Infoprint 1226

设置指南



Infoprint 1226

设置指南



版本: 2002 年 7 月

Lexmark 和 MarkNet 是 Lexmark International, Inc. 的商标,在 美国和 / 或其它国家注册。 ImageQuick 是 Lexmark International, Inc. 的商标。

PostScript® 是 Adobe Systems Incorporated 的商标。 其它商标的所有权属于它们各自的所有者。

©版权所有 2002 Lexmark International, Inc. 保留所有权利。

美国政府的有限权利

本软件和文档根据有限权利提供。政府的使用,复制或发行 受到 DFARS 252.227-7013 中的技术数据和计算机软件中的权 利条款的附属条款 (c)(1)(ii) 中所提出的规定和可应用的 FAR 规定: Lexmark International, Inc., Lexington, KY 40550 中的条 款限制。

FCC 辐射注意事项

该设备符合 B 级数字设备 (未连接网络电缆)和 A 级数字 设备 (已连接网络电缆)的限定, 遵照 FCC 规则的第 15 部 分。操作受制于以下两个条件:

(1) 该设备不会引起有害干扰,(2) 该设备必须接受任何收到的干扰,包括可能引起意外操作的干扰。

关于该声明的任何问题可提交至:

Director of Lab Operations Lexmark International, Inc. 740 West New Circle Road Lexington, KY 40550 (859) 232-3000

详情请参阅出版物 CD。

安全信息

- 电源线必须连接到具有适当接地处理的电源插座上, 该电源插座与产品的距离不可太远,并且要符合使用 方便的原则。
- 有关维护或修理方面的细节,除了参考操作说明书以
 外,还可以与专业服务人员联系。
- 本产品使用特定的 Lexmark 元件,并按照严格的世界 安全标准来设计,测试及验证。有些零件的安全功能 特征可能不一定很明显,对于更换其它厂家零件所造 成的不良后果, Lexmark 概不负责。
- 本产品使用了激光装置。
 切记:使用本文档中未曾提到的控制,调整或操作方式,可能会产生危险性的辐射。
- 本产品在打印过程中会使打印介质的温度上升,而温度上升可能会导致打印介质产生释出物,请阅读并理解操作说明书中有关正确选择打印介质的章节,以避免产生有害释出物。

常用语

帮您识别本手册中使用的常用语:切记,警告以及注意。它 们出现在左栏中以便于参考。

切记!	切记指出可能伤害您的事件和操作。
警告 !	警告指出可能损坏您的打印机硬件或
软件的操作	E。

注意: 注意提供可能对您有用的信息。



介绍	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	关于打印机v
	其它信息来源vi
第1步 :	拆卸打印机包装1
第 2 步 :	安装进纸器选件3
第3步 :	放置打印机5
第 4 步 :	安装双面打印选件8
第5步:	安装打印鼓粉盒11
第6步:	应用操作面板盖14
第7步:	加载纸张15
	加载 250 页进纸匣16
	加载 500 页进纸匣21
	加载多功能进纸器
第 8 步 :	安装内存,固件或选件卡
	拆卸系统板通道面板25
	安装内存卡
	安装固件卡
	安装选件卡
	重新安装系统板通道面板32
	应用选件已添加标签

第9步:	连接电缆
	设置网络打印
	设置本地打印
第10步:	检验打印机设置
	打开打印机
	打印菜单设置页
	打印网络设置页
第 11 步:	配置 TCP/IP
	分配打印机 IP 地址
	检验 IP 设置40
	配置拖放打印
第 12 步:	安装打印机驱动程序41
	配置网络打印
	配置本地打印
第 13 步:	向用户分发信息46
	确定打印机用户
	查找信息
	分发信息
	保存快速参考卡
	祝贺您!





关于打印机

打印机有两种型号:

- 基本型号,分辨率为每英寸 300 至 600 点(dpi),随机配置 16MB 的 标准内存,一个 250 页进纸匣,以 及 USB 和并口连接。
- 网络型号,随机配置 32MB 的标准 内存, Ethernet 10BaseT/ 100BaseTX 网络端口,以及 USB 连

