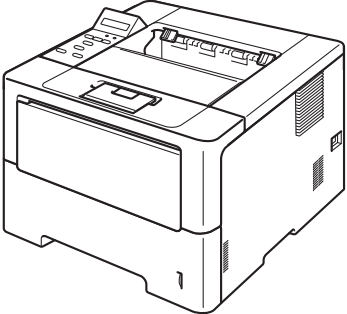
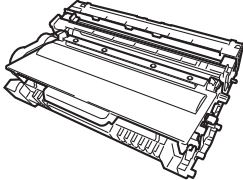
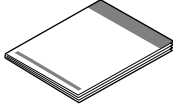

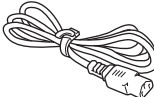




请先阅读产品安全手册，然后阅读此快速安装指南获取正确的设置和安装步骤。

1

打开设备包装，检查组件

	 硒鼓单元和墨粉盒组件 (预安装在机器内部)		 快速安装指南
 随机安装光盘	 交流电源线	 USB 接口电缆	 产品安全手册

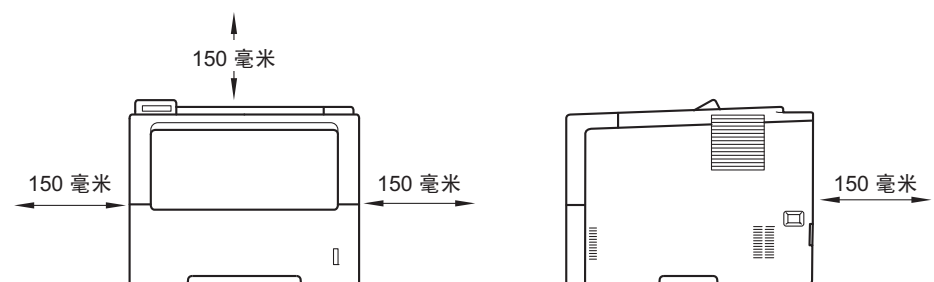
⚠ 警告	警告 图标表示可能导致死亡或重伤的潜在危险情况。
⚠ 注意	注意 图标表示可能导致轻微或中度伤害的潜在危险情况。

⚠ 警告

- 塑料袋用于包装设备，不是玩具。请将这些塑料袋存放于儿童不易触及的地方并妥善处置，以防窒息危险。
- 使用低位纸盒时请注意：低位纸盒并未固定在设备上，因此搬运设备时切勿抓住低位纸盒，否则可能会导致您受伤或设备损坏。

提示

- 请在设备四周预留下图所示的最小空隙。



- 根据您所在的国家，纸箱内的组件可能会有所不同。
- Lenovo 建议您保存原包装。
- 如果出于任何原因必须装运本设备，请小心地将设备装回原包装，以免运输途中造成损坏。承运人应该为设备充分保价。关于如何重新包装设备，请参见 *用户手册* 中的 *包装和运输设备*。
- 为确保安全操作，必须使用随机附带的电源插头并插入通过标准电线正确接地的标准电源插座。不接地的设备可能会造成触电危险或产生过量电子噪声辐射。
- 网络接口电缆不属于标配附件。请根据您想使用的连接方式购买合适的接口电缆。

USB 接口电缆

Lenovo 建议您使用长度不超过 2 米的 USB 2.0 (A/B 型) 接口电缆。

网络接口电缆

请为 10BASE-T、100BASE-TX 快速以太网或 1000BASE-T 千兆位以太网选用直通 5e 类 (或超 5e 类) 屏蔽双绞 (STP) 电缆。将设备连接至千兆位以太网时，请使用符合 1000BASE-T 的网络设备。

