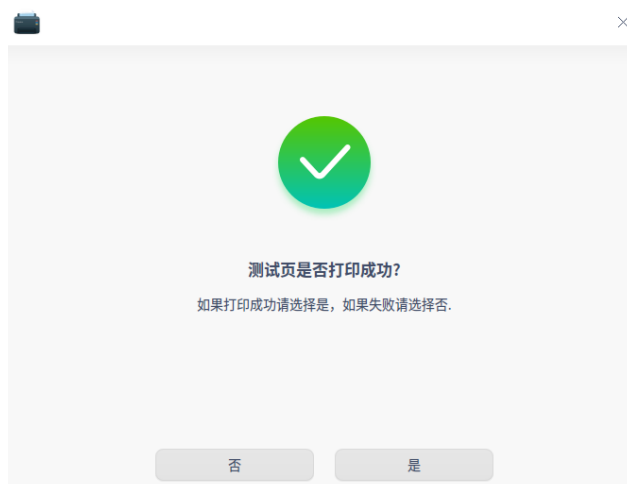
7. “驱动”中选择“手动选择驱动方案”时，在“选择驱动来源”中选择“本地驱动”，点击“厂商”菜单，选择厂商。点击“型号”菜单，选择需要安装的打印机驱动型号。并在“驱动”菜单中选择带有“Simplified Chinese”的驱动。点击“安装驱动”按钮。如下图：



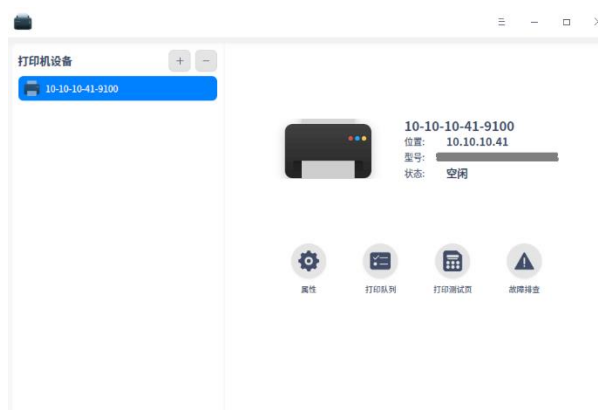
8. 点击“安装驱动”后，将跳转到安装成功提示界面，询问用户是否要打印测试页，如果需要打印，选择“打印测试页”。如下图：



9. 若点击了“打印测试页”按钮，将跳转到测试页是否打印成功的询问页面，用户可以根据测试页实际打印情况选择“否”或“是”。如下图：



10. 若点击“是”，将跳转到打印机管理界面。如下图：



3-2-1-2 【自动查找】方式安装

【步骤说明】：

1. PC 端与打印机保证在同一网段。
2. 与 [3-2-1-1【手动查找】方式安装](#)的步骤 3，4 相同。
3. 在打印机的管理界面上，点击“+”按钮。选择“自动查找”，选择自动检索出的对象打印机。下方的“驱动”菜单中将自动匹配合适的驱动型号，若成功匹配到了带有“Simplified Chinese”的正确的型号，点击“安装驱动”。如下图：



4. 若没有自动匹配驱动，可参考 [3-2-1-1【手动查找】方式安装](#)的步骤 6~10。

3-2-2 本地 USB 方式安装

【步骤说明】：

1. PC 端使用 USB 线连接打印机。
2. 与 [3-2-1-1【手动查找】方式安装](#) 的步骤 3~4 相同。
3. 在打印机的管理界面上，点击“+”按钮。选择“自动查找”，选择右侧“（使用usb协议）”的打印机，下方的“驱动”菜单中将自动匹配合适的驱动型号，若成功匹配到了带有“Simplified Chinese”的正确型号，点击“安装驱动”。如下图：



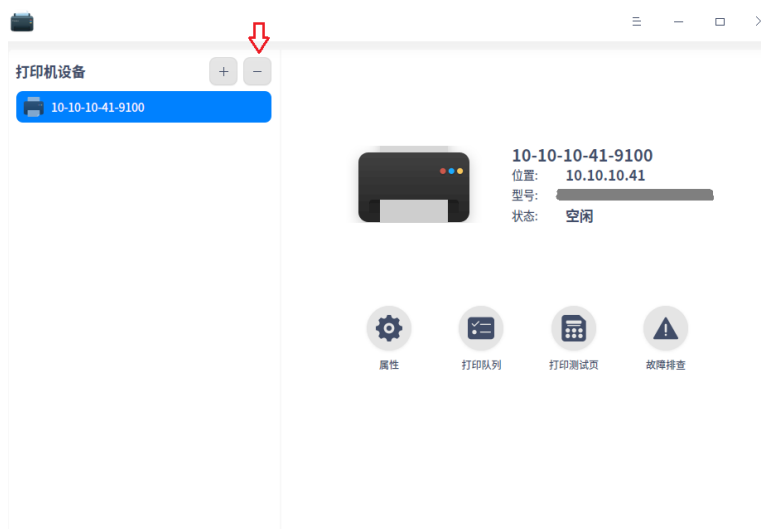
4. 若没有自动匹配驱动，可参考 [3-2-1-1【手动查找】方式安装](#) 的步骤 6~10。

3-3 删除打印机

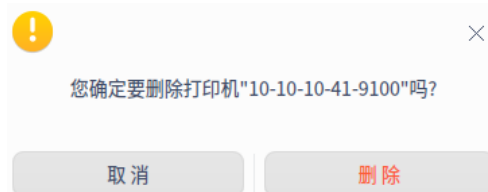
本章节将介绍 UOS 打印机的删除方法。

【步骤说明】：

1. 进入【打印管理器】，选中要删除的打印机驱动，点击“-”按钮。如下图所示：



2. 在弹出的对话框中选择“删除”，打印机驱动将被删除。如下图所示：



4 关于麒麟系统

4-1 安装驱动程序包

本章节将介绍麒麟系统下打印驱动程序包的安装方法。

4-1-1 从“软件商店”安装

【步骤说明】：

1. 开启个人电脑，登录麒麟系统。
2. 请确保网络连接正常。
3. 单击“软件商店”，在搜索栏中输入“ricoh”，回车，如下图：



4. 检索到对应的驱动程序，如：“理光打印通用驱动程序包”后，点击“下载”，如下图：



5. 当状态显示为“已安装”，则代表驱动程序包安装成功。

4-1-2 本地驱动程序包安装

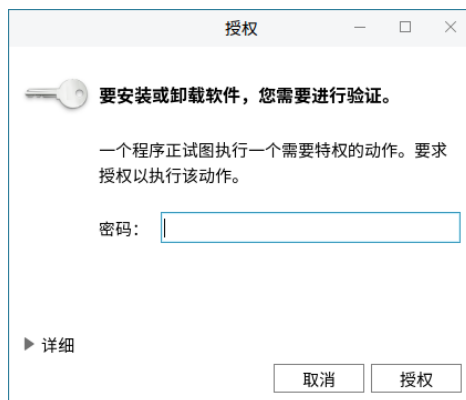
若无法从“软件商店”安装，请联络供应商取得驱动程序包，实施本地驱动程序安装。

【步骤说明】：

1. 双击“com.*.printer-ppds*_all.deb”驱动程序包，点击“一键安装”按钮，如下图：



2. 输入系统账号密码后，按下“授权”，如下图：



3. 提示本地驱动程序包安装完成，如下图：



补充：

供应商也可从软件商店下载驱动，到指定目录下取得驱动程序后提供给用户。

具体步骤如下：

1. 执行 [4-1-1 从“软件商店”安装](#) 的步骤。
2. 从/var/cache/apt/archives/路径下，把“com. *.printer-ppds*_all.deb” 名称的驱动程序包提供给用户。

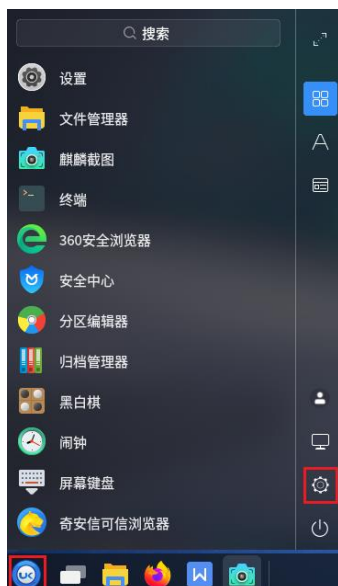
4-2 添加打印机

本章节将介绍麒麟系统下安装驱动程序包后，打印驱动的添加方法。

4-2-1 网络方式安装

【步骤说明】：

1. 开启个人电脑，登录麒麟操作系统。
2. 请确保网络连接正常。
3. 点击左下角的“开始菜单”，然后点击“设置”。如下图：



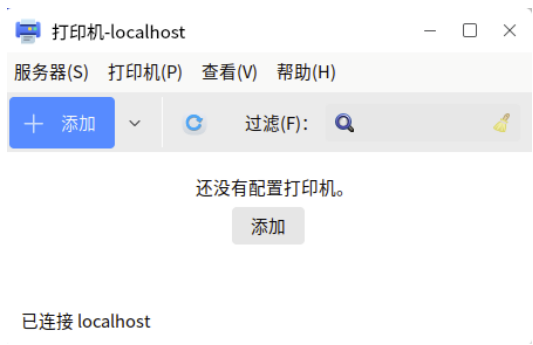
4. 在“设置”界面，点击“设备”。如下图：



5. 在设备界面上，点击“添加打印机和扫描仪”。如下图：



6. 点击“添加”。如下图：



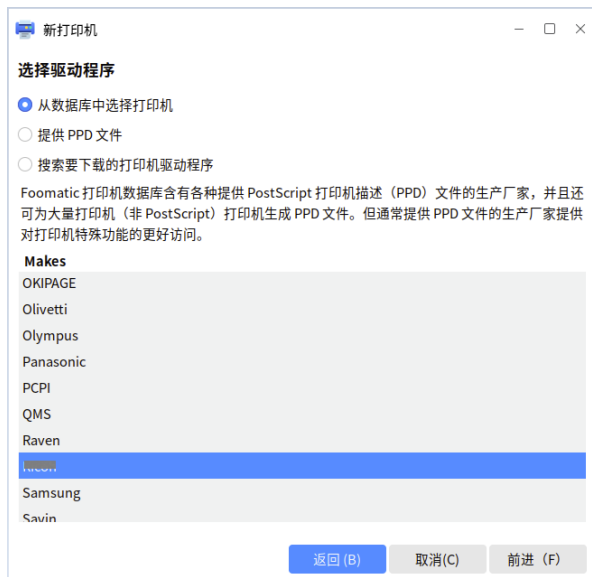
7. 在“设备”栏中选择“输入 URL”选项，在右侧输入“socket://” + “打印机地址” + “: 9100”。点击“前进”按钮，继续下一步。如下图：



