

lenovo 联想

软件用户手册

M3120

M3220

M7020

M7030

M7120

M7130N

目录

1 将本设备用作打印机

使用打印机驱动程序	1-1
如何打印文稿	1-1
从手动进纸槽打印	1-2
手动双面打印	1-2
打印和传真可同时进行	1-3
打印机操作键	1-3
取消作业	1-3
普通打印机的仿真支持 （仅适用于 M7120 和 M7130N）	1-3
打印内置字体列表	1-4
打印打印设置列表	1-4
恢复默认设置	1-4
打印机驱动程序设置（适用于 Windows®）	1-5
如何访问打印机驱动程序设置（适用于 Windows®）	1-5
PCL 打印机驱动程序的功能（适用于 Windows®）	1-6
基本选项卡	1-6
高级选项卡	1-8
打印质量	1-9
双面打印	1-10
水印	1-11
页面设置	1-12
设备选项	1-12
技术支持选项卡	1-16
PS(PostScript®) 打印机驱动程序功能（仅适用于 M7120 和 M7130N） （适用于 Windows®）	1-17
端口选项卡	1-17
布局选项卡	1-18
纸张 / 质量选项卡	1-18
高级选项	1-18
状态监控器（仅适用于 Windows®） （不可用于 M3120）	1-19
如何打开状态监控器	1-19
监控和查看设备状态	1-19

2 如何使用 Windows® 进行扫描

使用 WIA 驱动程序扫描文稿 （仅适用于 Windows® XP）	2-1
WIA 兼容	2-1
如何使用扫描仪	2-1
扫描文稿到计算机（适用于 M3120 和 M3220）	2-2

扫描文稿到计算机 （仅适用于 M7020、M7030、M7120 和 M7130N）	2-4
使用 TWAIN 驱动程序扫描文稿	2-9
TWAIN 兼容	2-9
如何使用扫描仪	2-9
扫描文稿到计算机	2-10
扫描仪窗口中的设置	2-12
使用扫描键（对于 USB 或并行电缆用户） （不可用于 M3120）	2-15
扫描到电子邮件	2-15
扫描到图像	2-16
扫描到 OCR	2-16
扫描到文件	2-16

3 使用 ControlCenter2.0（仅适用于 Windows®） （不可用于 M3120）

ControlCenter2.0	3-1
如何关闭 ControlCenter 2.0 的自动加载功能	3-2
扫描	3-2
自定义扫描	3-2
复印	3-3
PC-FAX（不可用于 M3120，M7020 和 M7030）	3-3
设备设定（不可用于 M3120，M7020 和 M7030）	3-3
扫描	3-4
图像（例如：Microsoft Paint）	3-4
OCR（文字处理程序）	3-5
电子邮件	3-5
文件附件	3-6
文件	3-6
自定义扫描	3-7
自定义一个用户定义按钮	3-8
复印	3-11
PC-FAX（不可用于 M7020 和 M7030）	3-12
发送	3-12
地址簿	3-12
设置	3-12
设备设定（不可用于 M3120，M7020 和 M7030）	3-13
远程设置	3-13
快速拨号	3-13

4 使用远程设置（仅适用于 Windows®）（不可用于 M3120，M7020 和 M7030）

远程设置	4-1
------------	-----

5 使用 PC-FAX 软件（仅适用于 Windows®） （不可用于 M3120， M7020 和 M7030）

PC-FAX 发送	5-1
设置用户信息	5-1
发送设置	5-2
用户界面	5-3
地址簿	5-4
设置封面	5-5
输入封面信息	5-5
速拨设置	5-6
地址簿	5-6
在地址簿中设置成员	5-7
设置多址发送组	5-7
编辑成员信息	5-7
删除成员或组	5-8
导出地址簿	5-8
导入地址簿	5-9
使用传真类型用户界面将文件作为 PC-FAX 发送	5-10
使用简单类型用户界面将文件作为 PC-FAX 发送	5-11
设置 PC-FAX 接收	5-12
运行 PC-FAX 接收	5-12
设置计算机	5-12
查看新的 PC-FAX 信息	5-12

6 网络扫描（仅适用于 Windows®）（仅适用于 M7130N）

在计算机上登记本设备用于扫描	6-1
使用扫描键	6-3
扫描到电子邮件	6-3
扫描到图像	6-3
扫描到 OCR（仅适用于中文 Windows® 操作系统）	6-4
扫描到文件	6-4

7 使用 Macintosh® 的设备

设置配有 USB 的 Apple® Macintosh®	7-1
* 在 Apple® Macintosh®（仅适用于 Mac OS® X 10.2.4 或更高版本）上运行打印机 驱动程序	7-1
选择页面设置选项	7-1
特殊设置	7-2
在 Apple® Macintosh® 上运行打印机驱动程序 （仅适用于 M7120 和 M7130N）	7-3

8 索引

使用打印机驱动程序

打印机驱动程序是一种数据转换软件，通过使用打印机命令语言或页面描述语言将计算机使用格式转换成特定打印机所需要的格式。

随机光盘提供了打印机驱动程序。遵循快速安装指南提示首先安装驱动程序。

Windows® 打印

打印机的随机光盘上有可用于 Microsoft® Windows® 98/98SE/Me/2000 专业版 /XP 和 Windows NT® 工作站 4.0 系统的专用打印机驱动程序。使用我们的安装程序，可轻松的在您的 Windows® 系统上安装驱动程序。驱动程序支持我们独特的压缩模式，用以提高在 Windows® 应用程序上的打印速度，并允许进行各种打印机设置，包括节能打印模式和自定义纸张大小。

如何打印文稿

当设备从计算机中接收数据时，从纸盒进纸并开始打印。可在纸盒中装入多种类型的纸张和信封。（请参见用户手册获得有关纸盒和推荐使用纸张的信息）

1 从应用程序中选择打印命令。

如果您的计算机上安装了其他的打印机驱动程序，选择 **Lenovo MXXXX (USB) Printer**（XXXX 为型号名称。如果您使用 USB 电缆连接设备，则 USB 将出现在打印机驱动程序名称中）作为打印机驱动程序，然后点击**确定**按钮开始打印。