2

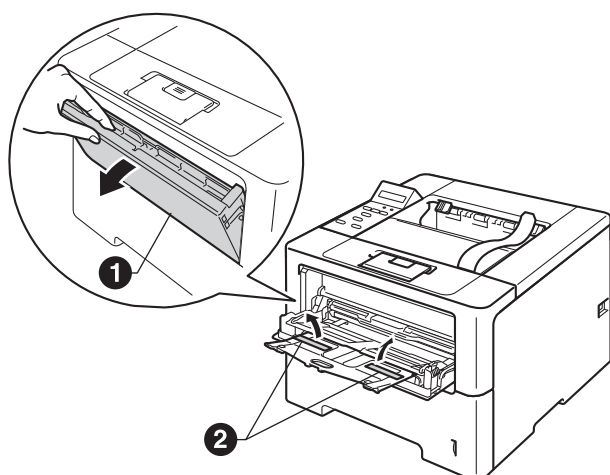
移去设备上的包装材料

❗ 重要事项

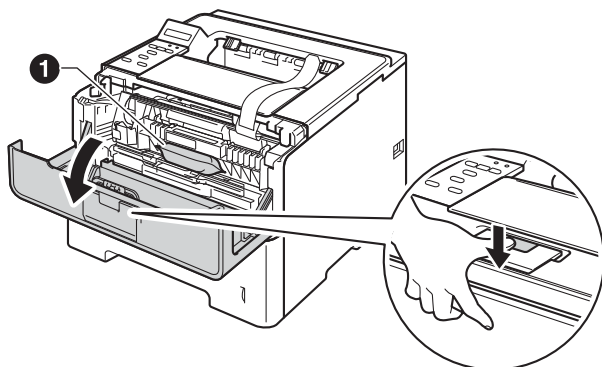
此时切勿插入交流电源线。

a 移去设备上的固定胶带。

b 打开多功能纸盒 ❶，从多功能纸盒支撑板中取出固定胶带 ❷，然后合上多功能纸盒。



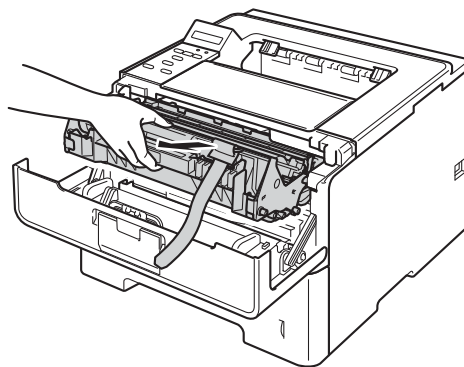
c 按下前盖释放按钮，打开前盖，然后移去干燥剂包装 ❶。



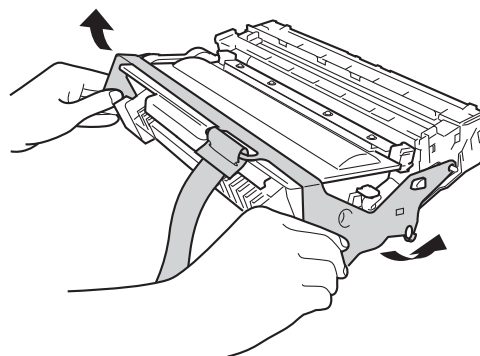
⚠ 注意

请勿食用干燥剂包装。请立即丢弃。如果误食，请立即就医。

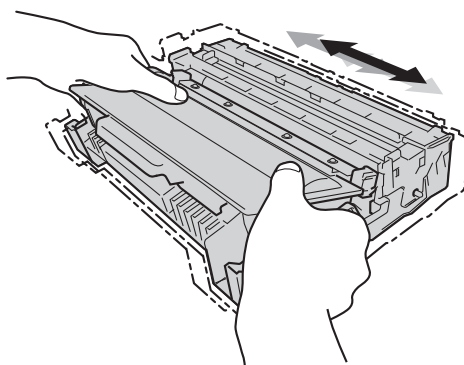
d 取出硒鼓单元和墨粉盒组件。



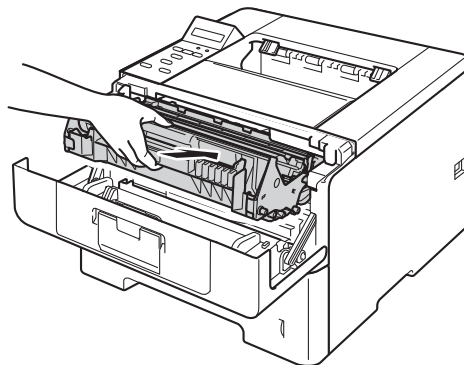
e 移去硒鼓单元和墨粉盒组件上的橙色保护材料。



f 双手握住硒鼓单元和墨粉盒组件，保持水平，左右轻摇数次，使墨粉盒内的墨粉均匀分布。



g 将硒鼓单元和墨粉盒组件紧紧地装回设备。

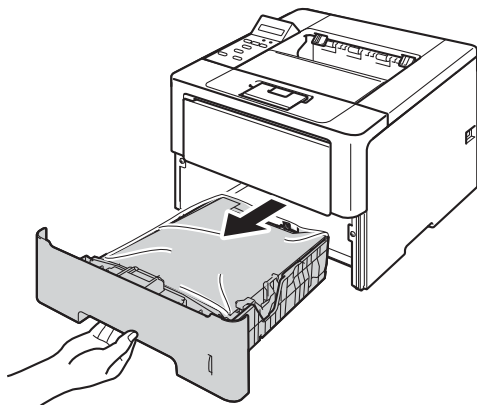


h 合上设备前盖。

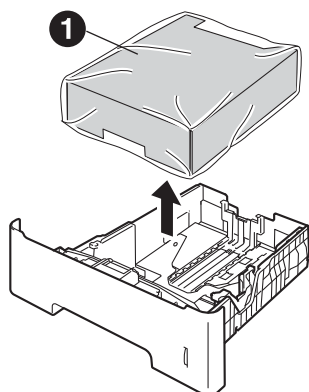
3

将纸张装入纸盒

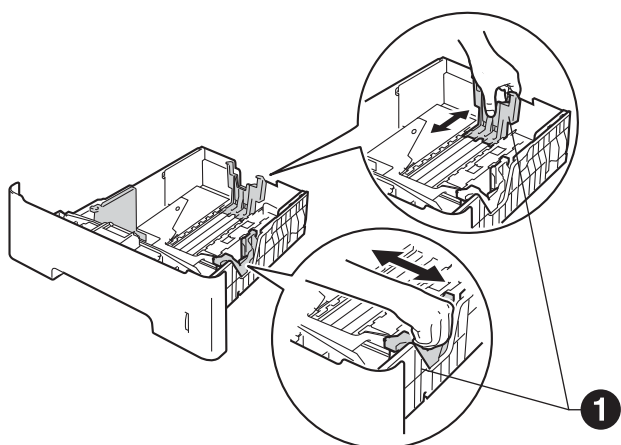
a 将纸盒从设备中完全拉出。



b 移去纸盒上的保护材料 ①。



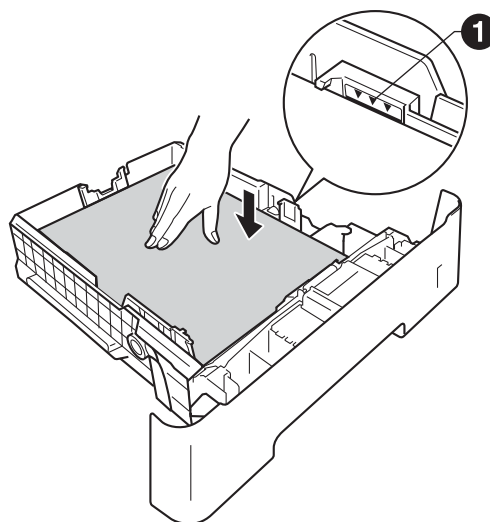
c 按住绿色纸张导块释放杆 ①，同时滑动纸张导块，调整至所用纸张的尺寸。确保导块紧紧地嵌入插槽。



d 充分展开堆叠的纸张，以避免卡纸和进纸错误。

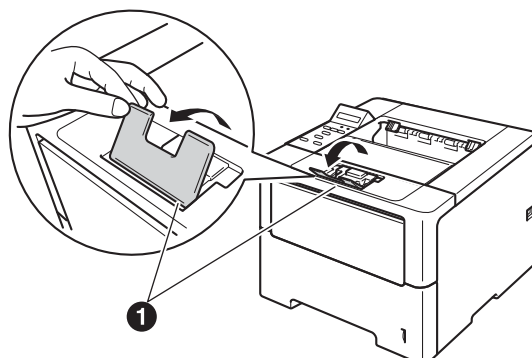
e 将纸张装入纸盒，并确保：

- 纸张位于最大纸张容量标记 (▼▼▼) ① 以下。
- 纸张打印面朝下。
- 纸张导块触碰到纸张的两侧，以便正常进纸。



f 将纸盒紧紧地装回设备。确保其已完全装入设备中。

g 抬起支撑翼板 ①，以防止纸张从出纸托板中滑落。



有关推荐纸张的详细信息，请参见用户手册中的推荐纸张。

4

打开设备的电源开关

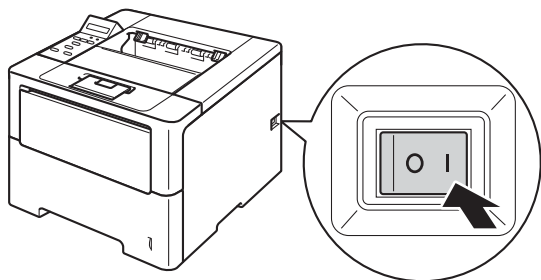
❗ 重要事项

此时切勿连接接口电缆。



a 将交流电源线连接到设备上，然后将其插头插入交流电源插座。

b 打开设备的电源开关。



5

无线设置 (如有需要)

有关使用 Macintosh 计算机或移动设备时的无线设置，请转到 **a**。

对于 Windows® 用户 (所有连接) 和使用 USB 和有线网络连接的 Macintosh 用户，请转到 **b**。

a 如果您正在使用连接至无线网络的 Macintosh 计算机或移动设备，请按 **▲** 按钮选择 Yes (是)。

然后，转到第 16 页中的步骤 **9** 继续进行无线设置。

完成无线设置后，您需要返回步骤 **6** 完成设备设置。



提示

如果您想先更改设备的显示语言，可选择 No (否)，即可稍后再配置无线设置。

b 如果您正在使用 Windows® 计算机或想使用 USB 或有线网络连接 Macintosh，请按 **▼** 按钮选择 No (否)。

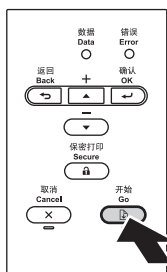
然后，转到步骤 **6**。

下文将介绍适用于 Windows® 用户的无线设置步骤。

6

打印测试页

- a** 按**开始**按钮。设备将打印测试页。检查测试页是否正确打印。



提示

从计算机首次发送打印作业后，此功能将不可用。

7

设置语言

- a** 按▲或▼按钮选择 General Setup (常规设置)。
按**确认**按钮。
- b** 按**确认**按钮选择 Local Language (语言)。
- c** 按▲或▼按钮选择所需语言。
按**确认**按钮。
- d** 按**取消**按钮。



提示

液晶显示屏上不支持中文显示。

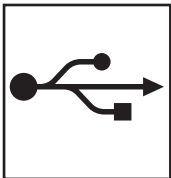
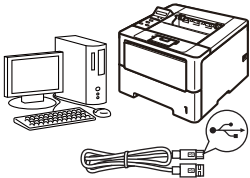
现在转到

翻到下一页，安装打印机驱动程序。

8

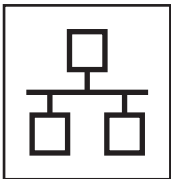
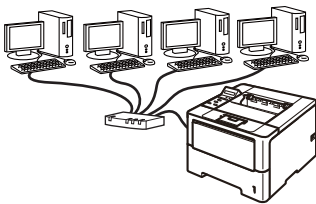
选择连接类型

本部分安装说明适用于 Windows® XP 家庭版/XP 专业版/XP 专业版 x64 版本、Windows Vista®、Windows® 7、Windows Server® 2003/2003 x64 版本/2008/2008 R2 和 Mac OS X (版本 10.5.8、10.6.x 和 10.7.x)。