100Base1X 网络ज口,以及 USB 连接。

您可以为打印机购买一些选件。请启动出版物 CD 并单击打印机概述可得到更多的信息。

其它信息来源

出版物 CD

完成设置之后,如果您还需要更多信息, 请参阅其它打印机文档。

出版物 CD 提供有关加载纸张,清除错误 信息,定购和更换消耗品,安装维护工具 包,以及疑难解答的信息。它也为管理员 提供常规信息。

快速参考和清除 快速参考卡和清除卡纸参考卡提供有关 卡纸参考卡 加载打印介质,打印加密作业,理解常见 的打印机信息,以及清除卡纸的信息的快 捷香看途径。

驱动程序 CD 驱动程序 CD 包含使您的打印机启动并运 行所必需的打印机驱动程序。

> 它可能还包括打印机实用程序,屏幕字体 以及其它文档。

第1步:拆卸打印机包装

切记! 打印机的重量为 19 千克 (41.9 磅),需要两个人才能安全抬起它。



注意: 当安装了双面打印选件时,后部 的空间应该有 500 毫米 (19.7 英寸)。

1 为打印机选择安放位置。

- 留出足够的空间以便打开打印 机的进纸匣,盖板,盖门和选件。留出足够的空间使打印机 周围便于通风也很重要。
- 提供适当的环境:
 - 稳固,平坦的表面
 - 远离空调,加热器或通风设 备直接排出的气流
 - 无直射阳光,温度或湿度不 偏高或偏低,波动也不大
 - 清洁,干燥,无灰尘



- 2 从包装箱中取出所有部件。确认您 有下列部件:
 - 带有一个250页进纸匣的打印机
 - 电源线
 - 打印鼓粉盒
 - 带有出版物 CD 的设置指南
 - 快速参考卡,清除卡纸参考
 卡,以及打印机卡片匣
 - 驱动程序 CD

如果有任何部件缺少或损坏,请联系购买 打印机处的销售商。

保留包装箱和包装材料,以便以后需要重 新包装打印机时使用。

第2步:安装进纸器选件



该打印机支持最多两个额外的进纸器:

- 250页进纸器—支持最大为A3和账 簿纸尺寸。
- 500页进纸器 根据您所购买的
 500页进纸器, 仅支持 A4 或信纸尺
 寸的纸张。

图示显示可能的进纸器配置。

按照下面的说明来安装 250 页进纸器或 500 页进纸器:

1 打开进纸器选件的包装,并拆掉所 有包装材料。



2 将进纸器放到为打印机选择的安放 位置上。

如果您将进纸器安装在另一个进纸 器的上部,将底部进纸器上的导销 与顶部进纸器底部的孔对齐。

3 安装另外一个进纸器或继续进行第 5 页上的第 3 步:"放置打印机"。

第3步: 放置打印机

切记! 打印机的重量为 19 千克 (41.9

磅),需要两个人才能安全抬起它。

当您选定安放打印机的位置并设置了进纸 器选件之后,您就可以放置打印机了。

- 请人帮助您抬起打印机,抬起时使 用打印机侧面的把手。
- 2 将打印机放到您选定的位置上。



如果您将打印机安装在进纸器选件 上:

a 将进纸器上的导销与打印机底 部的孔对齐。

确认打印机牢固地放置在选件 上。





- **b** 取出进纸匣。
- C 将锁定夹安装在顶部进纸器和 打印机之间的插入点中。

前部和后部各有两个插入点。

d 将锁定夹安装在任意进纸器选件之间的插入点中。

前部和后部各有两个插入点。

- **e** 将进纸匣插入打印机中。
- 3 从打印机的外部取下所有包装带或 包装材料。

下一步做什么?

任务	页码
安装双面打印选件	8
安装打印鼓粉盒	11

第4步:安装双面打印选件

切记! 在打印机设置完成后,如果您要 安装双面打印部件,请先关闭打印机并拔 掉电源线。

注意: 您需要一个小的 Phillips 螺丝起子 来安装双面打印部件。



该打印机支持一个双面打印选件,可让您 在纸张的两面都打印。

- 打开双面打印部件的包装,并拆掉 所有包装材料。
- 2 使用与双面打印部件包装在一起的 特殊工具来取下打印机后面的两个 双面打印盖板。



SP

螺钉

- 3 将双面打印部件顶边上的两个凸柱 插入打印机后面的孔中。
- 4 将双面打印部件放下到位。

确认靠近双面打印部件底部的连接 器正确连接在打印机上。

- 5 打开双面打印部件上部盖板。
- 6 将双面打印部件中部的连接螺钉拧紧。
- 7 关闭盖板。



8 将双面打印部件下部左右两侧的连 接螺钉拧紧。

第5步:安装打印鼓粉盒



按照下列说明来安装打印鼓粉盒:

1 按下打印机左侧的释放按钮,然后 打开顶部盖板。



- - **警告!** 不要触摸打印鼓粉盒底部的光电鼓。

- 2 向下并向内推打印机内部的橙色塑料包装薄片,将它们取出来。
 丢弃薄片。
- 3 从打印机内部取出所有纸板或其它 包装材料。

4 拆掉打印鼓粉盒的包装材料。



5 朝各个方向轻轻地摇晃鼓粉盒,使 鼓粉分布均匀。

6 将鼓粉盒放在平坦表面上,并取出 鼓粉封条。

- 7 将鼓粉盒与打印机内的凹槽对准。
- 8 尽量向里插入鼓粉盒。
- 9 关闭顶部盖板。

下一步做什么?