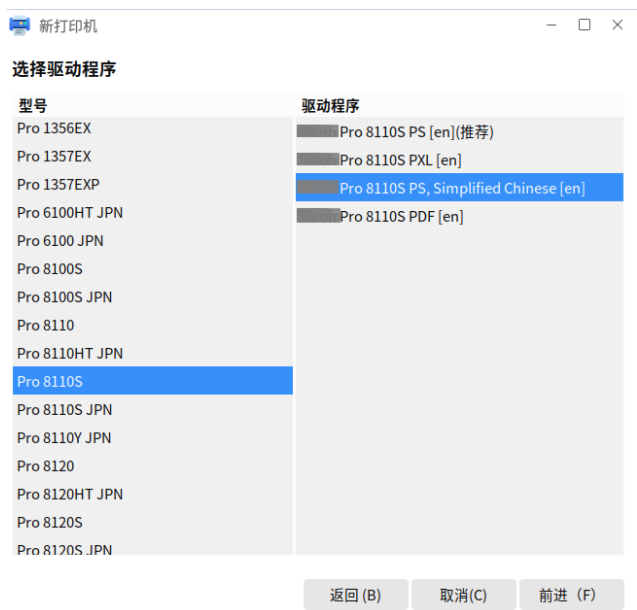
8. 系统开始搜索是否存在可用的驱动程序，如下图：



9. 搜索完成后，将跳转到“选择驱动程序”界面，点选“从数据库中选择打印机”选项，并在下方选择驱动的厂商，点击“前进”。如下图：



10. 在左侧“型号”栏选择需要的驱动型号，在右侧“驱动程序”栏选择名字带有“Simplified Chinese”的驱动程序，然后点击“前进”按钮。如下图：



11. 在跳转到的“可安装选项界面”中，根据用户已安装的设备，可以进行相关设定，设定完成后，点击“前进”按钮，继续下一步。如下图：

新打印机

可安装选项

这个驱动程序支持在打印机中安装的额外硬件。

大容量槽:

未安装

Tray 7:

未安装

分页装订器:

未安装

Trimmer:

未安装

Booklet Processor:

未安装

Multi-hole Punch Unit:

未安装

Folding Unit:

未安装

Ring/Perfect Binder Unit:

未安装

Stacker:

未安装

返回(B)

取消(C)

前进(F)

12. 输入打印机的名称（注意：此处会自动识别选择的 PPD 中的名字，用户可以按照需要进行更改，也可以不修改。不支持“/”“#”和空格等字符），除此以外的“描述”、“位置”栏选填，然后点击“应用”按钮，完成打印机的安装。如下图：

新打印机

描述打印机

打印机名称

这台打印机的简称比如“laserjet”

描述（可选）

可读描述比如“带双面打印的 HP 激光打印机”

位置（可选）

可读位置比如“Lab 1”

返回(B)

取消(C)

应用(A)

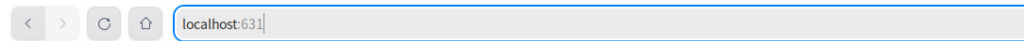
13. 最后，将弹出一个是否要打印测试的对话框，则表示打印机安装成功。
关于是否要打印测试页，根据需要选择“打印测试页”或者“取消”。
如果选择“打印测试页”，将跳转到打印机属性界面。如下图：



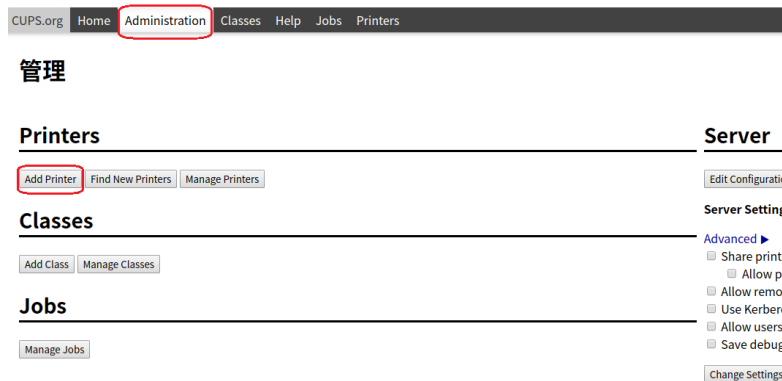
4-2-2 本地 USB 方式安装

【步骤说明】：

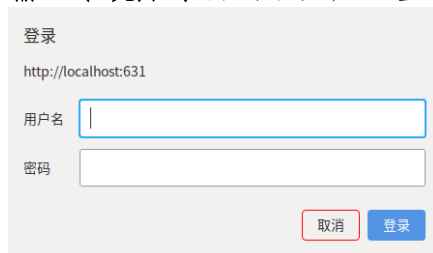
1. PC 端使用 USB 线连接打印机。
2. 打开浏览器输入 `localhost:631`，进入 CUPS 系统。如下图：



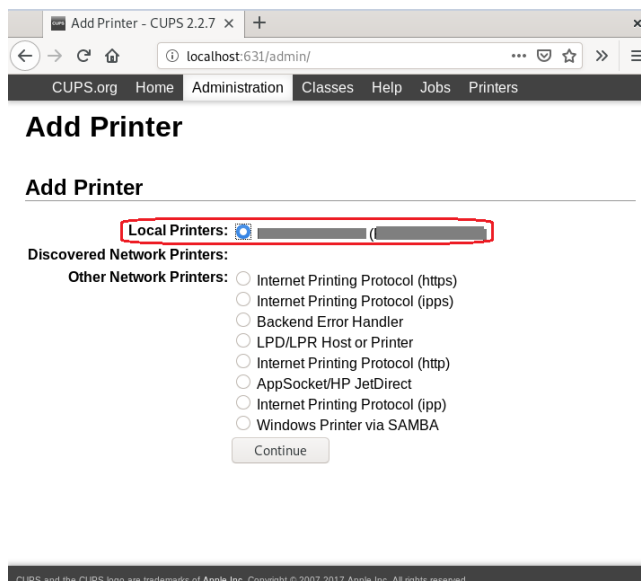
3. 进入之后，选择 “Administration” -> “Add Printer”



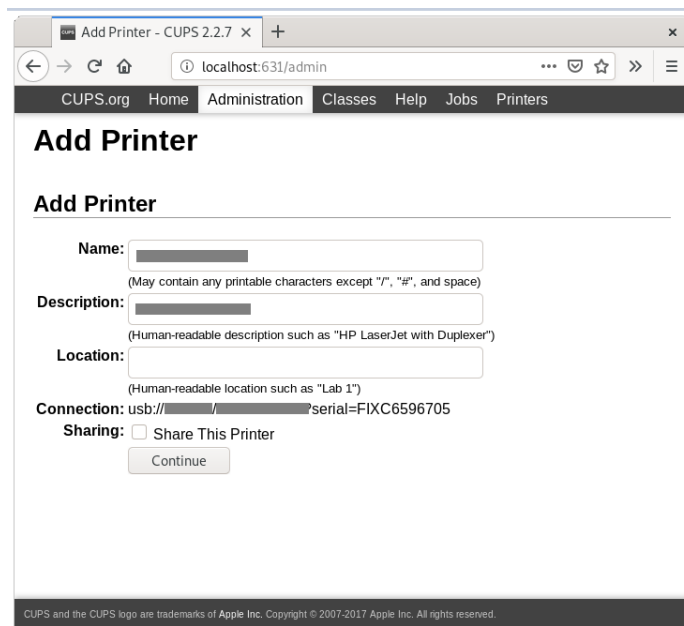
4. 输入系统账号密码后，点击登录，如下图：



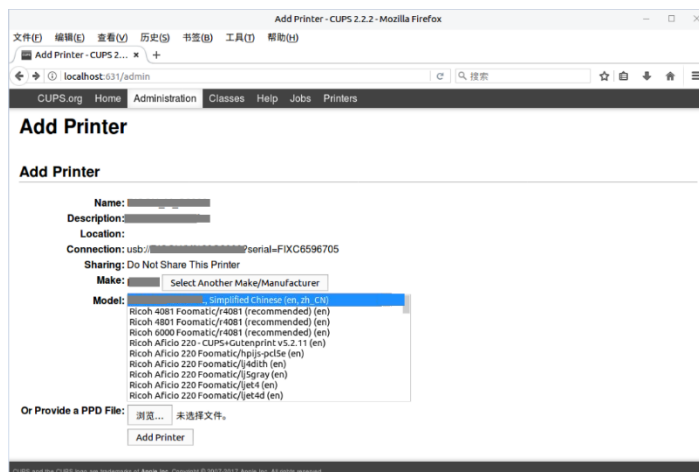
5. 选择 “Local Printers” （“Local Printers” 为检索到的 USB 线连接的打印机），然后点击 “Continue”，如下图：