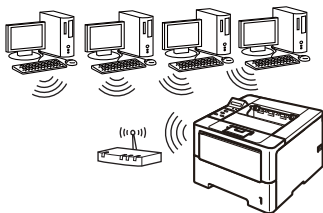
USB 接口

Windows® 用户，请转到第8页
Macintosh 用户，请转到第10页



有线网络

Windows® 用户，请转到第11页
Macintosh 用户，请转到第15页



无线网络

Windows® 和 Macintosh 用户，
请转到第16页



提示

若要使用 Wi-Fi Direct™ 将 iOS 或 Android™ 设备或 Windows® Phone 连接至 Lenovo 设备，请参见网络用户手册中的配置您设备的无线网络 (适用于 LJ3800DW)。

USB 接口	Windows®
	Macintosh
有线网络	Windows®
	Macintosh
无线网络	Windows®
	Macintosh



USB 接口电缆用户 (Windows®)

9

安装前的准备

- a** 确保您的计算机已打开，并以管理员身份登录。

重要事项

- 关闭正在运行的所有程序。
- 屏幕显示可能会因操作系统的不同而有所不同。

- b** 关闭设备的电源开关。

提示

在程序安装前，若将 USB 接口电缆连接了计算机，屏幕上会自动出现“找到新的硬件向导”对话框。请取消屏幕上的向导画面。

10

安装打印机驱动程序

- a** 将随机安装光盘插入 CD-ROM 光驱中。提示时选择设备型号。

提示

- 本打印机驱动程序仅支持英语和简体中文操作系统。
- 如果未自动显示起始屏幕，请转到**我的电脑 (计算机)**，双击 CD-ROM 图标，然后双击 **start.exe**。

- b** 点击**安装程序**，然后点击**打印机驱动程序**。

**提示**

对于 Windows Vista® 和 Windows® 7 用户，当出现**用户帐户控制**屏幕时，请点击**允许**或**是**。

- c** 如果您接受许可证协议，请点击**是**。


- d** 选择**本地连接 (USB)**，然后点击**下一步**。

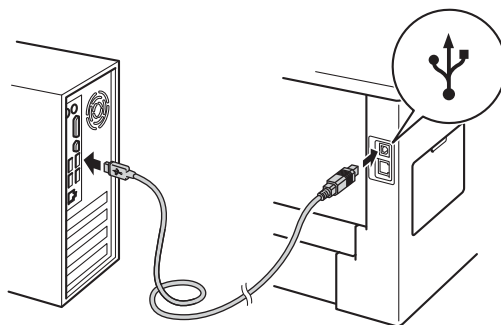
**提示**

如果您想安装 PS 驱动程序 (BR-Script3 打印机驱动程序)，请选择**自定义安装**，然后遵循屏幕提示进行操作。

- e** 遵循屏幕提示进行操作，直到出现以下屏幕：



- f** 将 USB 接口电缆一端插入设备上标有  标记的 USB 端口上，然后将另一端插入计算机。



- g** 打开设备的电源开关。
设备将自动继续安装。安装屏幕逐个出现。请遵循屏幕提示进行操作。

重要事项

安装过程中切勿取消任何屏幕。完成安装可能需要几秒钟。



h 出现**在线注册**屏幕时，选择所需选项，然后遵循屏幕提示进行操作。完成注册后，点击**下一步**。

i 当出现**完成设置**屏幕时，勾选您想执行的操作，然后点击**完成**。



提示

根据您的安全设置，使用本设备或其软件时，可能会显示 Windows® 安全或杀毒软件窗口。请允许此窗口继续。

完成

安装完成。



USB 接口电缆用户 (Macintosh)


9

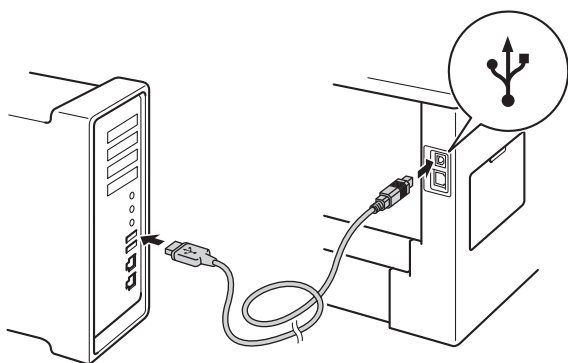
安装前的准备

- a** 确保本设备已连接电源，且 Macintosh 已经开启。必须以管理员身份登录。

❗ 重要事项

对于 Mac OS X 10.5.7 或更低版本的用户，请升级到 Mac OS X 10.5.8 - 10.7.x。

- b** 将 USB 接口电缆一端插入设备上标有  标记的 USB 端口上，然后将另一端插入 Macintosh。



- c** 确保设备的电源开关已打开。

10

安装打印机驱动程序

- a** 将随机安装光盘插入 CD-ROM 光驱中。
- b** 双击 **Start Here OSX** (点击此处启动 OSX) 图标。如果显示屏上弹出提示，请选择设备型号。



- c** 选择**本地连接 (USB)**，然后点击**下一步**。遵循屏幕提示进行操作。



提示

完成安装可能需要几分钟。

- d** 从列表中选择您的设备，然后点击**确定**。

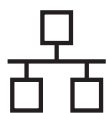


- e** 出现以下屏幕时，点击**确定**。



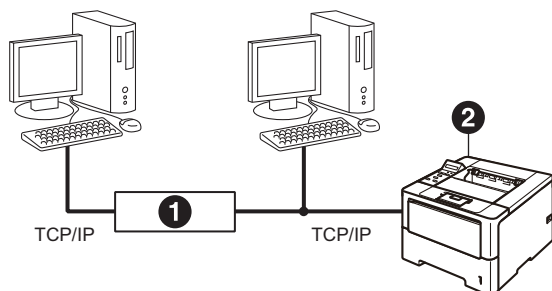
完成

安装完成。



有线网络接口电缆用户 (Windows®) (对等网络)

9 安装前的准备



- ① 路由器
- ② 本设备


提示

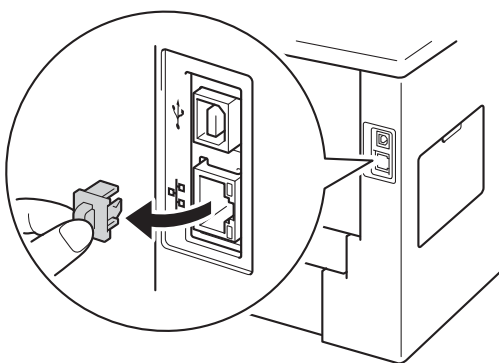
若要将本设备连接到网络，Lenovo 建议您在安装前咨询您的系统管理员。

- a 确保您的计算机已打开，并以管理员身份登录。

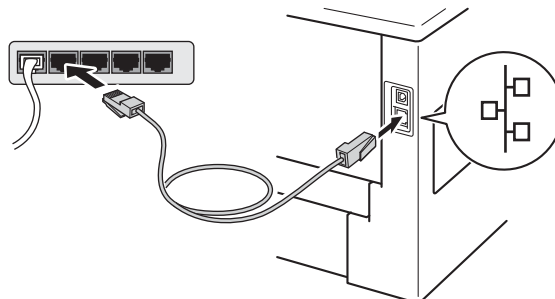
重要事项

- 关闭正在运行的所有程序。
- 屏幕显示可能会因操作系统的不同而有所不同。

- b 移除标有  标记的以太网端口上的保护帽。



- c 将网络接口电缆一端连接到以太网端口，然后将另一端连接到集线器的闲置端口。



- d 确保设备的电源开关已打开。

10 安装打印机驱动程序

- a 将随机安装光盘插入 CD-ROM 光驱中。提示时选择设备型号。

提示

- 本打印机驱动程序仅支持英语和简体中文操作系统。
- 如果未自动显示起始屏幕，请转到我的电脑 (计算机)，双击 CD-ROM 图标，然后双击 start.exe。

- b 点击安装程序，然后点击打印机驱动程序。



提示

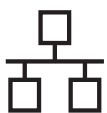
对于 Windows Vista® 和 Windows® 7 用户，当出现用户帐户控制屏幕时，请点击允许或是。