注释

对于 Macintosh® 用户，请参见第 7-1 页上的 ** 在 Apple® Macintosh®（仅适用于 Mac OS® X 10.2.4 或更高版本）上运行打印机驱动程序* 或第 7-3 页上的 *在 Apple® Macintosh® 上运行打印机驱动程序（仅适用于 M7120 和 M7130N）*。

2 计算机发送数据到设备上。

LCD 显示 Receiving Data（接收数据）。

3 设备打印完成所有数据时，LCD 显示日期和时间。



注释

可在应用程序软件中选择纸张大小和方向。

如果应用程序软件不支持您自定义的纸张大小，选择下一个较大的纸张尺寸。

然后在应用程序软件中更改左右边距，调整打印区域。

从手动进纸槽打印

注释

- 手动进纸槽中放入纸张时，设备将自动打开手动进纸模式。
- 设备图例基于 M7120 或 M7130N，但说明适用于所有型号的设备。

1 选择纸张大小、介质类型、纸张来源以及打印机驱动程序里的其他设置。

将纸张来源设置为**手动**。

2 滑动导纸板以适合纸张大小。

3 用双手将纸张放入手动进纸槽中，直至纸张的前端接触到进纸辊。将纸张保持在这个位置直到打印机自动将纸张进入一小部分，然后松开纸张。

4 将打印数据发送到设备中。

注释

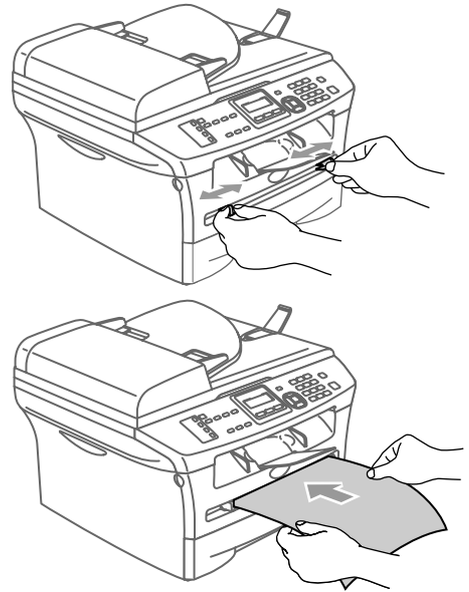
- 将纸张打印面朝上放入手动进纸槽。
- 确保纸张平直进入并位于手动进纸槽的适当位置。否则，可能不能正确进纸，从而导致打印输出字体倾斜或卡纸。
- 任何时候，请勿在手动进纸槽中放入多张纸，否则可能引起卡纸。

5 打印的页面输出设备后，如上所述，按照步骤 3，放入下一张纸张。重复以上步骤打印所需的页面。

手动双面打印

设备首先在纸张的一面打印所有的偶数页。

然后，Windows® 驱动程序提示您（以弹出的消息）重新插入纸张。在这之前，请放平纸张，否则会卡纸。不推荐使用很薄或是很厚的纸张。



打印和传真可同时进行

内存发送、接收传真时或扫描文稿到计算机时，设备可从计算机中打印。计算机打印时，不会停止传真发送。但是，当设备在纸上复印或打印接收传真时，它将暂停计算机打印操作，然后当复印或传真接收完成时，继续打印。



注释

M7020 和 M7030 没有传真功能。

打印机操作键

取消作业

如果 LCD 显示 Data Remains（数据残余），可通过按**取消作业**键清除打印机内存里的数据。

取消作业
Job Cancel



普通打印机的仿真支持 (仅适用于 M7120 和 M7130N)

M7120 和 M7130N 支持惠普激光打印机 (PCL level 6) 和 BR-Script 3 (PostScript® 3™) 打印机仿真模式。如果您使用的是 DOS 应用程序软件，可使用 HP 激光打印机 (PCL level 6) 和 BR-Script 3 (PostScript® 3™) 仿真模式进行打印机操作。

设置仿真选项

设备将从一种打印机作业语言或仿真接收打印命令。不同的操作系统和应用程序将以不同的语言发送打印命令。设备可接收各种仿真的打印命令。本设备有自动仿真选项设置。设备从计算机上接收信息时，它将自动选择仿真模式。本设置在出厂时设置为自动。

使用控制面板可手动更改默认仿真模式。

- 1 按**功能设定**键，然后按数字 **4,1**。
- 2 按 **▲** 或 **▼** 键选择 Auto（自动）、HP LaserJet 或 BR-Script 3。
按**功能设定**键。
- 3 按**停止 / 退出**键。

将本设备用作打印机

注释

推荐使用应用程序软件或网络服务器进行仿真设置。如果设置不正确，使用设备的控制面板按钮手工选择需要的仿真模式。

打印内置字体列表

在选择字体前，您可打印出设备的内置（或常驻）字体列表查看字体。

- 1 按**功能设定**键，然后按数字 **4, 2, 1**。
- 2 按**启动**键。设备打印列表。
- 3 按**停止 / 退出**键。

打印打印设置列表

打印出一份当前打印机设置列表。

- 1 按**功能设定**键，然后按数字 **4, 2, 2**。
- 2 按**启动**键。设备打印设置列表。
- 3 按**停止 / 退出**键。

恢复默认设置

将设备恢复到默认设置。清除临时设置中的字体和宏。

- 1 按**功能设定**键，然后按数字 **4, 3**。
- 2 按数字 **1** 恢复默认设置。
— 或 —
按数字 **2** 退出且不做更改。
- 3 按**停止 / 退出**键。

注释

仅打印机设置恢复到默认设置。

打印机驱动程序设置（适用于 Windows®）

注释

对于 Macintosh® 用户，请参见第 7-1 页上的 * 在 Apple® Macintosh®（仅适用于 Mac OS® X 10.2.4 或更高版本）上运行打印机驱动程序或第 7-3 页上的在 Apple® Macintosh® 上运行打印机驱动程序（仅适用于 M7120 和 M7130N）。

从计算机中打印时可更改下列打印机设置：

- 纸张大小
- 多页
- 方向
- 份数
- 介质类型
- 纸张来源
- 分辨率
- 省墨模式
- 手动双面打印 *1
- 水印 *1
- 缩放 *1
- 打印日期与时间 *1
- 快速打印设置 *1
- 状态监控器 *1