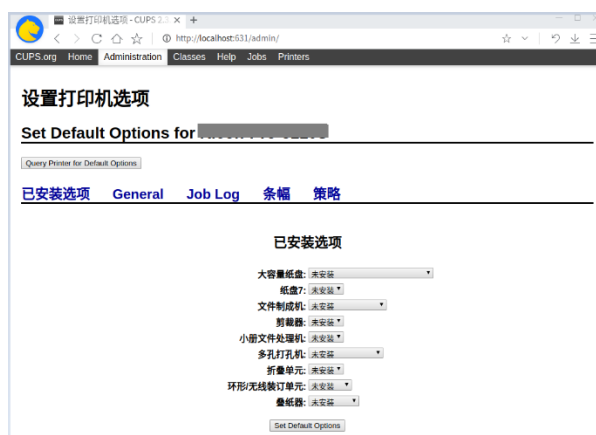
6. 在连接状态为 USB 的页面中，选择“Continue”，如下图：



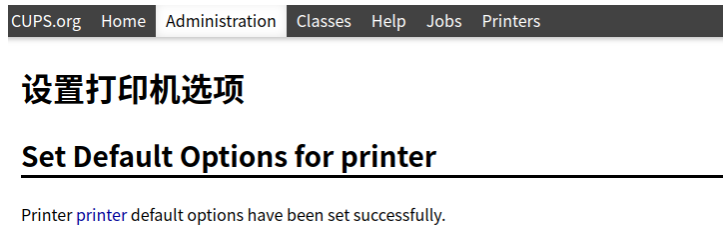
7. 在“Model”中选择名字带有“Simplified Chinese”的驱动，然后点击“Add Printer”按钮，如下图：



8. 点击“Set Default Options”按钮，如下图：



9. 显示成功添加打印机，如下图：



4-3 删除打印机

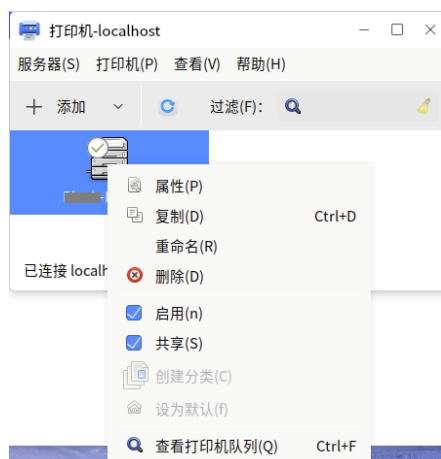
本章节将介绍麒麟系统打印机的删除方法。

【步骤说明】：

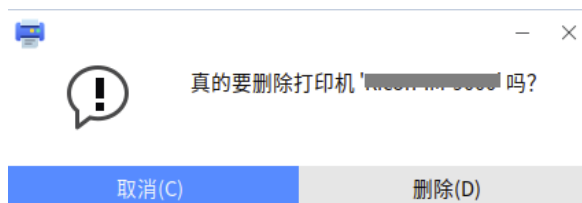
1. 进入“设置”->“设备”，点击“添加打印机和扫描”按钮。如下图：



2. 选中要删除的打印机驱动，右击“删除”。如下图：



3. 在弹出的对话框中选择“删除”，打印机驱动将被删除。如下图：



5 关于中科方德系统

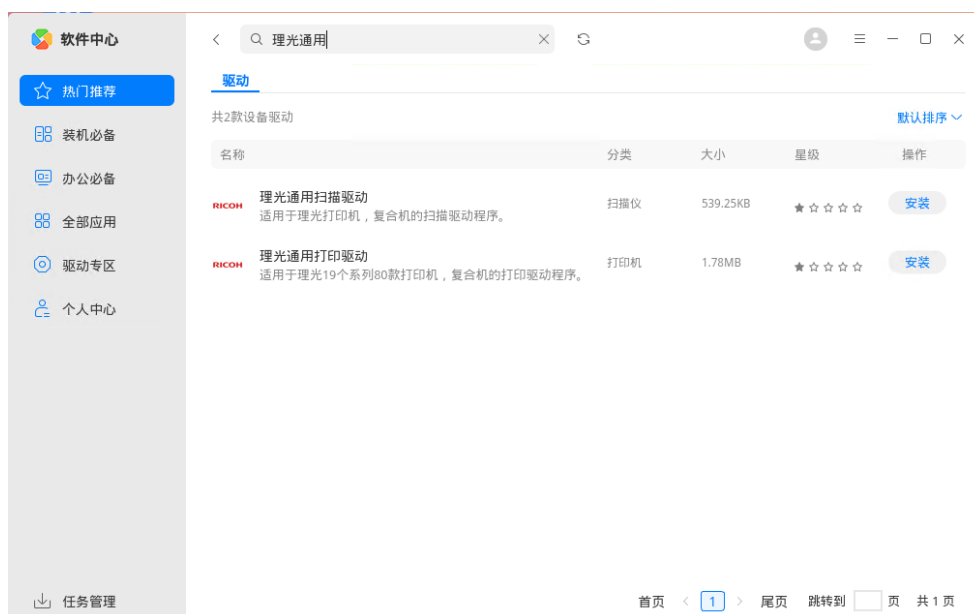
5-1 安装驱动程序包

本章节将介绍中科方德系统下打印驱动程序包的安装方法。

5-1-1 从“软件商店”安装

【步骤说明】：

1. 开启个人电脑，登录中科方德系统。
2. 请确保网络连接正常。
3. 单击“软件中心”，在搜索栏中输入“理光通用”，回车，如下图：



4. 检索到对应的驱动程序，如：“理光通用打印驱动”后，点击“安装”。
5. 当状态显示为“已安装”，则代表驱动程序包安装成功。

5-1-2 本地驱动程序包安装

若无法从“软件中心”安装，请联络供应商取得驱动程序包，实施本地驱动程序安装。

【步骤说明】：

1. 双击“com.*.printer-ppds*_all.deb”驱动程序包，关闭“从软件仓库中安装”的提示信息，如下图：



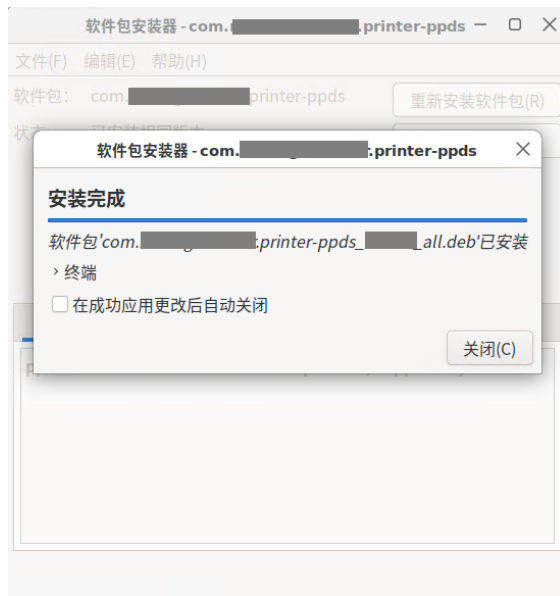
2. 点击“安装软件包”，如下图：



3. 输入系统的密码，点击“授权”，如下图：



4. 提示本地驱动程序包安装完成，如下图：



补充：

供应商也可从软件商店下载驱动，到指定目录下取得驱动程序后提供给用户。

具体步骤如下：

1. 执行 [5-1-1 从“软件商店”安装](#) 的步骤。
2. 从 `/var/cache/apt/archives/` 路径下，把 “`com.*.printer-ppds*_all.deb`” 名称的驱动程序包提供给用户。