- c 如果您接受许可证协议，请点击是。

- d 选择有线网络连接 (以太网)，然后点击下一步。

提示

如果您想安装 PS 驱动程序 (BR-Script3 打印机驱动程序)，请选择自定义安装，然后遵循屏幕提示进行操作。



- e** 选择 **Lenovo 对等网络打印机**，然后点击下一步。



提示

选择防火墙设置选项，然后点击下一步。

- f** 设备将自动继续安装。安装屏幕逐个出现。请遵循屏幕提示进行操作。

❗ 重要事项

安装过程中切勿取消任何屏幕。完成安装可能需要几秒钟。



提示

- 如果显示屏上弹出提示，请从列表中选择您的设备，然后点击下一步。
- 如果网络中存在两台或以上同型号设备，将会显示 IP 地址和节点名称，以帮助您识别设备。
- 通过打印打印机设置页可以查找到本设备的 IP 地址和节点名称。详细信息，请参见第 30 页上的 *打印打印机设置页*。

- g** 出现**在线注册**屏幕时，选择所需选项，然后遵循屏幕提示进行操作。完成注册后，点击下一步。

- h** 当出现**完成设置**屏幕时，勾选您想执行的操作，然后点击**完成**。

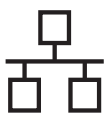


提示

根据您的安全设置，使用本设备或其软件时，可能会显示 Windows® 安全或杀毒软件窗口。请允许此窗口继续。

完成

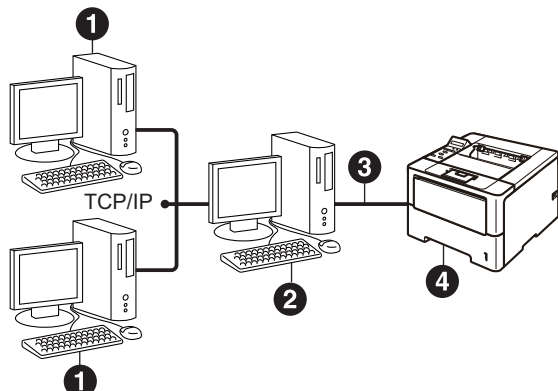
安装完成。



有线网络接口电缆用户 (Windows®) (网络共享)

9

安装前的准备



- ① 客户端计算机
- ② 被称作“服务器”或“打印服务器”的计算机
- ③ TCP/IP 或 USB
- ④ 本设备



提示

若要将本设备连接到网络，Lenovo 建议您在安装前咨询您的系统管理员。

- a** 确保您的计算机已打开，并以管理员身份登录。

重要事项

- 关闭正在运行的所有程序。
- 屏幕显示可能会因操作系统的不同而有所不同。

- b** 确保设备的电源开关已打开。

10

安装打印机驱动程序

- a** 将随机安装光盘插入 CD-ROM 光驱中。提示时选择设备型号。



提示

- 本打印机驱动程序仅支持英语和简体中文操作系统。
- 如果未自动显示起始屏幕，请转到**我的电脑 (计算机)**，双击 CD-ROM 图标，然后双击 **start.exe**。

- b** 点击**安装程序**，然后点击**打印机驱动程序**。



提示

对于 Windows Vista® 和 Windows® 7 用户，当出现**用户帐户控制**屏幕时，请点击**允许**或是。

- c** 如果您接受许可证协议，请点击**是**。

- d** 选择**有线网络连接 (以太网)**，然后点击**下一步**。

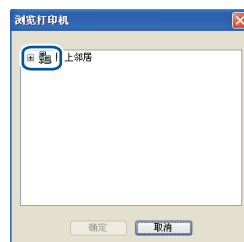


提示

如果您想安装 PS 驱动程序 (BR-Script3 打印机驱动程序)，请选择**自定义安装**，然后遵循屏幕提示进行操作。

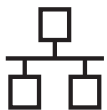
- e** 选择**网络共享打印机**，然后点击**下一步**。

- f** 选择您的设备队列，然后点击**确定**。



提示

如果您不确定网络中设备队列的位置和名称，请联系您的网络管理员。



g 设备将自动继续安装。安装屏幕逐个出现。请遵循屏幕提示进行操作。

❗ 重要事项

安装过程中切勿取消任何屏幕。完成安装可能需要几秒钟。

h 出现**在线注册**屏幕时，选择所需选项，然后遵循屏幕提示进行操作。完成注册后，点击**下一步**。

i 当出现**完成设置**屏幕时，勾选您想执行的操作，然后点击**完成**。

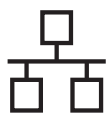


提示

根据您的安全设置，使用本设备或其软件时，可能会显示 Windows® 安全或杀毒软件窗口。请允许此窗口继续。

完成

安装完成。



有线网络接口电缆用户 (Macintosh)


9

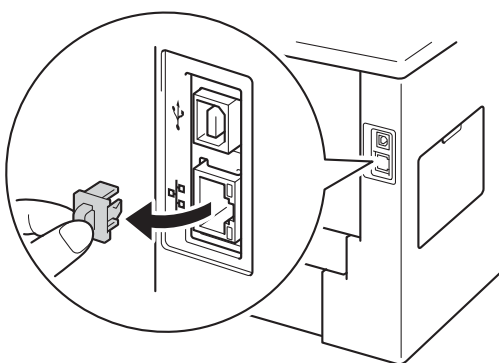
安装前的准备

- a** 确保本设备已连接电源，且 Macintosh 已经开启。必须以管理员身份登录。

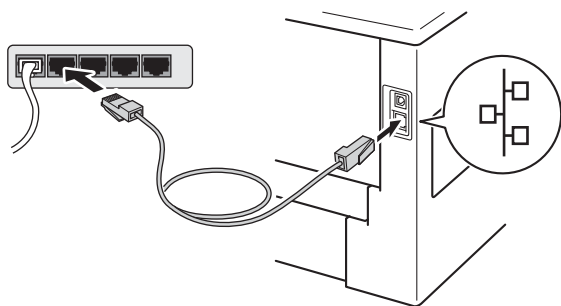
❗ 重要事项

对于 Mac OS X 10.5.7 或更低版本的用户，请升级到 Mac OS X 10.5.8 - 10.7.x。

- b** 移除标有  标记的以太网端口上的保护帽。



- c** 将网络接口电缆一端连接到以太网端口，然后将另一端连接到集线器的闲置端口。



- d** 确保设备的电源开关已打开。

10

安装打印机驱动程序

- a** 将随机安装光盘插入 CD-ROM 光驱中。
- b** 双击 **Start Here OSX** (点击此处启动 OSX) 图标。如果显示屏上弹出提示，请选择设备型号。



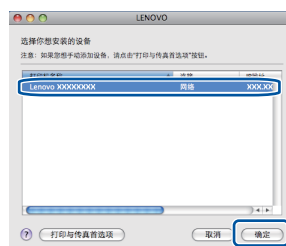
- c** 选择**有线网络连接 (以太网)**，然后点击下一步。遵循屏幕提示进行操作。



提示

完成安装可能需要几分钟。

- d** 从列表中选择您的设备，然后点击**确定**。



提示

- 如果网络中存在两台或以上同型号设备，型号名称后面将会显示 MAC 地址 (以太网地址)。
- 通过打印打印机设置页可以查找到设备的 MAC 地址 (以太网地址) 和 IP 地址。详细信息，请参见第 30 页上的**打印打印机设置页**。

- e** 出现以下屏幕时，点击**确定**。



完成

安装完成。



无线网络接口用户

9

安装前的准备

首先您必须配置本设备的无线网络设置，使其可以与无线接入点/路由器进行通信。配置好的设备与无线接入点/路由器形成通信后，网络上的计算机和移动设备就可以访问设备。若要通过计算机使用本设备，您需要安装打印机驱动程序。以下步骤将指导您完成配置和安装。