*1 这些设置在 BR-Script 驱动程序中不可用。

如何访问打印机驱动程序设置（适用于 Windows®）

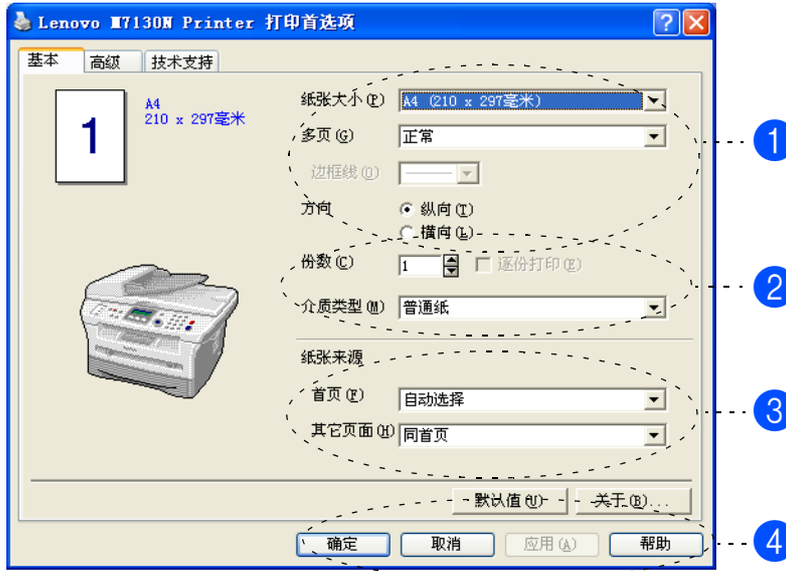
- 1 从应用程序软件的**文件**菜单中选择**打印**。
- 2 选择 **Lenovo MXXXX (USB) Printer**（XXXX 为型号名称，如果您使用 USB 连接，USB 将出现在打印机驱动程序名称中），然后点击**属性**或**打印首选项**。（对于 Windows NT® 4.0 为**文稿默认**）。出现打印机对话框。

注释

- 访问打印机驱动程序设置的方法取决于您的操作系统和软件应用程序。
- 本节显示的屏幕均基于 Windows® XP 环境。您的计算机上所显示的屏幕可能会随您所用的 Windows® 操作系统的不同而不同。

PCL 打印机驱动程序的功能（适用于 Windows®）

基本选项卡



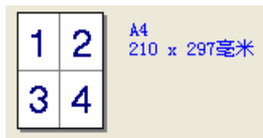
- 1 选择**纸张大小**、**多页**、**边框线**（若有）和**方向**。
- 2 选择**份数**中的数字和**介质类型**。
- 3 选择**纸张来源**（**首页**和**其它页面**）。
自动选择允许打印机驱动程序根据**纸张大小**自动选择合适的纸盒。
- 4 选择了适当的设置后，点击**确定**按钮。
要返回默认设置，点击**默认值**按钮，然后点击**确定**按钮。

纸张大小

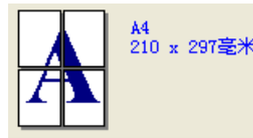
从下拉框里选择正在使用的纸张大小。

多页

多页选项可以缩小页面上的图像使多个页面打印在一张纸上或放大页面上的图片使其可以打印在多张纸上。



例如：每页 4 版



例如：2 × 2 页 1 版

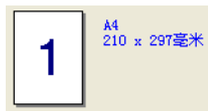
将本设备用作打印机

边框线

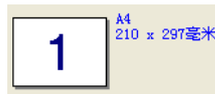
在一张纸上用多页功能打印多页时，可选择纸张上每个页面周围有实线边框、虚线边框或无边框。

方向

可选择文稿打印输出的方向（**纵向**或**横向**）。



纵向



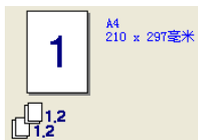
横向

份数

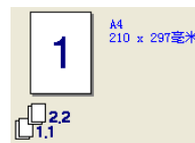
份数选项设置将要打印的份数。

逐份打印

选中**逐份打印**复选框，打印完一份完整的文稿后按选择的份数继续打印。如果未选中**逐份打印**复选框，那么在打印文稿的下一页之前，按选择的份数打印每一页。



选中逐份打印



未选中逐份打印

介质类型

可在设备中使用以下的介质类型。为了得到最佳的打印质量，选择要使用的介质类型。

普通纸	普通纸（加厚型）	厚纸	特厚纸	铜版纸
透明胶片	信封	厚信封	薄信封	再生纸

注释

- 使用普通纸（70-95 克 / 平方米）时，选择**普通纸**。使用较重的纸张、信封或粗纸时请选择**厚纸**或**特厚纸**。对于铜版纸，选择**铜版纸**；对于 OHP 透明胶片，选择**透明胶片**。
- 使用信封时，选择**信封**。选择**信封**后，如果墨粉不能在信封上正确定影，则请选择**厚信封**。选择**厚信封**后，如果信封发生折皱，请选择**薄信封**。

纸张来源

可选择**自动选择**、**纸盒 1** 或**手动**，分别为打印首页和之后的页面指定纸盒。

将本设备用作打印机

高级选项卡



选择以下图标更改选项卡设置：

- 1 打印质量
- 2 双面打印
- 3 水印
- 4 页面设置
- 5 设备选项



注释

要返回默认设置，点击**默认值**按钮。

打印质量

分辨率

可选择以下的分辨率：

- 高质量 1200 dpi（仅适用于 M7020、M7030、M7120 和 M7130N）
- 1200 x 600 dpi（仅适用于 M3120 文本打印和 M3220）
- 600 dpi
- 300 dpi