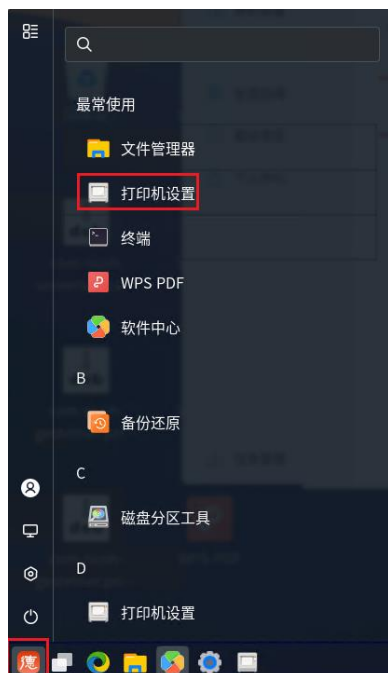
5-2 添加打印机

本章节将介绍中科方德系统下安装驱动程序包后，打印驱动的添加方法。

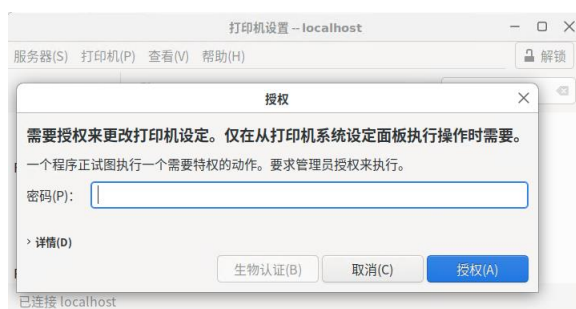
5-2-1 网络方式安装

【步骤说明】：

1. 开启个人电脑，登录中科方德操作系统。
2. 请确保网络连接正常。
3. 点击左下角的“开始菜单”，然后点击“打印机设置”。如下图：



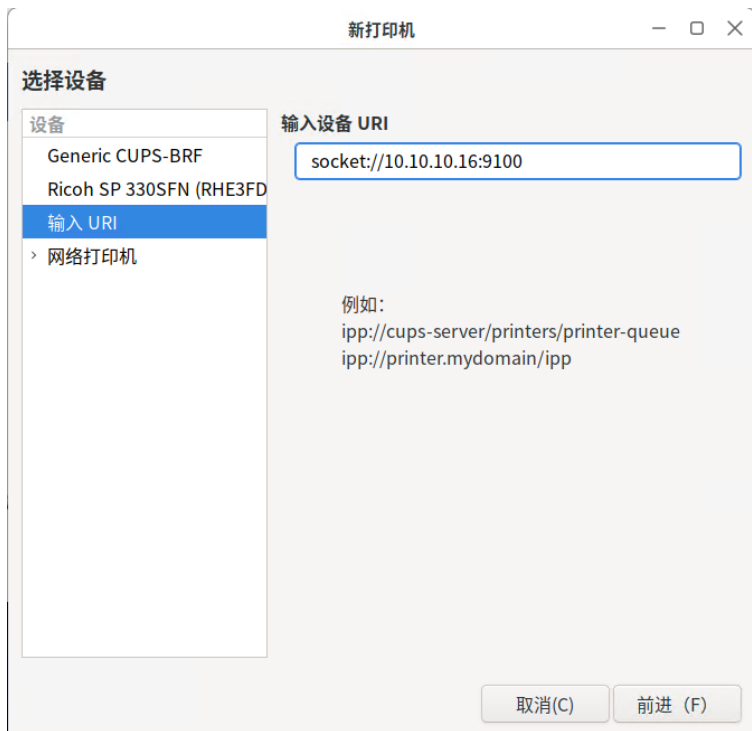
4. 在“打印机设置”界面，点击右上方“解锁”，输入系统的密码授权。如下图：



5. 进入到“打印机设置”界面，点击“添加”。如下图：



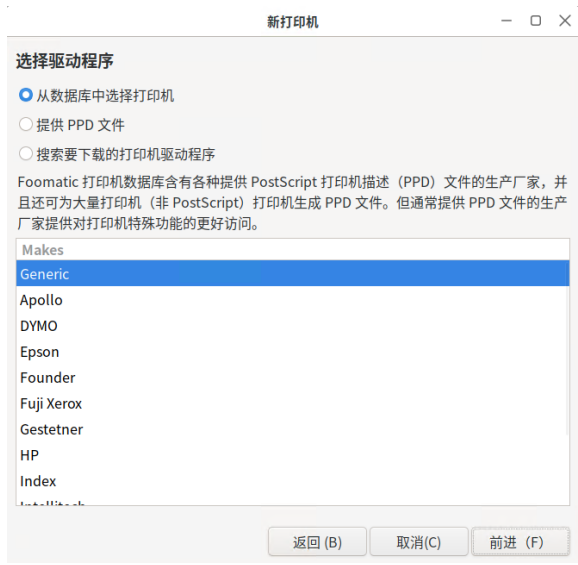
6. 在“选择设备”界面上，在“设备”栏中选择“输入 URL”选项，在右侧输入“socket://”+“打印机地址”+“: 9100”。点击“前进”按钮。如下图：



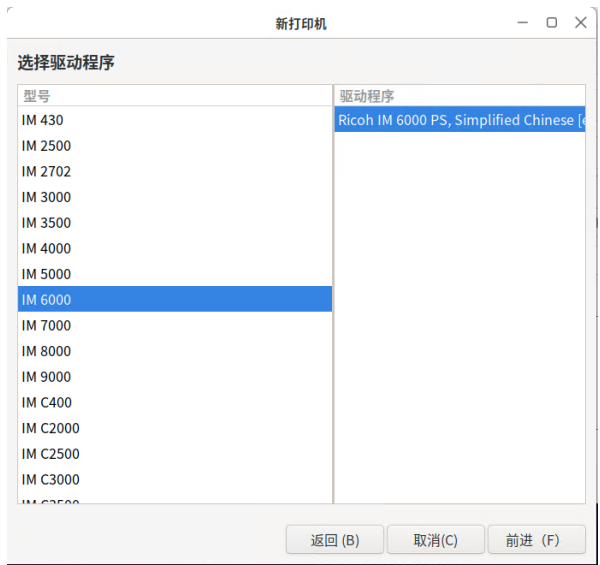
7. 系统开始搜索是否存在可用的驱动程序，如下图：



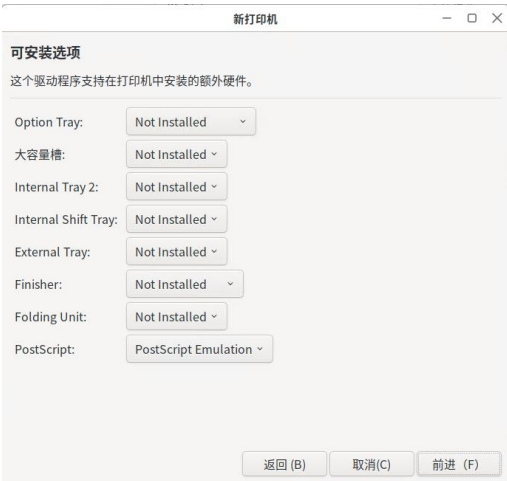
8. 搜索完成后，将跳转到“选择驱动程序”界面，然后点选“从数据库中
选择打印机”选项，并在下方选择驱动的厂商，然后点击“前进”。如
下图：



9. 在左侧“型号”栏选择需要的驱动型号，在右侧“驱动程序”栏选择名字带有“Simplified Chinese”的驱动程序，然后点击“前进”按钮。如下图：



10. 在跳转到的“可安装选项界面”中，根据用户已安装的设备，可以进行相关设定，设定完成后，点击“前进”按钮，继续下一步。如下图：



11. 输入**打印机的名称**（注意：此处会自动识别选择的 PPD 中的名字，用户可以按照需要进行更改，也可以不修改。不支持“/”“#”和空格等字符），除此以外的“描述”、“位置”栏选填，然后点击“应用”按钮，再次授权，完成打印机的安装。如下图：



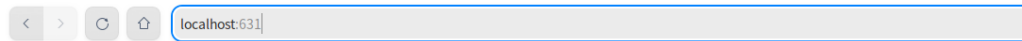
12. 最后，将弹出一个是否要打印测试的对话框，则表示打印机安装成功。关于是否要打印测试页，根据需求选择“打印测试页”或者“取消”。如果选择“打印测试页”，会跳转到打印机属性界面。如下图：



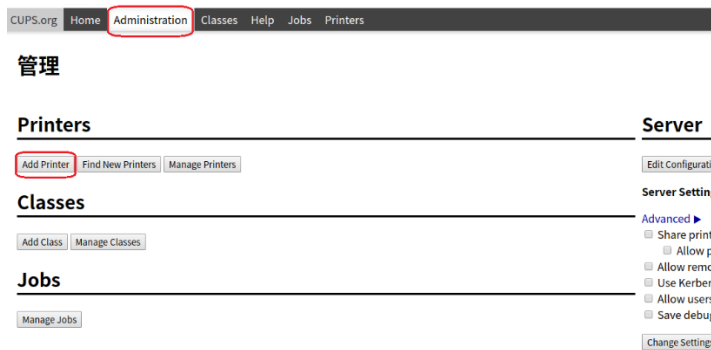
5-2-2 本地 USB 方式安装

【步骤说明】：

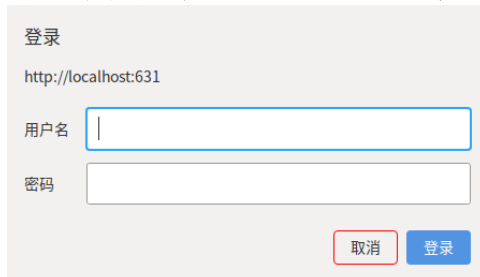
1. PC 端使用 USB 线连接打印机。
2. 打开浏览器输入 `localhost:631`，进入 CUPS 系统。如下图：



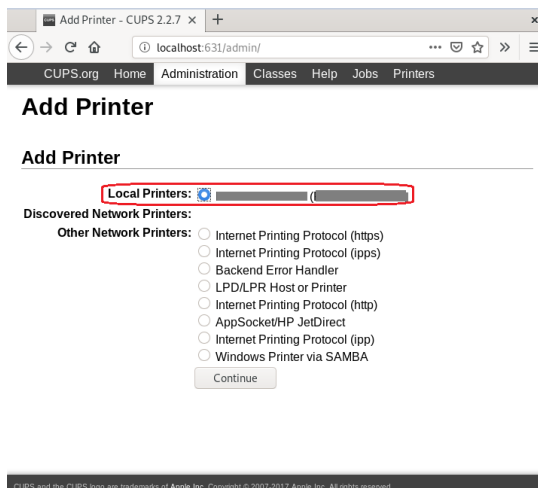
3. 进入之后，选择 “Administration” -> “Add Printer”