任务	页码
应用操作面板盖	14
加载纸张	15

<u>第6步:应用操作面板盖</u>



如果英语不是您首选的语言,并且打印机 配有操作面板盖,将具有适当的按钮名称 译文的操作面板盖粘贴到打印机上:

- 1 剥掉操作面板盖上的保护内衬。
- **2** 将操作面板盖上的孔与操作面板上的按钮对齐,然后将它压入到位。
- 3 剥掉操作面板盖上的保护层。

有关更改显示在操作面板上的文本所用语 言的说明,请参阅*出版物* CD。

第7步:加载纸张

打印机有一个容量为 250 页的标准进纸 匣,以及容量为 150 页的多功能进纸器, 使总容量达到 400 页。

如果您已安装进纸器选件,根据配置,您 的打印机无论如何都可以容纳650-1,400 页打印介质。

注意: 有关加载信封或其它特殊介质的 信息,请参考出版物 CD 或快速参考卡。 下表列出您可以找到每个进纸匣加载说明的页码。

来源	支持的纸张尺寸	支持的纸张类型	容量(页)	页码
进纸匣 1	A3, A4, A5, JIS B4, JIS B5, 信纸, 标准法律用纸, 8.5x13, 11x17, 通用纸张	普通纸张	250 ¹	16
进纸匣 2 和 3 (250 页进纸器)	A3, A4, A5, JIS B4, JIS B5, 信纸, 标准法律用纸, 8.5x13, 11x17, 通用纸张	普通纸张,透明胶 片,标签,卡片纸	250 ¹	
进纸匣 2 和 3 (500 页信纸进纸器)	信纸	普通纸张	500 ¹	21
进纸匣 2 和 3 (500 页 A4 进纸器)	A4			
多功能进纸器	A3, A4, A5, B4, JIS B4, B5, JIS B5, 信纸, 标准法律 用纸, 实用纸张, 8.5x13, 报 表, 11x17, 通用纸张	普通纸张,透明胶 片,标签,卡片纸	 150 - 纸张¹ 75 - 标签或透明 胶片 50 - 卡片纸² 	22
	7¾, 10, DL, C5, 其它	信封	10个信封	
¹ 75 克 / 平方米(20 磅)	² 190 克 / 平方米 (50 磅)			

加载 250 页进纸匣

按照下面的说明来将纸张加载到任意 250 页进纸匣中。不要超过推荐的容量(请 参阅第 15 页)。

加载信纸, A4, A5 或 JIS B5 尺寸的纸张



按照下面的说明来加载长边送入打印机的 纸张。

- **1** 取出进纸匣,然后将它放在平坦表面上。
- 2 取下进纸匣盖板。

确认所有包装材料都已从进纸匣内部被取出。

- **3** 压住前纸张导杆并将导片滑动到进 纸匣的前面。
- 4 将侧纸张导片向进纸匣边缘滑动。



警告! 不要超过进纸匣上标示的最大纸 堆高度。过量超载进纸匣可能造成卡纸。



5 前后弯曲纸张,使之松散,然后将 它们扇形展开。

不要折叠或弄皱纸张。对齐纸张的边缘。

6 将纸张靠着进纸匣的后部放入,打 印面向上。

不要加载弯曲或弄皱的纸张。

7 滑动侧纸张导片,直到它们轻轻地 接触到纸堆。

8 压住前纸张导杆并将它向后滑动, 直到它接触到纸堆。导片应该与所 加载纸张尺寸的正确指示线对齐。

确认纸张的边正好在前纸张导片上 的延伸部分下面。





警告! 如果纸张尺寸转盘设置不正确, 可能会发生卡纸或错误。

9 放回进纸匣盖板。

- 10 插入进纸匣。
- 11 调节纸张尺寸转盘以符合进纸匣中 所装纸张的尺寸。
- **12** 从操作面板上选择纸张类型和纸张 来源。

当您发送打印作业时,您也将需要 从应用软件中选择纸张尺寸,类型 和来源。 加载 A3, JIS B4,标准 法律用纸, 8.5x13 或 11x17 尺寸的纸张



按照下面的说明来加载短边送入打印机的 纸张。

- 取出进纸匣,然后将它放在平坦表面上。
- 2 取下进纸匣盖板。

确认所有包装材料都已从进纸匣内部被取出。

3 向内滑动进纸匣左右两侧的锁定机 构来松开延伸部分。



4 将延伸部分向外拉,直到停止。



- 5 向外滑动锁定机构,将延伸部分锁 定到位。
- 6 按照第 16 页上的"加载信纸, A4, A5 或 JIS B5 尺寸的纸张"下 面,第 3 步到第 12 步来完成加载 进纸匣。