省墨模式

打开省墨模式可节省运行成本，但会降低打印浓度，同时打印质量也会受到影响。

打印设置

可手动更改打印设置。

■ 自动

选择**自动（推荐）**将使用最适合打印作业的打印设置进行打印。

■ 手动

可选择**手动**和点击**设置 ...**按钮手动更改设置。

对于 Windows® 98/98SE/Me 用户：**亮度、对比度**和其他设置。

对于 Windows NT® 4.0, Windows® 2000/XP 用户：**使用打印机的半色调、使用系统的半色调、改进灰度打印。**

将本设备用作打印机

双面打印

PCL 打印机驱动程序支持手动双面打印。

手动双面打印

选中**手动双面打印**。在此模式下，设备首先打印所有偶数页。然后打印机驱动程序停止并显示重新安装纸张的指令。点击**确定**按钮打印奇数页。

双面打印类型

每种装订方向有六种可选的双面打印的方向。

左边翻页



右边翻页



上边翻页



下边翻页



上边翻页（无反转）



下边翻页（无反转）



装订偏移量

选择装订偏移量选项，可以英寸或毫米为单位指定装订的偏移量值（0 - 8 英寸） [0 - 203.2 毫米]。



将本设备用作打印机

水印

可将标识或文本作为水印放置到文稿中。可以选择预置的水印，或使用您创建的位图文件或文本文件。

选中**使用水印**，然后选择要使用的水印。

透明

选中**透明**以便在文稿的背景中打印水印图像。如果不选中此功能，则将在您文稿内容上面打印水印。

用轮廓文本

(适用于 Windows® 2000/XP/Windows NT® 4.0)

如果仅要打印水印的轮廓，选择**用轮廓文本**。

打印水印

打印水印功能提供了下列打印选项：

- 所有页面
- 仅首页
- 从第二页开始
- 自定义

水印设置

要更改水印在页面上的大小和位置，选择水印，然后点击**编辑**按钮。如果要添加新的水印，点击**新建**按钮，然后在水印类型中选择**文本**或**位图**。

■ 标题

可以选择**机密**、**份数**或**草稿**作为标准名称或在此栏输入您想要的名称。

■ 水印文本

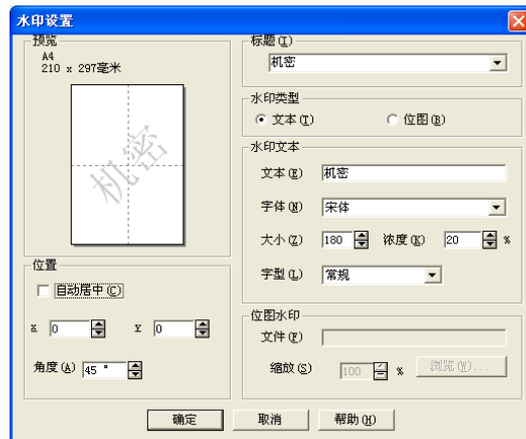
将水印文本输入**文本**框内，然后选择**字体**、**大小**、**浓度**和**字型**。

■ 位图水印

在**文件**框中输入位图图像的文件名称和位置，或**浏览**文件位置。也可设定图像的缩放大小。

■ 位置

如果要控制页面上水印的位置，请使用本设置。



页面设置

缩放

缩放功能可更改文稿的打印大小。

- 如果想在文稿出现在屏幕上时就进行打印，请选中**关**。
- 如果文档尺寸异常，或仅有标准尺寸的纸张，请选中**调整至纸张大小**。
- 如果要更改文稿尺寸，请选中**任意缩放**。

也可使用**镜像打印**或**反转打印**功能进行页面设置。



设备选项

可在此选项卡设置下列**打印机功能**模式：

- **快速打印设置**
- **状态监控器**（不可用于 M3120）
- **宏**（仅适用于 M7120 和 M7130N）
- **管理员**（仅适用于 Windows® 98/98SE/Me 用户）
- **插入命令 / 文件**
（仅适用于 Windows® 98/98SE/Me 用户）
（仅适用于 M7120 和 M7130N）
- **页面保护**
- **打印日期和时间**
- **浓度调整**



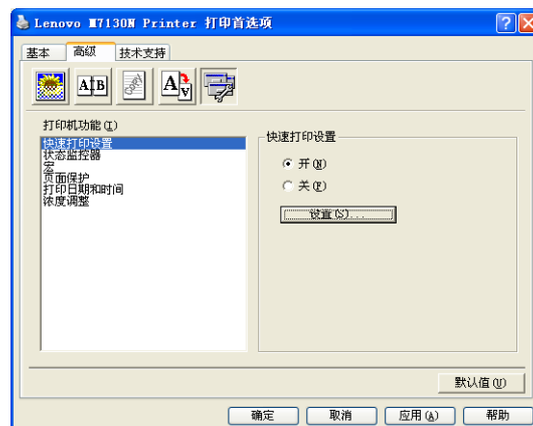
注释

打印机功能列表可能随型号不同而不同。

将本设备用作打印机

快速打印设置

快速打印设置功能允许您快速选择驱动程序设置。用鼠标点击任务栏上的图标查看设置。从**设备选项**中可将此功能设定为**开**或**关**。



状态监控器（不可用于 M3120）

将报告打印时设备的状态（打印机可能发生的任何错误）。状态监控器的默认设置为关。如果要想打开状态监控器，进入**高级**选项卡，选择**设备选项**，然后选择**开**。

宏（仅适用于 M7120 和 M7130N）

可将文稿的各页作为宏保存在打印机内存中。您还可以执行已保存的宏，即可以将已保存的宏作为任何文稿的覆盖物使用。这将提高如表格、公司标识、信头或发票等常用信息的打印速度，节约时间。更多信息，请参见打印机驱动程序中的**帮助**文本。

将本设备用作打印机

管理员（仅适用于 Windows® 98/98SE/Me 用户）

管理员选项允许锁定复印、缩放和水印功能，并保护密码。



注释

记录您的密码并保存在安全处，以便日后参考。如果您忘记了密码，则无法访问这些设置。

插入命令 / 文件（仅适用于 Windows® 98/98SE/Me 用户） （仅适用于 M7120 和 M7130N）

此选项允许在打印作业中插入数据。

使用此功能，可执行下列操作。

- 在打印作业中插入一个打印文件或 tiff 格式文件。
- 在打印作业中插入一个文本串。

在打印作业中插入一个已保存在打印机内存中的宏。

页面保护

页面保护是指为创建整页图像保留额外内存的设置。

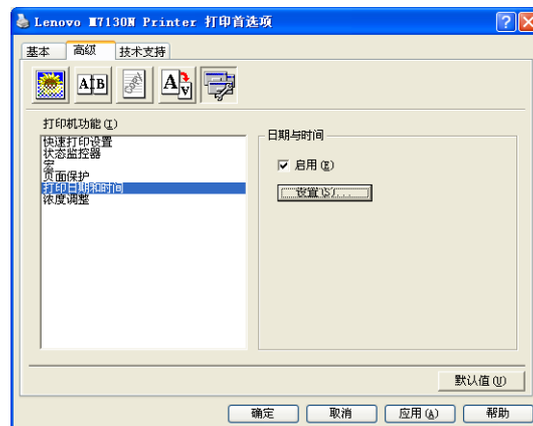
选项为**自动**、**关**和**打印机默认值**。

页面保护功能使设备能够将待打印纸张在设备中移动前，在内存中创建待打印文件的整个页面。当图像非常复杂，设备在打印前必须等待处理图像时，使用此功能。

将本设备用作打印机

打印日期与时间

当启用**打印日期与时间**功能时，将在文稿上打印计算机系统时钟的日期和时间。



点击**设置**按钮更改**日期**、**时间**、**位置**和**字体**。如果要使背景中包含**日期**和**时间**，选择**不透明**。当选择**不透明**时，可通过更改百分比设置**日期**和**时间**背景的**深浅**。