❗ 重要事项

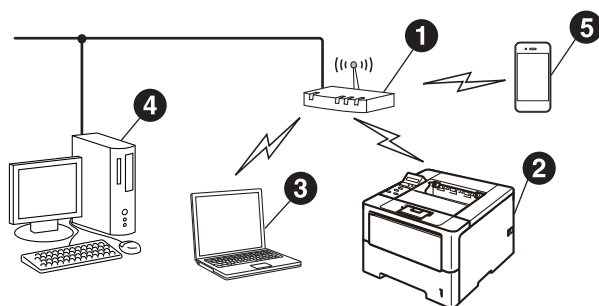
- 若要将本设备连接到网络，Lenovo 建议您在安装前咨询您的系统管理员。在进行此安装前必须了解您的无线网络设置。
- 如果您已事先配置了设备的无线设置，必须先重置局域网设置，才能重新配置无线设置。
 1. 按设备上的 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Network (网络)，然后按**确认**按钮。
 2. 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Network Reset (网络重置)，然后按**确认**按钮。
 3. 出现 Reboot OK? (是否重新启动?) 时，按 ▲ 按钮选择 Yes (是) 重启。



提示

- 为实现日常文档打印的最佳效果，请将 Lenovo 设备放置在尽量靠近无线接入点/路由器的地方，并尽量减少中间的障碍物。两设备间的大型物体和墙壁以及来自其他电气设备的干扰都可能会影响文档数据传输速度。由于上述因素的限制，无线连接并非所有类型文档和应用程序的最佳连接方式。若要打印大量文件，如带有混合文本和大量图片的多页文档，则可以选择能够更快速传输数据的有线以太网连接或具有最快处理速度的 USB 连接。
- 尽管 Lenovo LJ3800DW 可应用于有线和无线网络，但每次仅可应用一种连接方式。
- 如果您在支持 IEEE 802.1x 的无线网络中使用本设备，请参见 *网络用户手册* 中的 *使用 IEEE 802.1x 验证*。

基础架构模式



- ❶ 无线接入点/路由器
- ❷ 无线网络设备 (本设备)
- ❸ 连接至无线接入点/路由器的支持无线网络的计算机
- ❹ 连接至无线接入点/路由器的有线计算机
- ❺ 连接至无线接入点/路由器的移动设备



10

选择无线设置方式

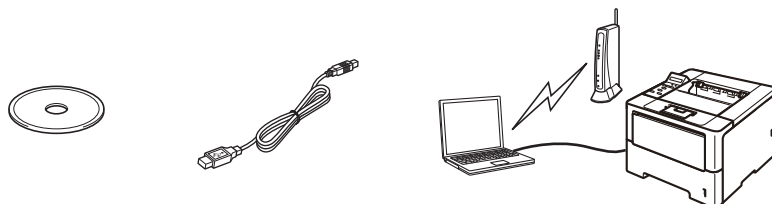
以下说明为您提供在无线网络中设置 Lenovo 设备的三种方式。如果从第 5 页中的步骤 **5** 开始无线设置 (适用于 Macintosh 和移动设备), 请转到方式 **b** (设置向导)。对于所有其他用户, 请根据具体环境选择您喜欢的设置方式。



提示

若要在任何其他无线环境中设置本设备, 可在 *网络用户手册* 中找到相关说明。

a 从随机安装光盘并临时使用 USB 接口电缆进行设置 (仅 Windows®)



采用这种方法时, Lenovo 建议您使用通过无线方式连接到网络中的计算机。

❗ 重要事项

- 配置过程中需要临时使用 USB 接口电缆。
- 如果您正在使用 Windows® XP 操作系统, 或者您正在使用网络接口电缆将计算机连接到无线接入点/路由器, 则继续操作之前您需要知道所用无线接入点/路由器的 SSID 和网络密钥。请在以下区域记录您的无线网络设置。

项目	记录无线网络的当前设置
SSID (网络名称)	
网络密钥 (安全密钥/加密密钥)	

* 网络密钥又称为密码、安全密钥或加密密钥。



提示

- 如果您不确定 SSID 和网络密钥等信息, 将无法继续进行无线设置。
- 如何查找 SSID 和网络密钥等信息
 1. 您可以参见无线接入点/路由器附带的说明书。
 2. 初始网络名称可能是制造商的名称或型号名称。
 3. 如果您不确定安全信息, 请咨询路由器制造商、系统管理员或因特网提供商。

现在转到

第 19 页



b 使用设置向导从操作面板进行手动设置 (Macintosh、移动设备和 Windows®)

如果您的无线接入点/路由器不支持 WPS (Wi-Fi Protected Setup™) 或 AOSS™, 请在以下区域记录您的无线接入点/路由器的无线网络设置。

项目	记录无线网络的当前设置
SSID (网络名称)	
网络密钥 (安全密钥/加密密钥)	

* 网络密钥又称为密码、安全密钥或加密密钥。



提示

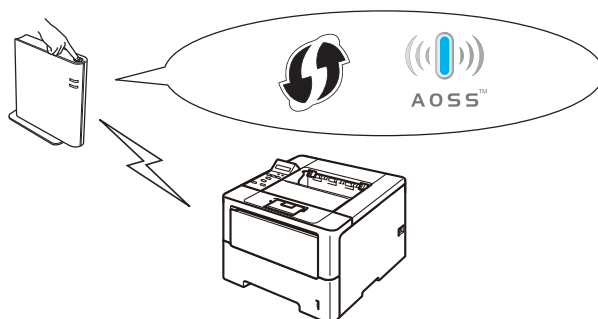
- 如果您不确定 SSID 和网络密钥等信息, 将无法继续进行无线设置。
- 如何查找 SSID 和网络密钥等信息
 1. 您可以参见无线接入点/路由器附带的说明书。
 2. 初始网络名称可能是制造商的名称或型号名称。
 3. 如果您不确定安全信息, 请咨询路由器制造商、系统管理员或因特网提供商。

现在转到

第21页

C 使用 WPS 或 AOSS™ 进行一键式设置 (Windows® 和 Macintosh)

如果您的无线接入点/路由器支持自动无线 (一键式) 设置 (WPS 或 AOSS™)



现在转到

第23页



从随机安装光盘并临时使用 USB 接口电缆进行设置 (仅 Windows®)

11

配置无线设置

重要事项

- 配置过程中需要临时使用 USB 接口电缆。
- 如果您正在使用 Windows® XP 操作系统，或者您正在使用网络接口电缆将计算机连接到无线接入点/路由器，则继续操作之前您需要知道您在第 17 页的步骤 **10-a** 中记下的所用无线接入点/路由器的 SSID 和网络密钥。

提示

如果您在支持 IEEE 802.1x 的无线网络中使用本设备，请参见 *网络用户手册* 中的 *使用 IEEE 802.1x 验证*。

- a** 将随机安装光盘插入 CD-ROM 光驱中。提示时选择设备型号。

提示

- 本打印机驱动程序仅支持英语和简体中文操作系统。
- 如果未自动显示起始屏幕，请转到 **我的电脑 (计算机)**，双击 CD-ROM 图标，然后双击 **start.exe**。

- b** 点击 **安装程序**，然后点击 **打印机驱动程序**。



提示

对于 Windows Vista® 和 Windows® 7 用户，当出现用户帐户控制屏幕时，请点击 **允许** 或是。

- c** 如果您接受许可证协议，请点击 **是**。

- d** 选择 **无线网络连接**，然后点击 **下一步**。

提示

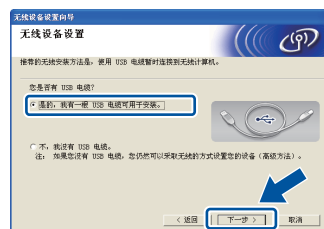
如果您想安装 PS 驱动程序 (BR-Script3 打印机驱动程序)，请选择 **自定义安装**，然后遵循屏幕提示进行操作。