加载 500 页进纸匣



根据您所购买的进纸匣,按照下面的说明 来将 A4 或信纸尺寸的纸张加载到 500 页 进纸匣中。不要超过推荐的容量(请参 阅第 15 页)。

- **1** 取出进纸匣,然后将它放在平坦表面上。
- 2 取下进纸匣盖板。

确认所有包装材料都已从进纸匣内部被取出。

3 前后弯曲纸张,使之松散,然后将 它们扇形展开。

不要折叠或弄皱纸张。对齐纸张的 边缘。

4 将纸张靠着进纸匣的后部放入,打 印面向上。

确认纸张在两个角盾下面并且平放 在进纸匣中。

- 5 放回进纸匣盖板。
- 6 插入进纸匣。
- 7 从操作面板上选择纸张类型和纸张 来源。

当您发送打印作业时,您也将需要 从应用软件中选择纸张尺寸,类型 和来源。

加载多功能进纸器



按照下面的说明来将纸张加载到多功能进 纸器中。不要超过推荐的容量(请参阅 第15页)。

1 打开多功能进纸器。

2 将侧导片滑动到符合您所加载的纸 张尺寸的正确位置上。



3 前后弯曲纸张,使之松散,然后将 它们扇形展开。

不要折叠或弄皱纸张。对齐纸张的 边缘。

4 将纸张插入多功能进纸器中,打印 面向上,直到纸张接触到插入点。 不要用力推纸张。

- **警告**! 不要超过进纸器上标示的最大纸 堆高度。过量超载进纸器可能造成卡纸。
- 5 从操作面板上选择纸张尺寸,纸张 类型和纸张来源。

当您发送打印作业时,您也将需要 从应用软件中选择纸张尺寸,类型 和来源。

下一步做什么?

任务	页码
安装内存,固件或选件卡	24
连接电缆	34

<u>第8步:安装内存,固件或选件卡</u>

切记! 在安装好打印机之后,如果您要 安装内存或选件卡,应该先关闭打印机并 拔掉电源线。

注意: 您需要一个小的 Phillips 螺丝起子 来拆卸系统板通道面板和安装这些卡。 您可以通过添加选件卡来定制打印机的内 存容量和连通性。

本章节中的说明帮助您安装以下选件:

- 内存卡
 - 打印机内存
 - 闪烁存储器
- 固件卡
 - 附加功能
 - Internet 性能

选件卡

- 带有适配器卡的硬盘
- MarkNet[™]内置式打印服务器
 (也称为内置式网络适配器或
 INA)
- RS-232C串行/并行1284-C接口 卡

拆卸系统板通道面板

按照下面的说明来拆卸打印机系统通道盖 板和面板:

- **1** 按下打印机左侧的释放按钮,然后 打开顶部盖板。
- 000 JU
- 2 当推动侧面释放按钮时,向打印机 的后部滑动右盖板。
- 3 放下盖板将它取下。



4 松开通道面板上的螺钉并取下面板。

下一步	做什	七	2
-----	----	---	---

任务	页码
安装内存卡	27
安装固件卡	28
安装选件卡	30

安装内存卡

注意: 为其它打印机提供的内存选件可 能不能用于该打印机。请参考*出版物* CD 中有关内存规格的信息。

警告! 内存卡容易被静电损坏。在接触 内存卡之前,应先触摸一下打印机上的金 属物。



按照本章节中的说明来安装打印机内存卡 或闪烁存储器卡。

系统板上有两个插槽可供安装内存卡选件。您可以安装任意组合的打印机内存和 闪烁存储器卡。但是,同一时间打印机只 认可一个闪烁存储器卡。

- 取下系统板通道面板 (请参阅第 25页)。
- 2 拆开内存卡的包装。

避免接触卡边缘的接插脚。保留包 装材料。

- 3 将您准备使用的内存插槽两端的线 夹推开。
- 4 将内存卡底部的槽口与插槽上的槽口对齐。
- 5 用力将内存卡推入插槽中,直到插 槽两端的线夹卡入到位。

可能要用力才能使卡完全到位。

6 确认每个线夹都卡在内存卡末端的 槽口上。

下一步做什么?

任务	页码
安装固件卡	28
安装选件卡	30
重新安装系统板通道面板	32

安装固件卡

注意: 用于其它打印机型号的固件卡不能用于该打印机。

警告! 固件卡容易被静电损坏。在接触 固件卡之前,应先触摸一下打印机上的金 属物。



按照本章节中的说明来安装固件卡选件。 系统板上有一个位置用于安装固件卡。

- 取下系统板通道面板 (请参阅第 25页)。
- 2 拆开固件卡的包装。

避免接触卡底部的金属接插脚。保 留包装材料。

3 拿住卡的边缘,将卡上的接插脚与 系统板上的孔对齐。



4 用力将固件卡推入插槽中。

固件卡上的整个连接器必须接触系 统板。

小心不要损坏固件卡连接器上的接 触脚。

重新安装系统板通道面板之后,建议您在 打印机上应用选件已添加标签。请参阅第 33页上的"应用选件已添加标签"。

\overline{r}	步	做	+	么	?
----------------	---	---	---	---	---

任务	页码
安装选件卡	30
重新安装系统板通道面板	32
应用选件已添加标签	33

安装选件卡

打印机有一个选件卡插槽,可支持下列选 件卡:

- 带有适配器卡的硬盘
- MarkNet 内置式打印服务器
- RS-232C 串行 / 并行 1284-C 接口卡



安装带有适配器卡的硬盘来为打印机 增加额外的存储空间。



安装 RS-232C 串行 / 并行 1284-C 接口卡来添加串口或并口。



安装 MarkNet 内置式打印服务器来添加 Ethernet 或 Token-Ring 端口,将打印机 连接到网络上。



按照本章节中的说明来安装选件卡:

- 取下系统板通道面板 (请参阅第 25页)。
- 2 从盖在连接器插槽上的金属板上取 下螺钉,然后取下金属板。

保留螺钉。

警告! 选件卡容易被静电损坏。在接触 选件卡之前,应先触摸一下打印机上的金 属物。



- 3 拆开选件卡的包装。 保留包装材料。
- 4 将选件卡上的接插脚与系统板上的 插槽对齐。

选件卡旁边的电缆插座必须正好穿 过连接器开槽。

5 用力将选件卡推入选件卡插槽中。

6 使用螺钉将卡固定在系统板上。



下一步做什么?

任务	页码
重新安装系统板通道面板	32

重新安装系统板 通道面板

按照下列说明来重新安装打印机系统板通 道盖板和面板。

将通道面板底部的金属凸片插入打
 印机框架的后面,然后用螺钉固定
 面板。

- 2 将右盖板前端上的两个凸片插入打 印机框架的后面,然后对齐盖板的 后部。
- 3 向前滑动右盖板。

确认盖板牢固地与打印机框架啮合 在一起。

4 关闭顶部盖板。

如果您在打印机上安装固件,请参阅下列 章节,以获取有关应用选件已添加标签的 信息。



应用选件已添加标签



选件已添加标签提醒服务人员选件已经安 装在打印机上。

按照下列说明来应用选件已添加标签:

- 1 从选件已添加标签上取下衬纸。
- 2 将标签贴在打印机型号和序列号标 签的旁边。

第9步: 连接电缆

切记! 在发生闪电雷暴时,不 要连接或断开通信端口,电视端 口,或其它连接器。 打印机可以连接到网络上或以本地方式连接(直接连接到计算机上)。

设置网络打印

注意: 10BaseT/100BaseTX Fast Ethernet端口是网络型号打印机的 标准配置。 您可以使用标准网络电缆将打印机连接到网络上。

要将打印机连接到网络上:

- 1 确认打印机已关闭,电源线已拔掉。
- 2 使用与网络兼容的标准电缆将打印机连接到 LAN 分接器或集线器上:
 - Token-Ring 或 Ethernet 10BaseT/100BaseTX 网络(带有 RJ-45 接头的第 5 类 Ethernet 电缆)
 - Token-Ring 网络 (带有 DB9 接头的屏蔽双绞线电缆)
 - Ethernet 10Base2 网络 (带有 BNC T 接头的细同轴电缆)



设置本地打印

您可以使用 USB 端口或并口来本地连接打印机。并口是基本型号打印 机的标准配置,或作为选件卡使用(详情请参阅第 30 页上的"安装 选件卡")。

所有 Windows 操作系统都支持并口连接。但是,只有 Windows 98 SE, Windows Me, Windows 2000 和 Windows XP 操作系统支持 USB 连接。

一些 UNIX, Linux 和 Macintosh 计算机也支持 USB 连接。请查阅计 算机操作系统文档来查看您的系统是否支持 USB。

要将打印机连接到计算机上:

- 确认打印机,计算机及其它连接的设备电源已关闭,电源线已 被拔掉。
- 2 使用 USB,并口或串口电缆将打印机连接到计算机上。
 - USB 端口需要使用 USB 电缆。确定电缆上的 USB 标志与打印 机上的 USB 标志相符。

• 并口要求使用 IEEE-1284 兼容的并口电缆。



第10步:检验打印机设置

打开打印机



- 将打印机电源线的一端插入打印机后部的插座中,另外一端插 入一个正确接地的插座中。
- 2 打开打印机。如果打印机是本地连接 (直接连接到计算机), 让计算机和其它连接的设备保持关闭状态。在后面的步骤中再 打开。