注释

选择框中的**日期**和**时间**显示即将打印的格式。实际打印在文稿上的**日期**和**时间**将自动从计算机设置中检索。

浓度调整

增加或减少打印浓度。

将本设备用作打印机

技术支持选项卡

技术支持选项卡提供驱动程序版本和设置信息。

点击**技术支持**选项卡显示下列屏幕：

打印设置

可打印当前打印机设置列表。

打印字体（仅适用于 M7120 和 M7130N）

可打印内置字体列表。

检查设置

检查设置选项显示当前驱动程序设置列表。



PS(PostScript®)打印机驱动程序功能（仅适用于M7120和M7130N） （适用于 Windows®）

BR-Script 3（PostScript® 3™ 语言仿真）驱动程序支持 Windows® 98/98SE/Me/2000 专业版 /XP 和 Windows NT® 4.0。

安装 PS 驱动程序

如果您已经按照快速安装指南中的说明安装了打印机驱动程序，将光盘插入计算机的光盘驱动器，点击**安装程序**。选择**安装多功能套装软件**，然后遵循屏幕提示。出现**选择组件**屏幕时，选中**PS 打印机驱动程序**，然后继续遵循屏幕提示进行操作。

如果先前未安装驱动程序和软件，将光盘插入计算机的光盘驱动器，点击**安装程序**。选择**安装多功能套装软件**，然后遵循屏幕提示。出现**安装类型**屏幕时，选择**自定义**并选中**PS 打印机驱动程序**。然后继续遵循屏幕提示进行操作。



注释

■ 本章节的屏幕均基于 Windows® XP。您计算机上出现的屏幕根据操作系统的不同而不同。

端口选项卡

选择打印机连接的端口或当前使用的网络打印机的路径。

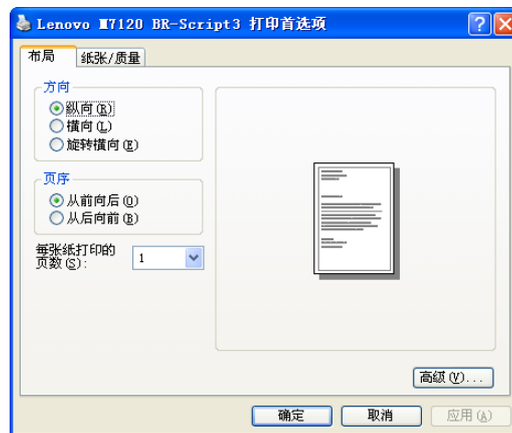


将本设备用作打印机

布局选项卡

如果您使用 Windows NT® 4.0、Windows® 2000 或 XP，可点击**联想 MXXXX BR-Script3 属性**屏幕**常规**选项卡中的**打印首选项 ...** 显示**布局**选项卡。

布局选项卡使您可更改如**方向**、**页序**和**每张纸打印的页数**等各种布局设置。



纸张 / 质量选项卡

如果您使用 Windows NT® 4.0、Windows® 2000 或 XP，可点击 **Lenovo MXXXX BR-Script3 属性**的**常规**选项卡中的**打印首选项 ...** 显示**纸张 / 质量**选项卡。

选择**纸张来源**。



高级选项

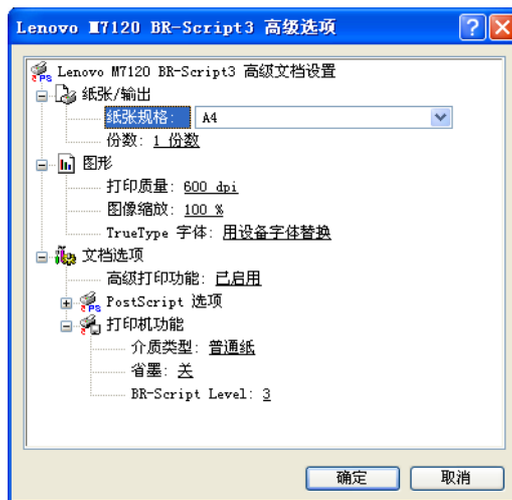
如果您使用 Windows NT® 4.0、Windows® 2000 或 XP，可点击**布局**选项卡或**纸张/质量**选项卡中的**高级...**按钮使用**Lenovo MXXXX BR-Script3 高级选项**。

选择**纸张大小**和**份数**。

设置**打印质量**、**图像缩放**和 **TrueType 字体**设置。

可选择打印机功能列表中的设置对其进行更改：

- 介质类型
- 省墨模式
- BR-Script Level

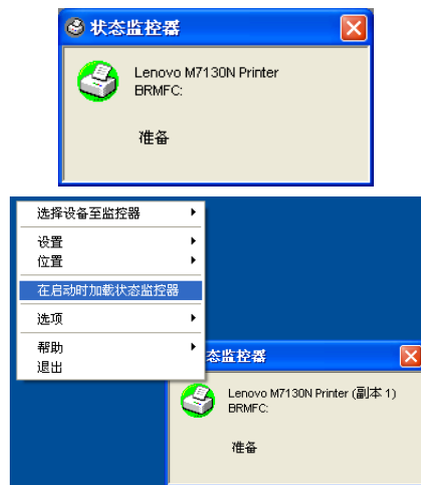


状态监控器（仅适用于 Windows®） （不可用于 M3120）

状态监控器实用程序是一种可配置软件工具，它使您可以监控一台或多台设备的状态，使您在出现缺纸或卡纸错误时立即获得通知。

如何打开状态监控器

- 1 点击计算机的**开始/所有程序/Lenovo/MXXXX/状态监控器**中的 **Lenovo MXXXX (USB) Printer**（XXXX 为型号名称，如果通过 USB 连接，则 USB 将出现在打印机驱动程序名称中）。将出现**状态监控器**窗口。
- 2 右击状态监控器窗口，选择菜单中的**在启动时加载状态监控器**。
- 3 右击状态监控器窗口，选择**位置**，然后选择在计算机上显示状态监控器的方式 — 在**任务栏**中、在**任务盘**中、在**任务盘（错误）**或在**桌面上**。