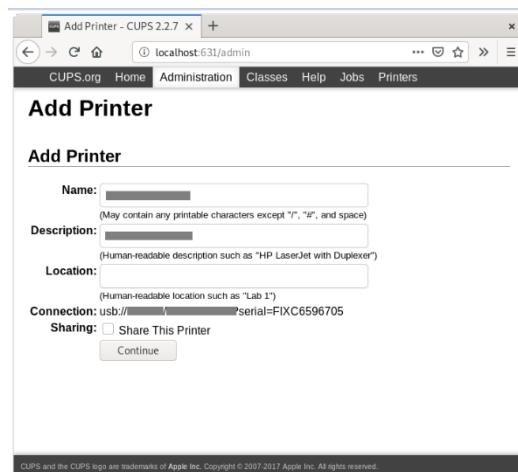
4. 输入系统账号密码后，点击登录，如下图：



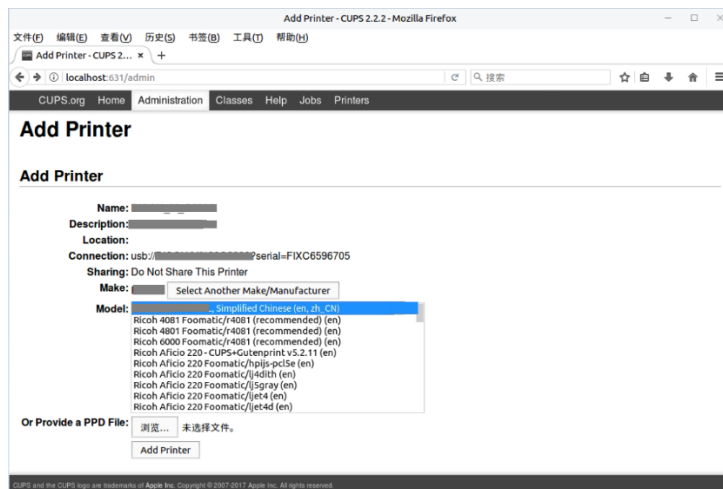
5. 选择 “Local Printers” （“Local Printers” 为检索到的 USB 线连接的打印机），然后点击 “Continue”，如下图：



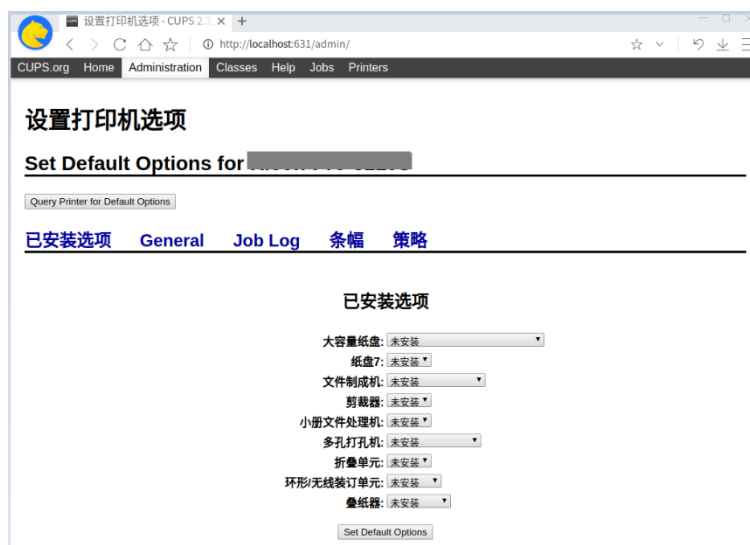
6. 在连接状态为 USB 的页面中，选择“Continue”，如下图：



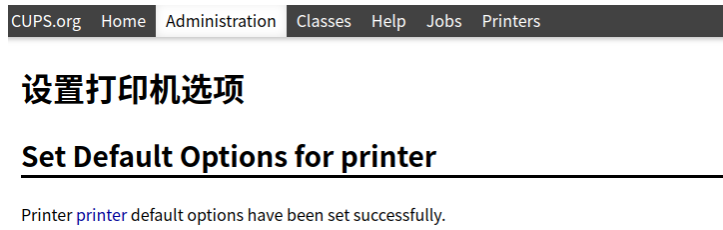
7. 在“Model”中选择名字带有“Simplified Chinese”的驱动，然后点击“Add Printer”按钮，如下图：



8. 点击“Set Defalut Options”按钮，如下图：



9. 显示成功添加打印机，如下图：

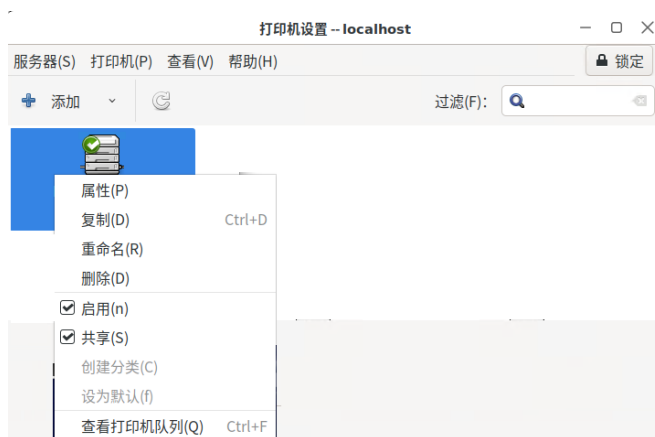


5-3 删除打印机

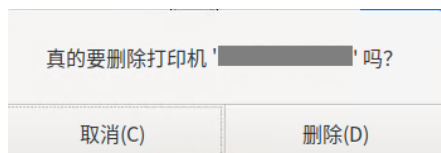
本章节将介绍中科方德系统打印机的删除方法。

【步骤说明】：

1. 进入“打印机设置”界面，解锁。如下图：
2. 选中要删除的打印机驱动，右击“删除”。如下图：



3. 在弹出的对话框中选择“删除”，打印机驱动将被删除。如下图：



6 常见问题

本章节将介绍使用过程中遇到的一些常见问题和解决方法。

Q1: 如何设置自定义功能?

Q: 如何设置自定义功能?

当遇到自定义功能时，“打印属性”界面和部分软件的下拉列表框因无法变更为编辑框，所以无法设置自定义值，只能选择预设值。

如：



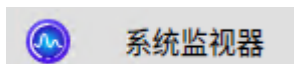
A: 可以通过 CUPS 修改默认值的方法:


※设置无效の場合，也可参考如下步骤

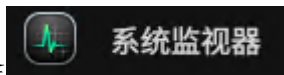
注:


- 若已经在软件的“打印”-“属性”对话框中设置了预设值。
首先，需要通过结束软件进程※，或重启 PC 的方法清除软件设置的缓存。然后，打开 CUPS 设置。

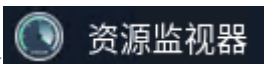
※结束软件进程:



UOS: 启动器→选择  系统盘优盘 → 选择软件，结束进程



麒麟：开始菜单->选择  ->选择软件，结束进程



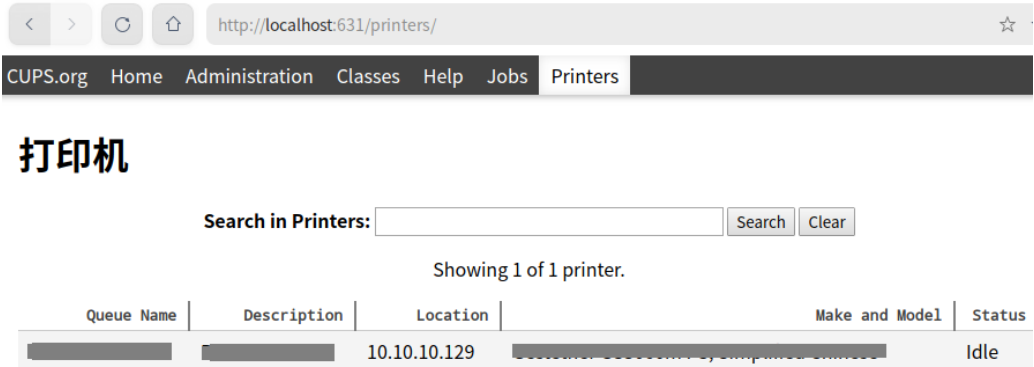
中科方德：开始菜单->选择  资源监视器 ->选择软件，结束进程

- 若没有在软件的“打印”-“属性”对话框中设置过预设值，那么直接打开 CUPS 设置。

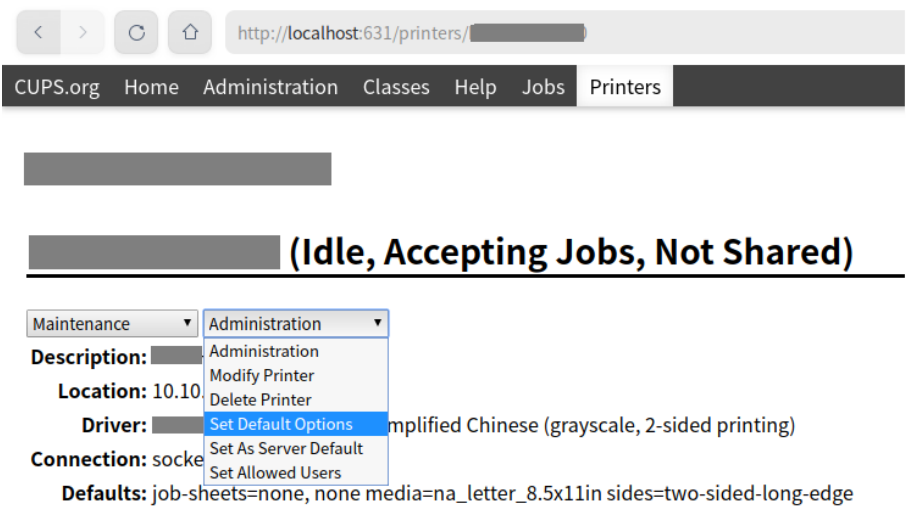
CUPS 设置:

1. 打开浏览器，在地址栏中输入 “localhost:631”

2. 选择 “printers” ，选择打印驱动



3. 选择 “Set Default Options”



4. 选择要设定的功能，如：“自定义用户代码”，输入自定义值， 按下 “Set Default Options”



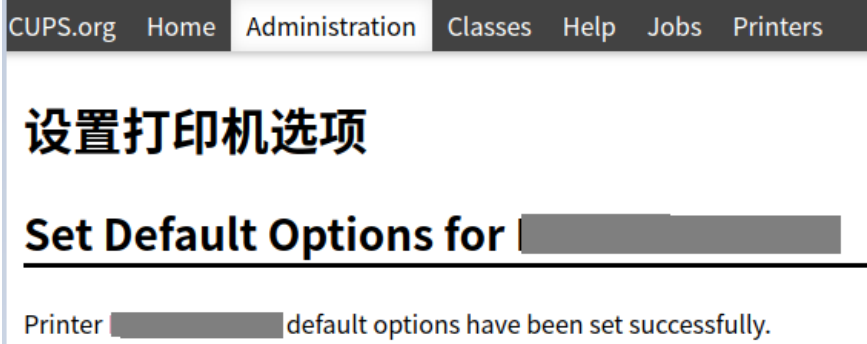
5. 输入系统账号的密码后，按下 “登录”



6. 按下 “继续”



7. 如显示下图则表示设置成功



8. 打印想要打印的文档

Q2: USB 连接时打印失败，怎么办？

Q: USB 连接时打印失败，怎么办？

USB 方式安装驱动后，实施文档打印时，可能存在不能打印的情况。

如果打印机端没有开启错误报告，打印机端将无响应；如果打印机端开启了错误报告，错误页将被打印。

A: 打印前，重新拔插 USB 数据线，重置 USB 连接。

如果仍然不能解决，请联系理光售后服务工程师。

Q3：使用 WPS PDF 时，单面设置无效，怎么办？

Q：使用 WPS PDF 时，单面设置无效，怎么办？

使用 WPS PDF 时，在“打印”对话框中，不管设置“属性”中的“双面”为“关”，还是不勾选“自动双面打印”，都不能打印单面。



A：把驱动程序的默认变更为单面，然后打印。

参考步骤：

1. 点击左下方的“启动器”或“开始菜单”，进入系统的“打印管理器”或“打印机设置”或“打印机”界面
2. 选中要使用的打印机，然后打开“属性”



3. 找到“双面打印”，变更为“单面”
4. 打印想要打印的文档

Q4: 使用 WPS PDF 或 WPS 演示时, 彩色或黑白设置无效, 怎么办?

Q: 使用 WPS PDF 或 WPS 演示时, 彩色或黑白设置无效, 怎么办?

从“打印”对话框的“属性”中变更了颜色功能, 但没有按照设定值被打印。



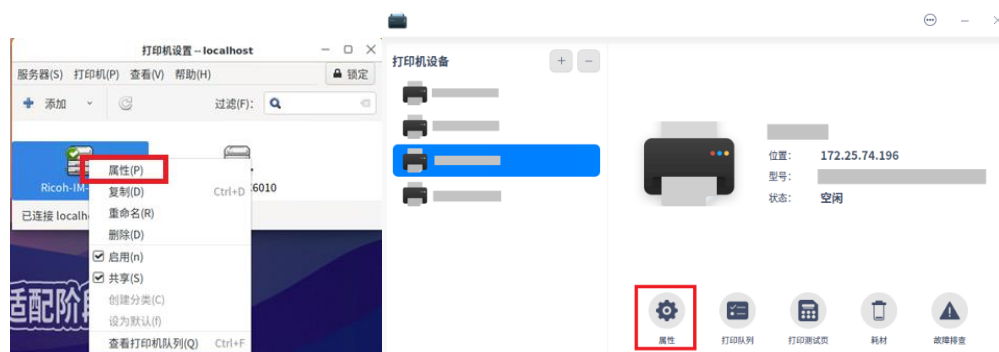
A: 参考下面的方法, 可以打印出彩色或黑白。

WPS PDF

变更颜色功能的默认值, 然后打印。

参考步骤:

1. 点击左下方的“启动器”或“开始菜单”, 进入系统的“打印管理器”或“打印机设置”或“打印机”界面
2. 选中要使用的打印机, 然后打开“属性”



3. 找到“颜色”, 变更选项
4. 打印想要打印的文档

WPS 演示

确保“打印”对话框的“颜色”为“颜色”，然后进入“属性”界面，变更“色彩模式”选项后打印。



Q5：使用 WPS 时，如何调整纸张尺寸？

Q：使用 WPS 时，如何调整纸张尺寸？

使用 WPS 时，从“打印”对话框的“属性”中变更了“纸张尺寸”，但没有按照设定值被打印。



A：在“打印”对话框中设置纸张尺寸。

WPS 文字， WPS 表格

（选择“按纸型缩放”，如下图）



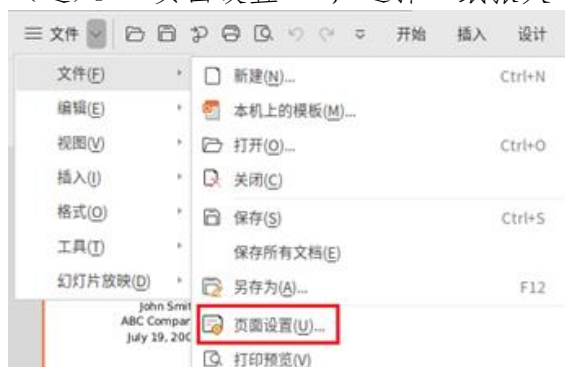
WPS PDF

(选择“纸张大小和方向”，如下图)



WPS 演示

(进入“页面设置”，选择“纸张大小”，如下图)



Q6: 如何使用小册子&装订功能?

Q: 如何使用小册子&装订功能?

A:

方法一

1. 确保打印机已经安装了支持“中间两处”的装订设备，如下图：



※并且确保安装的设备中有钉

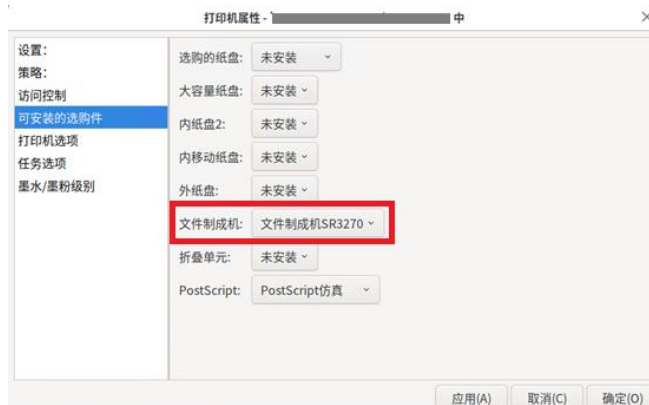


2. 打开驱动“属性”，关闭“双面”，设置“小册”和“中间两处”。

※如“属性”中没有这些功能，请参考 [Q1: 如何设置自定义功能?](#)的方法



3. 选择支持“中间两处”的装订设备，如“文件制成机 SR3270”。



4. 关闭双面、选择装订为“中间两处”、“小册”选择“向左/上翻页”后，按下“确定”。



5. 打开软件，按下图设置后，按下“打印。”

※小册子尺寸，请参考 [Q5: 使用 WPS 时，如何调整纸张尺寸？](#)



方法二

1. 确保打印机已经安装了支持“中间两处”的装订设备，如下图：



※并且确保安装的设备中有钉

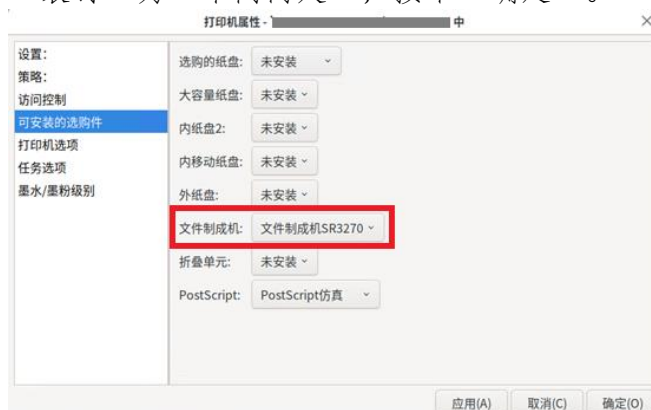


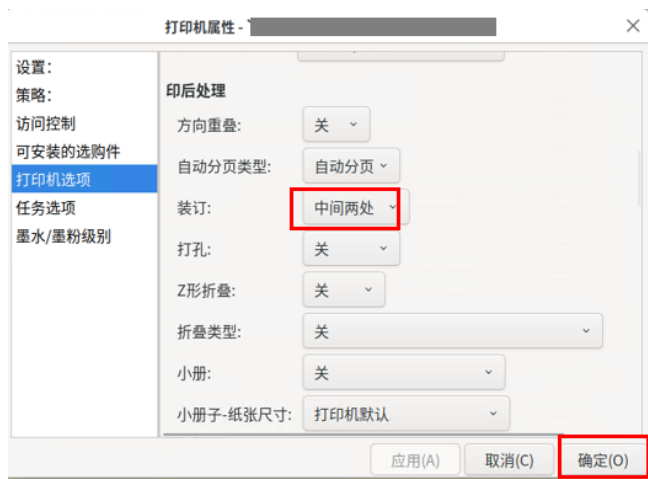
2. 打开驱动“属性”，关闭“双面”，设置“中间两处”。

※如“属性”中没有这些功能，请参考 [Q1: 如何设置自定义功能?](#)的方法



3. 选择支持“中间两处”的装订设备，如“文件制成机 SR3270”。并且设置“装订”为“中间两处”，按下“确定”。





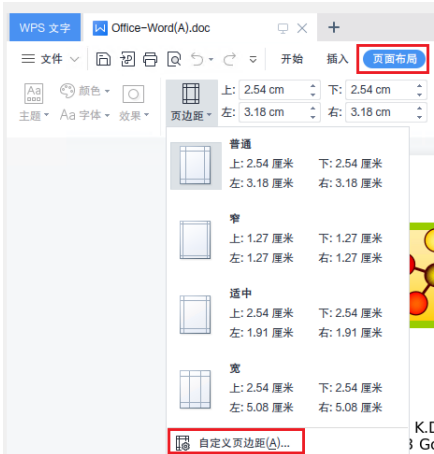
WPS PDF:

打印页面中，选择“小册”，选择“双面”，设定小册子的“纸张大小”。

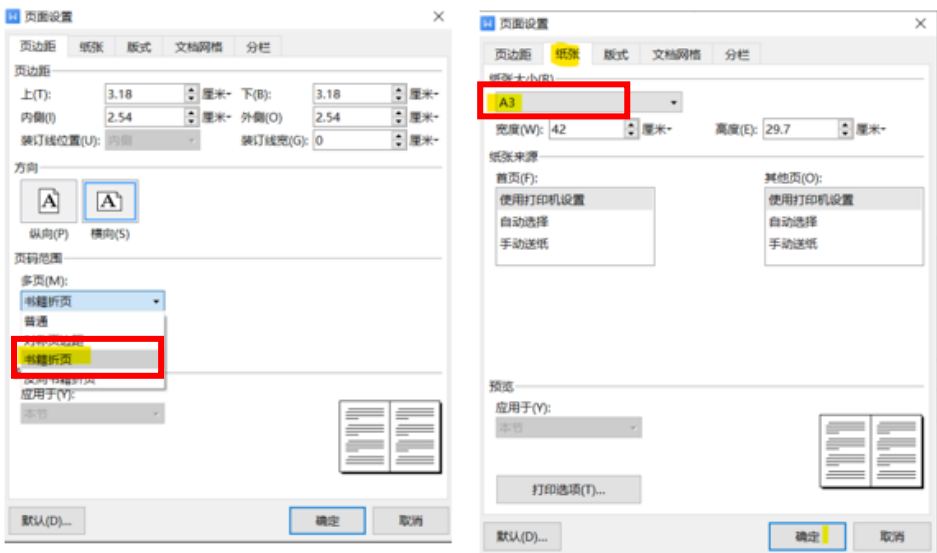


WPS 文字：

1. 点击“页面布局”，选择“自定义页边距”。

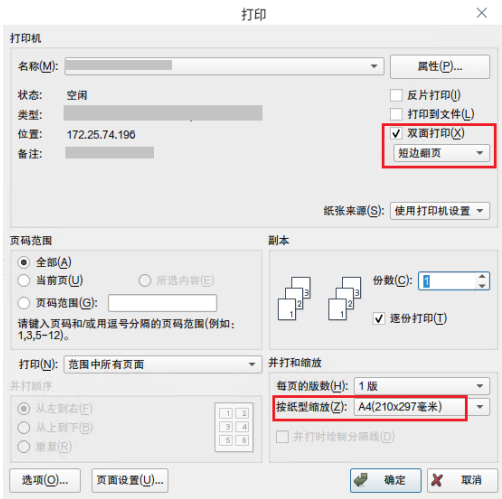


2. 在“页边距”中，将页码范围设置为“书籍折页”，设定“纸张大小”为 A3。按下“确定”。



3. 在“打印”页面，将缩放选择为 A4，使用短边翻页的双面打印，即可用 A4 纸打印出小册子的效果。

（如果使用 A3 纸打印，则无需设置缩放，直接短边翻页双面打印即可；如果要打印其他纸张大小，参考上述步骤）



Q7: 使用 WPS PDF 时, 用户认证功能设置无效, 怎么办?

Q: 部分软件(如 WPS PDF), 在“打印”对话框中, 打开“属性”, 设置用户认证, 但文件没有按照设定值打印, 怎么办?

A: 请实施如下步骤:

UOS:

请参考 [Q1: 如何设置自定义功能?](#) 的方法, 设定“用户认证”。

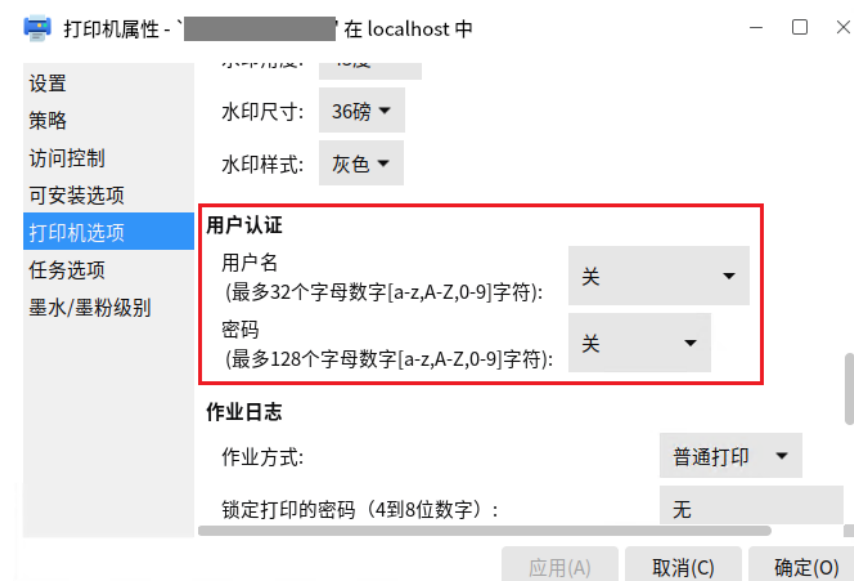
设定成功后, 打印文档。



麒麟&中科方德:

打开打印机属性, 设置“用户认证”。

设定成功后, 打印文档。



Q8: 如何使用封面打印?

Q: 如何使用封面打印?

A:

1、关于纸张的放置:

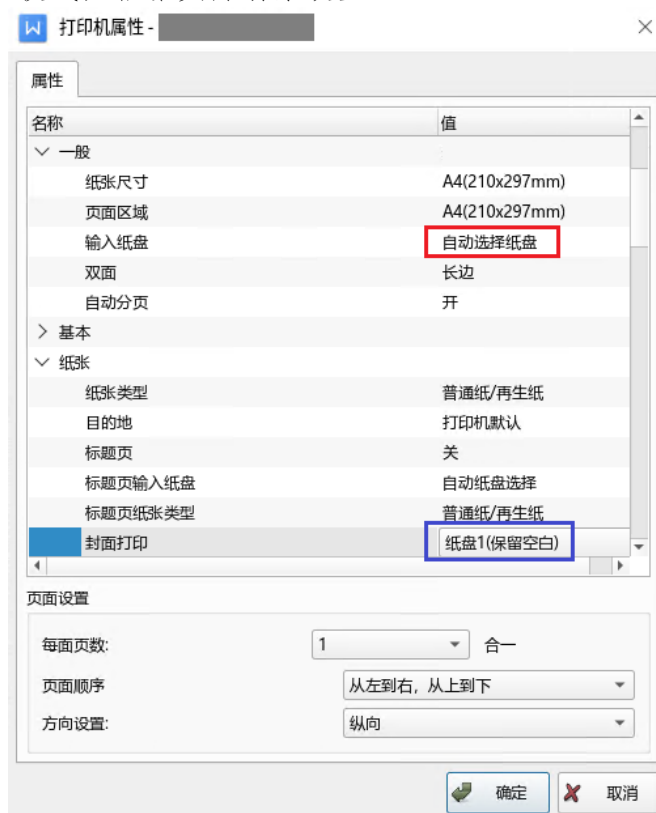
将要作为封面的纸张放入纸盘 1 或纸盘 2，非封面的纸张放入其他纸盘。

2、关于封面打印的设置:

2-1 在“打印”界面中，点击“属性”

2-2 “一般”分类下的“输入纸盘”为放置非封面纸张的纸盘，推荐设置为“自动选择纸盘”。

2-3 “纸张”分类下的“封面打印”为放置封面纸张的纸盘和封面打印的模式，根据实际场景设置。



3、关于 WPS PDF 软件的设置:

部分软件(如 WPS PDF)，从“打印”界面中，打开“属性”，会发生设置封面打印，但文件没有按照设定值打印的情况，请实施如下步骤:

UOS:

请参考 [Q1: 如何设置自定义功能?](#)的方法，设定“封面打印”。

设定成功后，打印文档。



麒麟&中科方德：
打开打印机属性，设置“封面打印”。

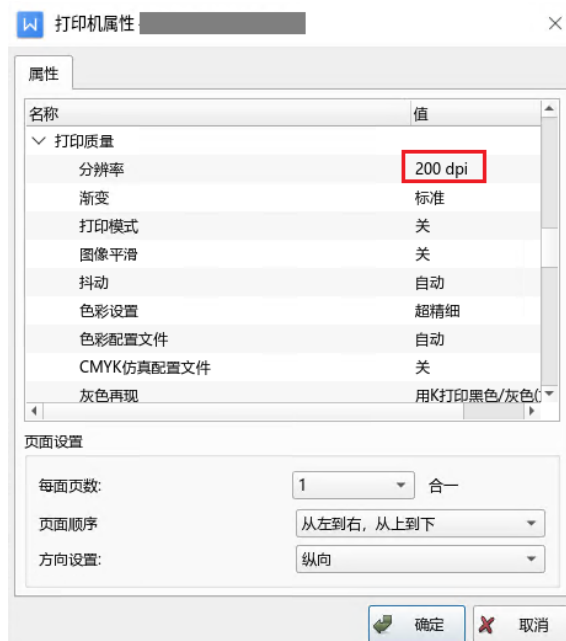
设定成功后，打印文档。



Q9：如何减少打印机接收作业的时间？

Q：当打印大量多页的文档时，打印机接收打印作业的时间过长，怎么办？

A：从“打印”界面中，打开“属性”，将“分辨率”设置为“200dpi”或“300dpi”。

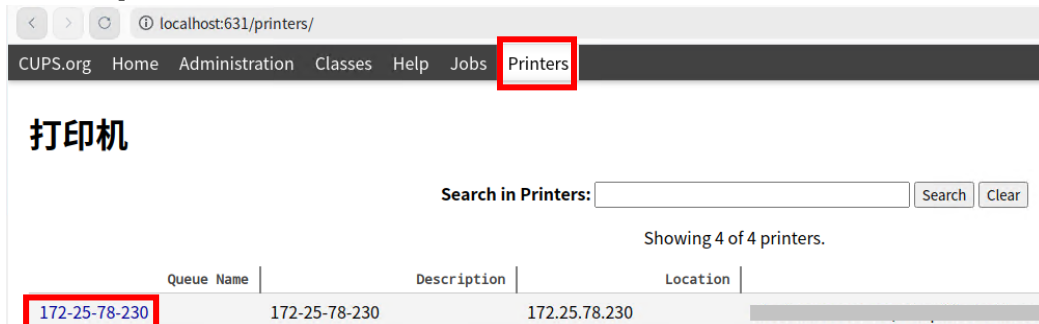


Q10: 如何变更打印机 IP 地址或驱动文件?

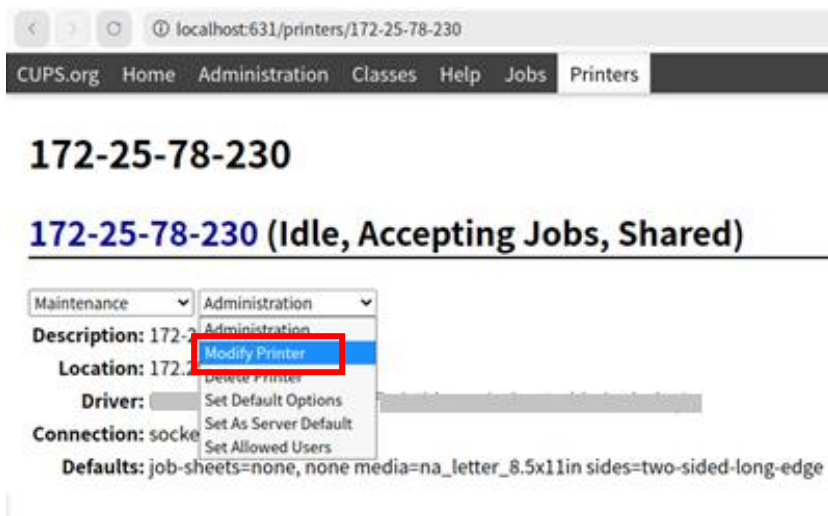
Q: 当打印机驱动被添加了错误的 IP 地址或驱动文件, 该如何变更?

A: 进入 CUPS 变更设置。步骤如下:

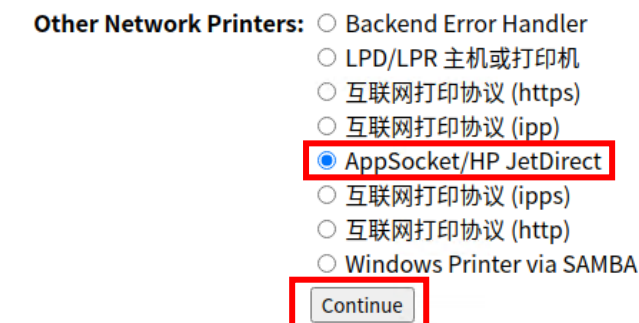
1. 打开浏览器, 在地址栏中输入 “localhost:631”
2. 选择 “printers”, 选择打印驱动



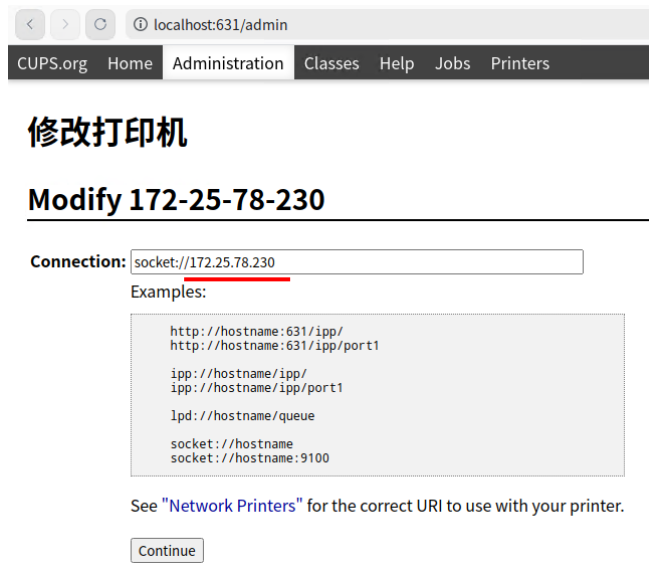
3. 选择 “Modify Printer”



4. 选择 “AppSocket/HP JetDirect”, 按下 “Continue”



5. 修改 IP 地址



localhost:631/admin

CUPS.org Home Administration Classes Help Jobs Printers

修改打印机

Modify 172-25-78-230

Connection:

Examples:

```
http://hostname:631/ipp/
http://hostname:631/ipp/port1

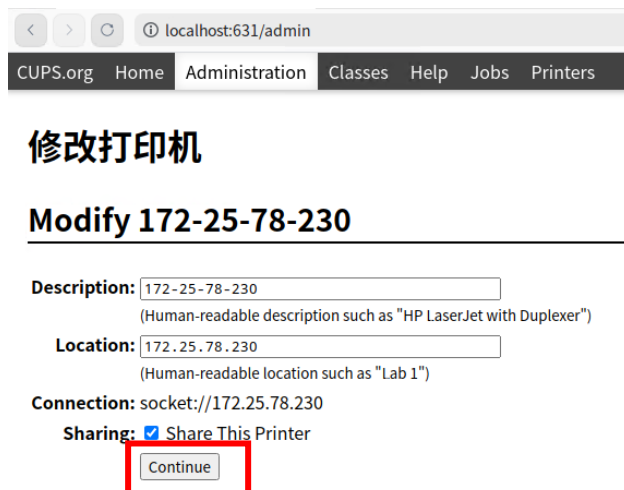
ipp://hostname/ipp/
ipp://hostname/ipp/port1

lpd://hostname/queue

socket://hostname
socket://hostname:9100
```

See "Network Printers" for the correct URI to use with your printer.

6. 确认 IP 地址信息后，按下“Continue”



localhost:631/admin

CUPS.org Home Administration Classes Help Jobs Printers

修改打印机

Modify 172-25-78-230

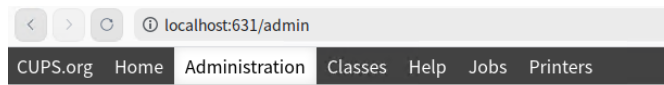
Description:
(Human-readable description such as "HP LaserJet with Duplexer")

Location:
(Human-readable location such as "Lab 1")

Connection:

Sharing: ☒ Share This Printer

7. 点击“Select Another Make/Manufacturer”, 选择厂商名称, 在“Model”栏中选择带有“Simplified Chinese”的驱动, 按下“Continue”



修改打印机

Modify 172-25-78-230

Description: 172-25-78-230
Location: 172.25.78.230
Connection: socket://172.25.78.230
Sharing: Share This Printer

Make: Ricoh Select Another Make/Manufacturer

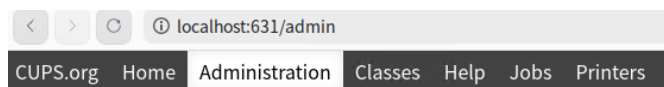
Model:

- RICOH M 2701, Simplified Chinese (en, zh_CN, en)
- Ricoh M C250FW PS (en)
- Ricoh M C250FWB PS (en)
- Ricoh M C250FWB PS, Simplified Chinese (en, zh_CN)**
- RICOH M C2000 FXL, Simplified Chinese (en, zh_CN)
- Ricoh M C2001 PS, Simplified Chinese (en, zh_CN)
- Ricoh M C2501 PS, Simplified Chinese (en, zh_CN)
- Ricoh MP 305+ JPN (en)
- Ricoh MP 305+ PDF (en)
- Ricoh MP 305+ PS (en)

Or Provide a PPD File: 选择文件 未选择任何文件

Modify Printer

8. 若成功修改打印机, 提示如下:



修改打印机

Modify Printer 172-25-78-230

Printer 172-25-78-230 has been modified successfully.