在打印机预热期间,操作面板显示屏上出现 **Performing Self Test**(正在进行自检)信息。

打印机完成其内部测试后,显示 Ready (就绪)信息,表明打印机准备接收作业。如果您看到的信息不是 Ready (就绪),请参阅出版物 CD 上有关清除信息的说明。单击打印,然后单击 理解打印机信息。

打印菜单设置页



打印菜单设置页来查看默认的打印机设置并检验打印机选件是否安装 正确。

- 按 Menu(菜单)按钮,直到看到 Utilities Menu(实用程序菜单),然后按 Select(选择)按钮。
- 按 Menu (菜单) 按钮,直到看到 Print Menus (打印菜单), 然后按 Select (选择) 按钮打印设置页。

显示 Printing Menus (正在打印菜单)信息。

3 检查您安装的选件是否被正确列在"Installed Features (已安装特性)"下面。

如果您安装的某个选件没有被列出,则关闭打印机电源,拔掉 电源线,并重新安装该选件。 **注意**: 有关使用操作面板和更改 菜单设置的更多信息,请参阅*出* 版物 CD。

- 4 检查已安装的内存数量是否被正确列在"Printer Information (打印机信息)"下面。
- 5 检查进纸匣是否按您所装入的纸张类型和尺寸进行配置。
- 6 如果您将打印机连接到网络上,请继续进行第 38 页上的"打印 网络设置页"。

打印网络设置页

如果打印机连接在网络上,则打印一张网络设置页来检验网络连接。 该设置页也提供帮助您配置网络打印的重要信息。

注意:如果 MarkNet 打印服务器 选件已安装,您会在显示屏上看 到 Print Net1 Setup (打印网络 1 设置)。 按 Menu(菜单)按钮,直到看到 Utilities Menu(实用程序菜单),然后按 Select(选择)按钮。

- 2 按 Menu (菜单)按钮,直到看到 Print Net Setup (打印网络 设置),然后按 Select (选择)按钮。网络设置页打印出来, 并且打印机返回到 Ready (就绪)状态。
- 检查网络设置页上的第一部分,并确定 Status (状态)是
 "Connected (已连接)"。

如果 Status (状态)是"Not Connected (未连接)",那么您的 LAN 分接器可能未激活或网络电缆出现功能故障。请咨询您的网络支持人员以得到解决办法,然后再打印一份网络设置页以检验打印机是否已经连接到网络上。

请保留网络设置页,以便以后使用。

下一步做什么?

任务	页码
配置 TCP/IP	39
安装打印机驱动程序	41

第 11 步: 配置 TCP/IP

如果在您的网络上 TCP/IP 可用, 建议您给打印机分配一个 IP 地址。

分配打印机 IP 地址

注意: 您可以在打印机附带的驱 动程序 CD 上的联机文档中找到 有关设置 IP 地址的其它方法的说 明。启动 CD,单击查看文档, 然后单击安装网络打印机。 如果网络使用 DHCP,在将网线连接到打印机之后,将会自动分配一个 IP 地址给打印机。

- 在第 38 页上的"打印网络设置页"过程中打印的网络设置页
 上,寻找"TCP/IP"标题下的地址。
- 2 到第 40 页上的 "检验 IP 设置",并从第 2 步开始。

如果您的网络不使用 DHCP,那么您必须手动分配 IP 地址给打印机。 最简单的方法之一是使用操作面板:

- 按 Menu (菜单) 按钮, 直到看到 Network Menu (网络菜单), 然后按 Select (选择) 按钮。
- 按 Menu (菜单) 按钮, 直到看到 Standard Network (标准 网络), 然后按 Select (选择) 按钮。

如果您购买的打印机在系统板上有网络端口,则显示 Standard Network (标准网络)。如果您安装了选件卡中的 MarkNet 打印 服务器,则会看到 Network Option 1 (网络选件 1)。

- 3 按 Menu (菜单) 按钮, 直到看到 Std Net Setup (标准网络 设置)(或 Network 1 Setup (网络1设置)), 然后按 Select (选择) 按钮。
- 4 按 Menu(菜单)按钮,直到看到 TCP/IP,然后按 Select(选择)按钮。
- 5 按 Menu(菜单)按钮,直到看到 Set IP Address(设置 IP 地址),然后按 Select(选择)按钮。

6 通过按 Menu (菜单)按钮增大或减小每个数字来更改地址。 按 Select (选择)按钮移动至下一段。完成后,按 Select (选择)按钮。

信息 Saved (已保存)短暂显示。

- 7 按 Menu(菜单)按钮,直到看到 Set IP Netmask(设置 IP 网络掩码),然后按 Select(选择)按钮。
- 8 重复第6步,设置 IP 网络掩码。
- 9 按 Menu(菜单)按钮,直到看到 Set IP Gateway(设置 IP 网关),然后按 Select(选择)按钮。
- **10** 重复第6步,设置IP 网关。
- 11 完成后,按 Go (继续)按钮使打印机返回到 Ready (就绪) 状态。