监控和查看设备状态

状态监控器图标将根据设备状态的不同而更改颜色。

绿色图标表示正常待机状态。

黄色图标表示警告。

红色图标表示出现打印错误。



注释

- 可在任何时候双击任务盘中的图标或选择计算机**开始/所有程序/Lenovo/MXXXX**中的**状态监控器**查看设备状态。
- 有关使用状态监控器软件的更多信息，右击状态监控器图标，选择**帮助**。



注释

扫描操作和驱动程序因操作系统的不同而不同。

对于 Windows® XP

已安装 2 个扫描仪驱动程序。Windows 图像采集 (WIA) 驱动程序 (请参见第 2-1 页上的 *使用 WIA 驱动程序扫描文稿 (仅适用于 Windows® XP)*) 和 TWAIN 兼容扫描仪驱动程序 (请参见第 2-9 页上的 *使用 TWAIN 驱动程序扫描文稿*)。如果您使用 Windows® XP, 扫描文稿时可从这 2 个驱动程序中任选 1 个。

对于 Windows® 98/98SE/Me/2000 专业版和 Windows NT® 工作站 4.0

设备从应用程序中使用与 TWAIN 兼容的驱动程序扫描文稿。(请参见第 2-9 页上的 *使用 TWAIN 驱动程序扫描文稿*)

使用 WIA 驱动程序扫描文稿 (仅适用于 Windows® XP)

WIA 兼容

Windows® XP 使用 Windows® 图像获取 (WIA) 从设备扫描图像。您可将图像直接扫描到支持 WIA 或 TWAIN 扫描的任何软件应用程序中。

如何使用扫描仪



注释

双击位于 **开始 / 控制面板 / 打印机和其他硬件 / 扫描仪和照相机** (或 **控制面板 / 扫描仪和照相机**) 中的 **Lenovo MXXXX** 图标使用 **扫描仪和照相机** 向导时, 请遵循手册中的扫描指导。从其他应用程序进行扫描的步骤可能不同。

- 1 双击 **Lenovo MXXXX** 图标。将出现 **扫描仪和照相机** 向导。



2 点击下一步。



3 将出现扫描对话框：



扫描文稿到计算机（适用于 M3120 和 M3220）

- 1 装入文稿。
- 2 选择图片类型 (A)。
- 3 从下拉列表框 (D) 中选择纸张大小。



 注释

在纸张来源菜单中，您仅能选择文档馈送器。

- 4 如果需要高级设置，点击**自定义设置 (B)**。可从**高级属性**中选择**亮度**、**对比度**、**分辨率**和**照片类型**。完成设置选择后，点击**确定**按钮。



 **注释**

分辨率最高为 1200 dpi。

- 5 点击 **下一步**。



- 6 为照片选择名称和位置，然后点击**下一步**开始扫描文稿。



- 7 扫描完成后，您可将照片发布到网站上或联机订购图片。选择选项后，点击**下一步**，然后点击**完成**。



扫描文稿到计算机 (仅适用于 M7020、M7030、M7120 和 M7130N)

可使用两种方式扫描整页文稿。使用自动进稿器 (ADF) 或使用扫描仪平板。(M7020 不可使用自动进稿器)

如果您想在预览文稿后扫描并剪切一部分页面，请使用扫描仪平板 (平板式)。(请参见第 2-11 页上的 *预览然后选择要扫描的部分*)

使用自动进稿器扫描文稿 (M7020 不可用)

- 1 装入文稿。
- 2 选择 **图片类型** (A)。
- 3 从 **纸张来源** 下拉列表框 (C) 中选择 **文档馈送器**。
- 4 从下拉列表框 (D) 中选择 **纸张大小**。
- 5 如果需要高级设置，点击 **自定义设置** (B)。可从 **高级属性** 中选择 **亮度**、**对比度**、**分辨率** 和 **照片类型**。完成设置选择后，点击 **确定** 按钮。



注释

- 分辨率最高为 1200 dpi。
- 若分辨率高于 1200 dpi，请使用扫描仪实用程序。(请参见第 2-8 页上的 *扫描仪实用程序* (不可用于 M3120 和 M3220))

6 点击 **下一步**。



7 为照片选择名称和位置，然后点击**下一步**开始扫描文稿。



8 扫描完成后，您可将照片发布到网站上或联机订购图片。选择选项后，点击**下一步**，然后点击**完成**。



使用扫描仪平板预览然后选择想要扫描的部分 (仅适用于 M7020、M7030、M7120 和 M7130N)

预览按钮用于预览图像以便剪切图像中不需要的部分。若预览满意，则点击扫描仪窗口中的**下一步**按钮扫描图像。

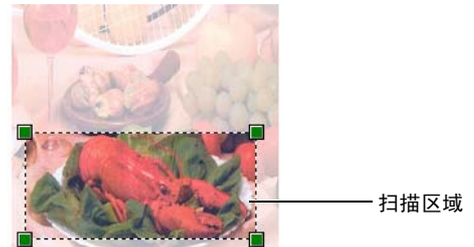
- 1 将文稿正面朝下放在扫描仪平板上。
- 2 选择图片类型 (A)。
- 3 确保在**纸张来源**下拉框 (B) 中选择了**平板**。



注释

如果设备无自动进稿器，请跳过步骤 3。

- 4 在扫描对话框中，点击**预览** (C) 按钮。整个文稿将被扫描到计算机中，并且出现在扫描区域内。
- 5 选择想扫描的部分，点击并按住鼠标左键，在扫描区域内拖动鼠标指针。