- e** 选择 **Lenovo 对等网络打印机** 或 **网络共享打印机**，然后点击 **下一步**。

提示

- 如果您选择 **网络共享打印机**，请选择您的设备队列，然后点击 **确定**。
- 选择防火墙设置选项，然后点击 **下一步**。

- f** 选择 **是的，我有一根 USB 电缆可用于安装**，然后点击 **下一步**。



提示

如果出现 **重要提示** 屏幕，请阅读提示内容。在确认 SSID 和网络密钥之后，选中复选框，然后点击 **下一步**。

- g** 临时使用 USB 接口电缆将计算机直接连接到设备。



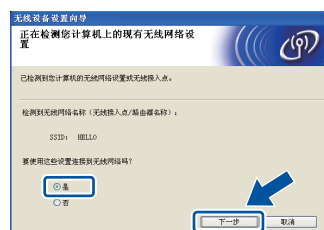
h

执行以下操作中的一项：

- 如果出现 **安装确认** 屏幕，请勾选复选框并点击 **下一步**，然后转到 **i**。
- 否则，请转到 **j**。

i

如果您想连接列出的 SSID，请选中 **是**。点击 **下一步**，然后转到 **l**。





对于无线网络用户

- j** 设置向导将搜索设备可以使用的无线网络。选择您在第 17 页的步骤 **10-a** 中记录的网络 SSID，然后单击**下一步**。



提示

- 如果该列表为空，确保无线接入点/路由器电源已打开并正在多址发送 SSID，然后检查设备和无线接入点/路由器是否处于无线通信的范围内。然后，单击**刷新**。
- 若无线接入点/路由器设置为不多址发送 SSID，可单击**高级**按钮进行手动添加。遵循屏幕提示输入**名称(SSID)**，然后单击**下一步**。

k

- 输入您在第 17 页的步骤 **10-a** 中记录的**网络密钥**，然后单击**下一步**。



提示

如果您的网络没有使用验证和加密，屏幕上将出现**注意**，若要继续配置，请点击**确定**。

l

- 确认无线网络设置，然后单击**下一步**。设置将被发送至设备。



提示

- 如果单击**取消**，设置则保持不变。
- 如果您想手动输入设备的 IP 地址设置，请点击**变更 IP 地址**，然后输入网络必需的 IP 地址设置。
- 若出现无线设置失败屏幕，请点击**重试**。

m

- 断开计算机与设备之间的 USB 接口电缆，然后单击**下一步**。



无线设置完成。设备液晶显示屏右侧的四级指示灯将显示无线接入点/路由器的无线信号强度。

若要安装打印机驱动程序，请继续进行第 27 页中的步骤 **13-f**。

现在转到

第 27 页



使用设置向导从操作面板进行手动设置 (Macintosh、移动设备和 Windows®)

11

配置无线设置

重要事项

在进行配置之前，必须先准备好您在第 18 页的步骤 **10-b** 中记录的无线网络设置。

提示

如果您在支持 IEEE 802.1x 的无线网络中使用本设备，请参见 *网络用户手册* 中的 *使用 IEEE 802.1x 验证*。

- a** 如果从第 5 页中的步骤 **5** 开始无线设置 (适用于 Macintosh 和移动设备)，请转到 **c**。
所有其他用户，请转到 **b**。
- b** 按设备上的 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Network (网络)，然后按 **确认** 按钮。
按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 WLAN (无线局域网)，然后按 **确认** 按钮。
- c** 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Setup Wizard (安装向导)，然后按 **确认** 按钮。
显示 WLAN Enable? (启用无线局域网?) 时，按 ▲ 按钮接受。此操作将启动无线设置向导。
否则，请按 **取消** 按钮退出无线设置向导。
- d** 设备将搜索可用 SSID。显示可用 SSID 列表可能需要几秒钟。
如果显示 SSID 列表，按 ▲ 或 ▼ 按钮选择您在第 18 页的步骤 **10-b** 中记录的 SSID，然后按 **确认** 按钮。
- e** 执行以下操作中的一项目：
- 如果所选 SSID 的无线接入点/路由器支持 WPS 且出现 WPS is available (WPS 可用)，请按 ▲ 按钮，然后转到 **f**。
 - 如果您正在使用需要网络密钥的验证和加密方法，请转到 **g**。
 - 如果您的验证方法为开放系统且加密模式设置为无，请转到 **h**。

提示

- 如果没有显示 SSID 列表，请确保您的无线接入点/路由器已启动。将设备移到更靠近无线接入点/路由器的地方，然后返回 **b** 重新进行设置。
- 如果无线接入点/路由器设置为不多址发送 SSID，则您将需要手动添加 SSID 名称。详细信息，请参见 *网络用户手册* 中的 *不多址发送 SSID 时配置设备*。

f

若要使用自动无线模式连接本设备，请按 ▲ 按钮选择 Yes (是)。(如果您选择 No (否)，请转到 **g** 输入网络密钥。) 出现 Press WPS on rtr (按 rtr 上的 WPS 时，按下您的无线接入点/路由器上的 WPS 按钮，然后按两次 ▲ 按钮。转到 **h**。

g

输入您在第 18 页的步骤 **10-b** 中记录的网络密钥。

若要输入字符或数字，请按住或反复按 ▲ 或 ▼ 按钮直到显示您需要的字符或数字，然后按 **确认** 按钮。

若要删除已经输入的字符，请按 **返回** 按钮。

详细信息，请参见第 26 页上的 *输入文本 (无线设置)*。

输入所有字符后，请按 **确认** 按钮，然后再次按 ▲ 按钮选择 Yes (是) 应用各项设置。

h

此时，本设备将使用您输入的信息尝试连接无线网络。

液晶显示屏上会显示连接结果，设备将自动打印 WLAN report (无线局域网报告)。

如果连接失败，请查看所打印报告上的错误代码并参见第 24 页上的 *故障排除*。



对于无线网络用户



无线设置完成。设备液晶显示屏右侧的四级指示灯将显示无线接入点/路由器的无线信号强度。

对于计算机用户，请安装打印机驱动程序。

Macintosh 用户：

现在转到

第 29 页中的步骤 12

Windows® 用户：

现在转到

第 27 页中的步骤 12

对于从第 5 页中的步骤 5 开始设置的移动设备用户，请返回步骤 6 继续进行设备设置。



使用 WPS (Wi-Fi Protected Setup) 或 AOSS™ 进行一键式设置 (Windows® 和 Macintosh)

11

配置无线设置

- a** 确认您的无线接入点/路由器上有如下图所示的 WPS 或 AOSS™ 标记。



- b** 将 Lenovo 设备放置在 WPS 或 AOSS™ 接入点/路由器的有效通信范围内。该范围可能会因环境不同而有所不同。详细信息，请参见无线接入点/路由器附带的说明书。

如果从第 5 页中的步骤 **5** 开始无线设置，请转到 **d**。

所有其他用户，请转到 **c**。

- c** 按设备上的 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Network (网络)，然后按**确认**按钮。
按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 WLAN (无线局域网)，然后按**确认**按钮。

- d** 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 WPS/AOSS，然后按**确认**按钮。

显示 WLAN Enable? (启用无线局域网?) 时，按 ▲ 按钮接受。此操作将启动无线设置向导。

否则，请按**取消**按钮退出无线设置向导。

- e** 显示 Press Key on rtr (按路由器上的键) 时，按无线接入点/路由器上的 WPS 或 AOSS™ 按钮。有关说明，请参见无线接入点/路由器附带的使用说明书。然后，按 ▲ 按钮。



此功能将自动检测您的无线接入点/路由器所使用的模式 (WPS 或 AOSS™)，以便于您配置本设备。



提示

如果您的无线接入点/路由器支持 WPS (PIN 方式)，而您想使用 PIN (个人识别码) 方式配置本设备，请参见网络用户手册中的使用 WPS (Wi-Fi Protected Setup) 的 PIN 方式进行配置。

f

液晶显示屏上会显示连接结果，设备将自动打印 WLAN report (无线局域网报告)。

如果连接失败，请查看所打印报告上的错误代码并参见第 24 页上的故障排除。



无线设置完成。设备液晶显示屏右侧的四级指示灯将显示无线接入点/路由器的无线信号强度。

若要安装打印机驱动程序，请继续进行步骤 **12**。

Windows® 用户：

现在转到

第 27 页

Macintosh 用户：

现在转到

第 29 页



故障排除

如何查找网络名称 (SSID) 和网络密钥等无线设置信息

1. 您可以参见无线接入点/路由器附带的说明书。
2. 初始网络名称可能是制造商的名称或型号名称。
3. 如果您不确定安全信息，请咨询路由器制造商、系统管理员或因特网提供商。

- * 网络密钥又称为密码、安全密钥或加密密钥。
- * 如果无线接入点/路由器设置为不多址发送 SSID，则将无法自动检测 SSID。您将需要手动输入 SSID 名称。详细信息，请参见 *网络用户手册* 中的 *不多址发送 SSID 时配置设备*。