检验 IP 设置

注意: 在 Windows 计算机上,
单击"开始" ▶ "程序" ▶
"命令提示符"(如果使用
Windows 2000,则单击"附件"
▶ "命令提示符")。

- 另外打印一张网络设置页。查看"TCP/IP"标题下面的内容, 并确认 IP 地址,网络掩码和网关是否符合要求。如果需要帮助,请参阅第 38 页上的"打印网络设置页"。
- 2 Ping 打印机看是否有响应。例如,在网络计算机的命令提示符 后面键入"ping",然后键入新的打印机 IP 地址(例如, 192.168.0.11):

ping xxx.xxx.xxx.xxx

如果打印机在网络上是活动的,您应该可以得到回应。

配置拖放打印

如果打印机上安装了 ImageQuick™ 固件卡选件,那么当 IP 地址被分 配给打印机之后,您就可以配置拖放打印了。 有关详细的配置说明,请参阅 ImageQuick 卡附带的 CD。

第12步:安装打印机驱动程序

打印机驱动程序是让您的计算机与打印机通信的软件。

下表是查找您所需要的打印机驱动程序安装说明的快速指南。

打印机安装类型	网络环境或操作系统	页码
网络	Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0, Windows 2000 和 Windows XP	41
(Ethernet 或 Token-King 庄安)	Macintosh	42
	UNIX/Linux	43
	NetWare	43
本地 (并口或 USB 连接)	Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0, Windows 2000 和 Windows XP	43
	Macintosh	44
	UNIX/Linux	45

配置网络打印 在您分配并检验了 TCP/IP 设置后,您就可以配置打印机并设置网络客 户来进行打印。

Windows 在 Windows 网络环境中,打印机可以被配置为直接打印或共享打印。

支持的网络打印机端口

 Microsoft IP 端口—与 Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP 一起工作 打印机网络端口— 与 Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0, Windows 2000 和 Windows XP 一起工作

支持的打印机驱动程序

- Windows 系统打印机驱动程序
- 定制打印机驱动程序

系统驱动程序内建在 Windows 操作系统中。定制驱动程序包含在驱动程序 CD 上。

支持的打印方式

- 直接 IP 打印 当您只想要直接打印到网络打印机上
- 共享打印(即指即打,对等)—当您需要集中管理网络打印机
 或使用网络上的串行打印机打印

在驱动程序 CD 上,您可以找到有关使用每一种打印方式的详细信息。单击**查看文档,**并查找有关安装网络打印机的信息。

创建端口并安装驱动程序

*请阅读驱动程序 CD 上的详细说明。*单击**查看文档**并查找有关特定 Windows 环境下安装网络打印机的信息。

如果您选择不使用驱动程序 CD 上的说明来安装驱动程序,那么,您 对 TCP/IP 网络上的打印,安装打印机驱动程序以及创建新网络端口的 过程都需要有一定基础的了解。

Macintosh

打印机会自动连接到 AppleTalk 网络并让网络上的其它计算机看到它。

注意: 网络连接的打印机使用标 准网络电缆来直接连接到网络, 例如 Ethernet。 根据您的操作系统,您必须在每一台您想要使用网络打印机的计算机 上进行下列操作之一:

注意: 使用定制打印机驱动程序 及定制网络端口能提供增强的功 能,例如打印机状态警报。

- 对于 Mac OS X (10.1.2),您必须在打印中心建立打印队列。
- 对于 Mac OS 8.6-9.x,您必须建立桌面打印机对象(图标)。

注意: PostScript 打印机描述 (PPD) 文件向 UNIX 或 Macintosh 计算机提供有关打印机 功能的详细信息。 在驱动程序 CD 上可以找到用于您的打印机的 PPD。启动用于您的操作系统的 PPD 安装程序并按照说明进行操作。

在打印机附带的驱动程序 CD 上的联机文档内可找到有关进行这些操 作的详细说明。

UNIX/Linux 该打印机支持 Unix 和 Linux 网络环境。要得到有关在 Unix 和 Linux 网络环境下安装网络打印机的最新信息,单击驱动程序 CD 上的查看 文档,并查找有关安装网络打印机的信息。

NetWare 该打印机可在 Novell 分布式打印服务 (NDPS) 和常规的基于队列的 NetWare 环境中工作。

要得到有关在 NetWare 环境下安装网络打印机的最新信息,单击驱动 程序 CD 上的**查看文档**,并查找有关安装网络打印机的信息。

其它网络环境 请联系购买打印机处的销售商以获得有关其它网络环境中网络打印支 持的信息。

配置本地打印 要想在本地打印,您必须在与打印机相连的计算机上安装打印机驱动 程序。

> Windows 不是所有的 Windows 操作系统都支持所有类型的连接。除下列信息 外,您可能需要查阅计算机或 Windows 软件附带的文档。

安装说明

请阅读驱动程序 CD 上的详细说明。单击**查看文档**并寻找有关安装本 地打印机的信息。您将找到有关使用并口和 USB 连接进行打印的详细 说明。

支持的连接

并口或 USB,请参阅第 34 页上的"连接电缆"中所使用的打印机电缆类型来连接打印机和计算机。

- 并口—与 Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0, Windows 2000
 和 Windows XP 一起工作
- USB—仅与Windows 98 SE/Me, Windows 2000 和Windows XP-起工作