- 6 如果需要高级设置，点击**自定义设置** (D)。



- 7 可从高级属性中选择亮度、对比度、分辨率和照片类型。完成设置选择后，点击确定按钮。



- 8 点击 下一步。



- 9 为照片选择名称和位置，然后点击下一步开始扫描文稿。



- 10 扫描完成后，您可将照片发布到网站上或联机订购图片。选择选项，点击下一步，然后点击完成。文稿的被选中区域将出现在图像窗口（或软件应用程序窗口）。



扫描仪实用程序（不可用于 M3120 和 M3220）

扫描仪实用程序用于配置分辨率高于 1200 dpi 的扫描仪驱动程序，并可用于更改最大扫描尺寸。若要将 Legal 设置为默认大小，请使用这种实用程序更改设置。新设置生效前必须重新启动计算机。

注释

M7020 不可使用最大扫描尺寸设置。

运行实用程序：

选择开始 / 所有程序 / Lenovo/MXXXX 菜单中的扫描仪实用程序运行实用程序。（XXXX 是型号名称）



注释

若要扫描分辨率高于 1200 dpi 的文稿，此时文件可能非常大。请确保有足够的内存和硬盘空间用于扫描该大小的文件。如果内存和硬盘不够，则计算机可能死机，并可能会丢失文件。

使用 TWAIN 驱动程序扫描文稿

TWAIN 兼容

套装软件包括与 TWAIN 兼容的扫描仪驱动程序。TWAIN 驱动程序符合在扫描仪和软件应用程序之间进行通讯的标准通用协议。您能够直接将图像扫描到支持 TWAIN 扫描的软件应用程序中。这些应用程序包括诸如 Adobe® Photoshop®、Adobe® PageMaker®、CorelDraw® 等普遍使用的程序。

如何使用扫描仪

1 打开软件应用程序扫描文稿。

注释

- 使用用于 Windows® 的图像时可参照本手册中的扫描说明。
- 从**文件**菜单的**选择设备**中选择 **Lenovo MXXXX**。

如果设备的连接是通过：

并行电缆 - 使用 **Lenovo MXXXX**

USB 电缆 - 使用 **Lenovo MXXXX USB**

LAN- 使用 **Lenovo MXXXX LAN**

(XXXX 是型号名称)

如果使用的是 Windows® XP，请选择 **TW-Lenovo MXXXX**，而不是 **WIA-Lenovo MXXXX**。

2 从文件的下拉菜单中选择**获取图像**或选择**扫描新文件**图标。

出现扫描仪设置对话框：



扫描文稿到计算机

能够扫描整个页面

— 或 —

预览文稿后扫描部分页面。

扫描整个页面

- 1 装入文稿。
- 2 如有需要，在扫描仪窗口调整以下设置：
 - 图像类型 (A)
 - 分辨率 (B)
 - 扫描类型 (C)
 - 亮度 (D)
 - 对比度 (E)
 - 文档尺寸 (F)



注释

选择文档尺寸后，点击鼠标左键并拖动鼠标进一步调整扫描区域。扫描时，若要剪切图像，必须进行这一步操作。（请参见第 2-12 页上的 *扫描仪窗口中的设置*）

- 3 在扫描仪窗口点击**扫描**按钮。

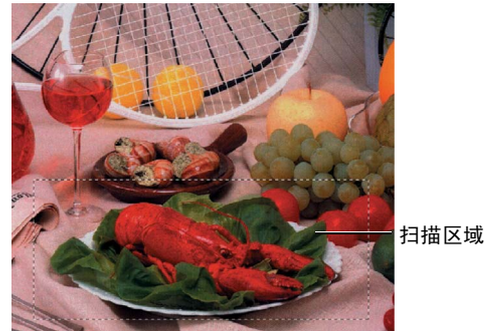
预览然后选择要扫描的部分

预览按钮用于预览图像以便剪切图像中多余的部分。若预览满意，则点击扫描仪窗口的**扫描**按钮开始扫描图像。

- 1 装入文稿。



- 2 根据需要，选择**图像类型**、**分辨率**、**扫描类型**、**亮度**、**对比度**和**文档尺寸**的设置。
- 3 在扫描仪设置对话框中，点击**预览**按钮。
整个文稿将被扫描到计算机中，并且出现在扫描区域内。
- 4 选择想扫描的部分，点击并按住鼠标左键，在扫描区域内拖动鼠标指针。



注释

如果使用  按钮放大图像，则可使用  按钮将图像恢复到先前大小。

- 5 再次装入文稿。

注释

如果使用的型号是平板型，并且已在步骤 1 中将文稿放在了扫描仪平板上，请跳过这一步。

- 6 点击**扫描**。
此时只有选中的文稿区域出现在图像窗口（或软件应用程序窗口）。
- 7 在用于 Windows® 的图像中，使用可用选项细化图像。

扫描仪窗口中的设置

图像类型

可选择**照片**、**Web**或**文本**作为图像输出类型。**分辨率**和**扫描类型**因各自默认设置的不同而不同。
默认设置为：

(用于 M7020、M7030、M7120 和 M7130N)

图像类型		分辨率	扫描类型
照片	选择扫描照片图像。	300 x 300 dpi	24 位彩色
Web	选择添加扫描图像到网页上。	100 x 100 dpi	24 位彩色
文本	选择扫描文本文稿。	200 x 200 dpi	黑白

(用于 M3120 和 M3220)

图像类型		分辨率	扫描类型
照片	选择扫描照片图像。	300 x 300 dpi	真灰色
Web	选择添加扫描图像到网页上。	100 x 100 dpi	真灰色
文本	选择扫描文本文稿。	200 x 200 dpi	黑白

分辨率

从**分辨率**下拉列表中更改扫描分辨率。越高的分辨率占据越多的内存和传输时间，但是越能得到精细的扫描图像。以下列表显示了您可选择的分辨率。

- 100 × 100 dpi
- 150 × 150 dpi
- 200 × 200 dpi
- 300 × 300 dpi
- 400 × 400 dpi
- 600 × 600 dpi
- 1200 × 1200 dpi
- 2400 × 2400 dpi (不可用于 M3120 和 M3220)
- 4800 × 4800 dpi (不可用于 M3120 和 M3220)
- 9600 × 9600 dpi (不可用于 M3120 和 M3220)