WLAN report (无线局域网报告)

如果打印的 WLAN report (无线局域网报告) 显示连接失败，请查看所打印报告上的错误代码并参见以下说明：

错误代码	建议解决方案
TS-01	<p>无线设置未激活，请启用无线设置。</p> <ul style="list-style-type: none"> - 如果本设备连接了局域网电缆，请拔下局域网电缆，然后启用本设备的无线设置。 <ol style="list-style-type: none"> 1. 按设备上的 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Network (网络)，然后按 确认 按钮。 2. 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 WLAN (无线局域网)，然后按 确认 按钮。 3. 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Setup Wizard (安装向导)，然后按 确认 按钮。 4. 显示 WLAN Enable? (启用无线局域网?) 时，按 ▲ 按钮接受。此操作将启动无线设置向导。
TS-02	<p>无法检测到无线接入点/路由器。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 执行以下 4 项检查： <ul style="list-style-type: none"> - 确保无线接入点/路由器的电源已打开。 - 将本设备移至没有障碍或者更加靠近无线接入点/路由器的地方。 - 配置无线设置时，将本设备暂时放置在无线接入点/路由器周围大约一米范围内。 - 如果您的无线接入点/路由器正在使用 MAC 地址过滤功能，请确认过滤器允许 Lenovo 设备的 MAC 地址。请参见第 30 页上的 <i>打印打印机设置页</i>。 2. 如果您是手动输入的 SSID 和安全信息 (SSID/验证方法/加密方法/网络密钥)，所输入信息可能不正确。 请再次确认 SSID 和安全信息，然后重新输入正确的信息。 请参见第 24 页上的 <i>如何查找网络名称 (SSID) 和网络密钥等无线设置信息</i> 进行确认。
TS-03	<p>您输入的无线网络和安全设置可能不正确。 请再次确认无线网络设置。</p> <ul style="list-style-type: none"> * 检查已输入或选定的 SSID/验证方法/加密方法/UserID/Userpass 是否正确。 <p>请参见第 24 页上的 <i>如何查找网络名称 (SSID) 和网络密钥等无线设置信息</i> 进行确认。</p>



对于无线网络用户

错误代码	建议解决方案														
TS-04	<p>本设备不支持选定无线接入点/路由器所使用的验证/加密方法。</p> <p>对于基础架构模式，请更改无线接入点/路由器所使用的验证/加密方法。本设备支持以下验证方法：WPA™、WPA2™、开放和共享密钥。WPA 支持 TKIP 或 AES 加密方法。WPA2 支持 AES 加密方法。开放和共享密钥与 WEP 加密相对应。</p> <p>如果问题仍未解决，则可能是您输入的 SSID 或网络设置不正确。请再次确认无线网络设置。</p> <p>验证方法和加密方法的对照表</p> <table> <tr> <th>验证方法</th><th>加密方法</th></tr> <tr> <td>WPA-Personal</td><td>TKIP</td></tr> <tr> <td></td><td>AES</td></tr> <tr> <td>WPA2-Personal</td><td>AES</td></tr> <tr> <td>开放</td><td>WEP</td></tr> <tr> <td></td><td>无 (没有加密)</td></tr> <tr> <td>共享密钥</td><td>WEP</td></tr> </table> <p>请参见第24页上的 <i>如何查找网络名称 (SSID) 和网络密钥等无线设置信息</i> 进行确认。</p> <p>对于 ad-hoc 模式，请更改计算机中无线设置的验证和加密方法。 本设备仅支持开放式验证方法，WEP 为可选加密方法。</p>	验证方法	加密方法	WPA-Personal	TKIP		AES	WPA2-Personal	AES	开放	WEP		无 (没有加密)	共享密钥	WEP
验证方法	加密方法														
WPA-Personal	TKIP														
	AES														
WPA2-Personal	AES														
开放	WEP														
	无 (没有加密)														
共享密钥	WEP														
TS-05	<p>安全信息 (SSID/网络密钥) 不正确。</p> <p>请再次确认 SSID 和 安全信息 (网络密钥)。</p> <p>如果您的路由器采用 WEP 加密，请输入用作第一个 WEP 密钥的密钥。本 Lenovo 设备仅支持使用第一个 WEP 密钥。</p> <p>请参见第24页上的 <i>如何查找网络名称 (SSID) 和网络密钥等无线设置信息</i> 进行确认。</p>														
TS-06	<p>无线安全信息 (验证方法/加密方法/网络密钥) 不正确。</p> <p>请再次确认 TS-04 表格中的无线安全信息 (验证方法/加密方法/网络密钥)。</p> <p>如果您的路由器采用 WEP 加密，请输入用作第一个 WEP 密钥的密钥。本 Lenovo 设备仅支持使用第一个 WEP 密钥。</p> <p>请参见第24页上的 <i>如何查找网络名称 (SSID) 和网络密钥等无线设置信息</i> 进行确认。</p>														
TS-07	<p>本设备无法检测到已启用 WPS 或 AOSS™ 的无线接入点/路由器。</p> <p>如果您想使用 WPS 或 AOSS™ 配置无线设置，则必须同时运行本设备和无线接入点/路由器。</p> <p>确认您的无线接入点/路由器支持 WPS 或 AOSS™，然后重新进行设置。</p>  <p>如果您不确定如何使用 WPS 或 AOSS™ 运行无线接入点/路由器，请参见无线接入点/路由器附带的说明书、咨询无线接入点/路由器制造商或咨询您的网络管理员。</p>														



错误代码	建议解决方案
TS-08	<p>检测到两个或以上已启用 WPS 或 AOSS™ 的无线接入点/路由器。</p> <ul style="list-style-type: none">- 确认所在范围内仅有一个无线接入点/路由器已启用 WPS 或 AOSS™ 方法，然后重新进行设置。- 等待几分钟后再重新进行设置，以避免其他无线接入点/路由器的干扰。

输入文本 (无线设置)

按住或反复按 ▲ 或 ▼ 按钮以选择所需字符，所有字符如下所示：

(空格) !"#\$%&'()*+,-./0123456789:;<=>?@

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ[\]^_`abcdefghijklmnopqrstuvwxyz{|}~

按**确认**按钮确认当前字符，然后再输入下一个字符。

若要删除已经输入的字符，请按**返回**按钮。



安装打印机驱动程序 (Windows®)

12

安装前的准备

a 确保您的计算机已打开，并以管理员身份登录。

❗ 重要事项

- 关闭正在运行的所有程序。
- 屏幕显示可能会因操作系统的不同而有所不同。

b 确保设备的电源开关已打开。

13

安装打印机驱动程序

a 将随机安装光盘插入 CD-ROM 光驱中。提示时选择设备型号。

📝 提示

- 本打印机驱动程序仅支持英语和简体中文操作系统。
- 如果未自动显示起始屏幕，请转到**我的电脑 (计算机)**，双击 CD-ROM 图标，然后双击 **start.exe**。

b 点击**安装程序**，然后点击**打印机驱动程序**。



📝 提示

对于 Windows Vista® 和 Windows® 7 用户，当出现**用户帐户控制**屏幕时，请点击**允许**或是。

c 如果您接受许可证协议，请点击**是**。

d 选择**无线网络连接**，然后点击**下一步**。

📝 提示

如果您想安装 PS 驱动程序 (BR-Script3 打印机驱动程序)，请选择**自定义安装**，然后遵循屏幕提示进行操作。

e 选择 **Lenovo 对等网络打印机**或**网络共享打印机**，然后点击**下一步**。

📝 提示

- 如果您选择**网络共享打印机**，请选择您的设备队列，然后点击**确定**。
- 选择**防火墙**设置选项，然后点击**下一步**。

f 从列表中选择您的设备，然后点击**下一步**。



📝 提示

如果您正在使用 WEP，并且液晶显示屏上显示“Connected (已连接)”，但未找到您的设备，请确保您已正确输入 WEP 密钥。WEP 密钥区分大小写。

g 设备将自动继续安装。安装屏幕逐个出现。请遵循屏幕提示进行操作。

❗ 重要事项

安装过程中切勿取消任何屏幕。完成安装可能需要几秒钟。

h 出现在**在线注册**屏幕时，选择所需选项，然后遵循屏幕提示进行操作。完成注册后，点击**下一步**。

i 当出现**完成设置**屏幕时，勾选您想执行的操作，然后点击**完成**。



提示

根据您的安全设置，使用本设备或其软件时，可能会显示 Windows® 安全或杀毒软件窗口。请允许此窗口继续。

完成

安装完成。



安装打印机驱动程序 (Macintosh)