支持的打印机驱动程序

- Windows 系统打印机驱动程序
- 定制打印机驱动程序

系统驱动程序内建在 Windows 操作系统中。定制驱动程序在驱动程序 CD 上。

Macintosh 您必须在使用 USB,并口或串口电缆本地连接到打印机的计算机上进 行下列操作之一:

- 对于 Mac OS X (10.1.2),您必须安装定制的 PPD,然后重新启动计算机。打印机会自动完成配置。在打印中心内会出现包含新打印机名称的打印队列。
- 对于 Mac OS 8.6-9.x,您必须安装定制的 PPD。您还必须在本地 连接的计算机上使用桌面打印机实用程序来建立打印机对象 (图标)。

注意: 使用定制打印机驱动程序 能提供增强的功能,例如打印机 状态警报。 注意: PostScript 打印机描述 (PPD) 文件向 UNIX 或 Macintosh 计算机提供有关打印机 功能的详细信息。 在打印机附带的驱动程序 CD 上也可以找到用于您的打印机的 PPD。 启动用于您的操作系统的 PPD 安装程序并按照说明进行操作。

在打印机附带的驱动程序 CD 上的联机文档内可找到有关进行这些操作的详细说明。

UNIX/Linux 该打印机支持 Unix 和 Linux 操作系统。

要得到有关在 Unix 或 Linux 环境中安装本地打印机的最新信息,单击驱动程序 CD 上的查看文档,并查找有关安装本地打印机的信息。

其它操作系统 请联系购买打印机处的销售商以获得有关其它操作系统中本地打印机 支持的信息。

<u>第13步:向用户分发信息</u>

确定打印机用户

下面几种类型的用户可能需要访问出版物 CD 上的信息:

- 发送打印作业的用户
- 网络打印机管理员
- 帮助桌面人员
- 信息技术支持人员

查找信息

注意: 出版物 CD 在设置指南内。

用的 Acrobat 版本可以进行全文搜索,我们建立的目录可以帮助您找 到您需要的信息。

启动出版物 CD 并浏览内容可以看到可用信息的全部目录。如果您使

出版物 CD 上提供的有用信息类型包括:

- 成功打印的技巧
- 改善打印质量的途径
- 有关使用操作面板的信息
- 更换打印鼓粉盒或其它消耗品的说明
- 常见打印问题的解决方案
- 清除卡纸的方法
- 打印机菜单一览
- 打印机信息的解释

分发信息

您可以用下面的几种方法让用户访问到出版物 CD 上的信息:

- 将 CD 提供给系统管理员或放到帮助桌面上。
- 将 CD 的全部内容(或指定主题的内容)复制到共享的网络驱动器或内部网站上。
- CD上的每一个主题都是一个单独的PDF文件。启动CD,单击其 它资源,再单击**文件位置**。
- 将 CD 上的信息打印出来并放在打印机附近以便于查阅。关于打印说明,启动 CD,然后单击导览。

保存快速参考卡

除了出版物 CD 之外,打印机还附带了一张或更多张快速参考卡。建 议您将这些卡放在方便的打印机卡片匣中。您可以将卡片匣粘贴在打 印机上或靠近打印机的平坦表面上。

祝贺您! 您现在可以使用新打印机了。请保留本书以便将来购买打印机选件时 使用。

Readers' Comments — We'd Like to Hear from You

Infoprint 1226 Simplified Chinese Setup Guide

Publication No. S510-2372-00

Overall, how satisfied are you with the information in this book?

	Very Satisfied	Satisfied	Neutral	Dissatisfied	Very Dissatisfied				
Overall satisfaction									
How satisfied are you that the information in this book is:									
	Very Satisfied	Satisfied	Neutral	Dissatisfied	Very Dissatisfied				
Accurate									
Complete									
Easy to find									
Easy to understand									
Well organized									
Applicable to your tasks									

Please tell us how we can improve this book:

Thank you for your responses. May we contact you?
Yes No

When you send comments to IBM, you grant IBM a nonexclusive right to use or distribute your comments in any way it believes appropriate without incurring any obligation to you.

Name

Address

Company or Organization

Phone No.





Part Number: 53P7935

Printed in U.S.A.

(1P) P/N: 53P7935

\$510-2372-00