12

安装前的准备

a 确保本设备已连接电源，且 Macintosh 已经开启。必须以管理员身份登录。

重要事项

对于 Mac OS X 10.5.7 或更低版本的用户，请升级到 Mac OS X 10.5.8 - 10.7.x。

13

安装打印机驱动程序

a 将随机安装光盘插入 CD-ROM 光驱中。

b 双击 **Start Here OSX** (点击此处启动 OSX) 图标。如果显示屏上弹出提示，请选择设备型号。



c 选择**无线网络连接**，然后点击**下一步**。

d 遵循屏幕提示进行操作。

重要事项

安装过程中切勿取消任何屏幕。完成安装可能需要几分钟。

提示

如果无线设置失败，将出现**无线设备设置向导**屏幕。请遵循屏幕提示完成无线配置。

e 从列表中选择您的设备，然后点击**确定**。

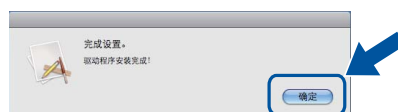


提示

- 如果网络中存在两台或以上同型号设备，型号名称后面将会显示 MAC 地址 (以太网地址)。
- 通过打印打印机设置页可以查找到设备的 MAC 地址 (以太网地址) 和 IP 地址。详细信息，请参见第 30 页上的**打印打印机设置页**。

f

出现以下屏幕时，点击**确定**。



完成

安装完成。

提示

如果从第 5 页中的步骤 5 开始无线设置，请返回到步骤 6 继续进行设备设置。

网络基本管理 (网络浏览器)

Lenovo 打印服务器配有网络服务器，您可以使用 HTTP (超文本传输协议) 监控服务器状态或更改其配置的设置。



提示

Lenovo 建议 Windows® 用户使用 Windows® Internet Explorer® 7.0/8.0 或者 Firefox® 3.6，建议 Macintosh 用户使用 Safari 4.0/5.0。无论使用何种浏览器，请确保始终启用 JavaScript 和 Cookies。若要使用网络浏览器，您需要知道打印服务器的 IP 地址。打印机设置页中列有打印服务器的 IP 地址。

a 打开浏览器。

b 在浏览器中输入 Lenovo 设备的 IP 地址或打印服务器名称。

■ 示例: <http://192.168.1.2/>



提示

- 建议您设置登录密码以防止未经授权的用户访问网络基本管理。
- 如果您已配置登录密码，则必须在提示时输入该密码，才可访问网络基本管理。



详细信息，请参见 *网络用户手册* 中的 *网络基本管理*。

将网络设置恢复为出厂默认设置

若要将打印服务器的所有网络设置恢复至出厂默认设置，请遵照下列步骤进行操作：

- 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Network (网络)。
按确认按钮。
- 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Network Reset (网络重置)。
按确认按钮。
- 出现 Reboot OK? (是否重新启动?) 时，按 ▲ 按钮选择 Yes (是) 重启。
设备将重新启动。

打印打印机设置页

打印机设置页中列有网络设置等所有当前打印机设置。

- 按 ▲ 或 ▼ 按钮选择 Machine Info. (设备信息)。
按确认按钮。
- 按确认按钮选择 Print Settings (打印设置)。
设备将打印当前打印机设置。




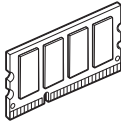
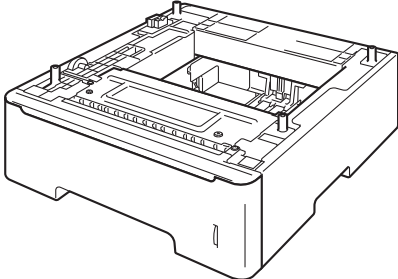
提示

如果打印机设置页上的 IP 地址显示为 0.0.0.0，请等待 1 分钟后再试。

选配件

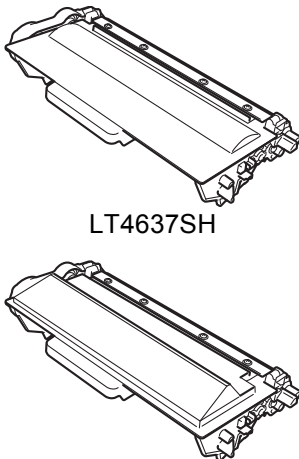
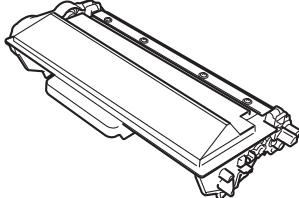
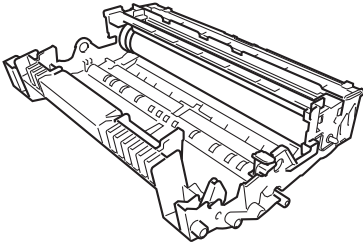
本设备有以下选配件。添加这些选配件可以扩展本设备的功能。如需获取有关选配低位纸盒单元和兼容 SO-DIMM 内存的详细信息，请参见 *用户手册*。


 有关安装 SO-DIMM 内存的详细信息，请参见 *用户手册* 中的 *安装扩展内存*。

低位纸盒单元	SO-DIMM 内存
LT-5800	您可以通过安装 SO-DIMM (小型双重内嵌式内存模块) 扩展内存。 
低位纸盒单元最多可容纳 500 张纸。安装此纸盒后，本设备的总输入容量将达到 1050 张纸。 	

耗材

需要更换耗材时，操作面板的液晶显示屏上将显示错误提示。如需获取有关本设备耗材的更多信息，请参见 *用户手册* 或联系 Lenovo 客服中心。

墨粉盒	硒鼓单元
标准墨粉盒: LT4637 高容量墨粉盒: LT4637H 超高容量墨粉盒: LT4637SH	LD4637
LT4637 和 LT4637H  LT4637SH 	

 有关更换耗材的详细信息，请参见 *用户手册* 中的 *更换耗材 (消耗品)*。

商标

Lenovo、Lenovo 联想、联想和其他 Lenovo 商标或标识都是联想 (北京) 有限公司或其子公司在中国大陆和/或其他国家/地区的商标或注册商标。

Microsoft、Windows、Windows Server 和 Internet Explorer 是微软公司在美国和/或其他国家的注册商标或商标。

Windows Vista 是微软公司在美国和/或其他国家的注册商标或商标。

Apple、Macintosh、Safari 和 Mac OS 是苹果公司在美国和其他国家的注册商标。

Wi-Fi Direct、Wi-Fi Protected Setup、WPA 和 WPA2 是 Wi-Fi Alliance 的商标。

AOSS 是 Buffalo 公司的商标。

Android 是谷歌公司的商标。

本手册中提及的软件名称都有一份软件许可协议，此协议指明了其相应的所有者。

Lenovo 产品、相关文档和任何其他资料中出现的任何公司的任何品牌名称和产品名称都是其相应公司的商标或注册商标。

编辑及出版说明

本手册在联想 (北京) 有限公司监督下编辑出版，包含最新的产品说明与产品规格。

本手册内容及产品规格如有更改，恕不另行通知。

Lenovo 公司保留对包含在本手册中的产品规格和材料做出更改的权利，恕不另行通知。对于因使用本手册包含的内容所造成的任何损坏 (包括后果)，包括但不限于本出版物的排版及其他错误，Lenovo 公司将不承担任何责任。

版权与许可

©2012 联想 (北京) 有限公司。版权所有。

本产品包含由以下厂家开发的软件：

©1983-1998 太平洋软件有限公司。版权所有。

©2008 Devicescape 软件有限公司。版权所有。

本产品包含由 ZUKEN ELMIC 公司研发的 “KASAGO TCP/IP” 软件。