扫描类型

黑白:	对于文本或艺术线条, 将扫描类型设定为 黑白 。
灰度级别:	将扫描类型设定为用于照片图像的 灰色 (误差扩散) 或 真灰色 。
彩色: (不可用于 M3120 和 M3220)	任选一种设置: 256 色: 最多可扫描 256 种彩色或 24 位彩色: 最多可扫描 1680 万彩色。 虽然使用 24 位彩色 可创建色彩最精确的图像, 但其图像文件将比用 256 彩色 所创建的文件大 3 倍。

亮度

调整设置 (-50 – 50) 以获得最佳图像。默认值为 0, 代表“普通”。

向右或向左拖动滑动条, 设定级别, 使图像变浅或变深。您也可在框内直接输入数值进行设置。

如果扫描的图像太亮, 设定一个较小的亮度数值并再次扫描文稿。如果扫描的图像太暗, 设定一个较大的亮度数值并再次扫描文稿。



注释

只有选择了**黑白**、**灰色 (误差扩散)**或**真灰色**时, **亮度**设置才可用。

对比度

向左或向右移动滑动条可增大或减小对比度的级别。增大对比度使图像深浅区域更加分明, 反之则更强调灰色区域。您也可在框内直接输入数值进行设置。



注释

对比度设置仅在选中一种灰度设置时才可进行调整。当将**黑白**和**彩色**设置选择为**扫描类型**时, 此设置无效。

文档尺寸

可将文档尺寸设定为以下的任何一种：

- A4 210 x 297 毫米
- JIS B5 182 x 257 毫米
- Letter 8 1/2 x 11 英寸
- Legal 8 1/2 x 14 英寸
- A5 148 x 210 毫米
- Executive 7 1/4 x 10 1/2 英寸
- 名片
- 照片 4 x 6 英寸
- 索引卡片 5 x 8 英寸
- 照片 L 89 x 127 毫米
- 照片 2L 127 x 178 毫米
- 明信片 1 100 x 148 毫米
- 明信片 2 148 x 200 毫米
- 自定义（用户可在 0.35 x 0.35 英寸 - 8.5 x 14 英寸 或 8.9 x 8.9 毫米 - 215.9 x 355.6 毫米范围内调整）

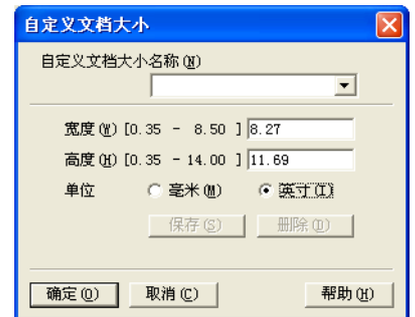
如果您的设备是平板型（除 M3120 和 M3220 之外），可扫描名片。选择名片大小，然后将名片面朝下放置在扫描仪平板的中心位置开始扫描名片。

扫描用于文字处理器或其他图形应用程序的照片或其他图像时，试用不同对比度和分辨率模式的设置来查看最符合需要的选项。

如果文档尺寸选择了**自定义**，将出现**自定义文档大小**的对话框。

输入文稿的**名称**、**宽度**和**高度**。

将“毫米”或“英寸”选为宽度和高度的单位。



注释

屏幕上将显示所选纸张的实际大小。

- **宽度：**显示扫描区域的宽度
- **高度：**显示扫描区域的高度
- **数据大小：**显示以位图格式计算的粗略数据大小。此数据大小与其他文件格式（如 JPEG）的数据大小不同。



使用扫描键（对于 USB 或并行电缆用户） （不可用于 M3120）

注释

在网络上使用扫描键，请参见第 6-3 页上的 *使用扫描键*。

使用控制面板上的**扫描**键将文稿扫描到 OCR 文字处理、图形或电子邮件应用程序或计算机文件夹中。使用**扫描**键的好处是可避免从计算机扫描时必需的鼠标点击。

扫描 Scan



M3220, M7120, M7130N

扫描 Scan



M7020, M7030

注释

■ 在使用控制面板上的**扫描**键之前，必须将设备连接到 Windows® 环境的计算机上，然后根据不同的 Windows® 版本安装合适的联想驱动程序。

有关如何使用**扫描**键配置 ControlCenter 2.0 按钮进而选择启动程序的详情，请参见第 3-1 页上的 *使用 ControlCenter 2.0*（仅适用于 Windows®）（不可用于 M3120）。

扫描到电子邮件

可将黑白文稿（对于 M7020、M7030、M7120 和 M7130N，也可是彩色文稿）作为文件附件扫描到电子邮件应用程序。可更改**扫描**配置。（请参见第 3-5 页上的 *电子邮件*）

- 1 装入文稿。
- 2 按**扫描**键。
- 3 按▲或▼键选择 Scan to E-mail（扫描到电子邮件）。

按**功能设定**键或**设定**键。

设备将扫描文稿、创建文件附件，然后启动电子邮件应用程序，显示等待寻址的新信息。

扫描到图像

可将图片扫描到图形应用程序中以便查看和编辑。可更改扫描配置。（请参见第 3-4 页上的 *图像*（例如：*Microsoft Paint*））

- 1 装入文稿。
- 2 按**扫描**键。
- 3 按 **▲** 或 **▼** 键选择 Scan to Image（扫描到图像）。
按**功能设定**键或**设定**键。
设备将开始扫描进程。

扫描到 OCR

如果文稿是文本，可通过 Page Manager® OCR 将其转换为可编辑的文本文件，然后结果显示在文字处理应用程序上以便浏览和编辑。可更改扫描配置。（请参见第 3-5 页上的 *OCR*（文字处理程序））

- 1 装入文稿。
- 2 按**扫描**键。
- 3 按 **▲** 或 **▼** 键选择 Scan to OCR（扫描到 OCR）。
按**功能设定**键或**设定**键。
设备将开始扫描进程。



注释

- 本功能仅在中文 Windows® 操作系统下可用。

扫描到文件

扫描黑白文稿或彩色文稿到计算机中，然后作为文件保存到选中的文件夹内。文件类型和特定文件夹由 ControlCenter2.0 中的扫描到文件屏幕上的已选设置决定。（请参见第 3-6 页上的 *文件*）

- 1 装入文稿。
- 2 按**扫描**键。
- 3 按 **▲** 或 **▼** 键选择 Scan to File（扫描到文件）。
按**功能设定**键或**设定**键。
设备将开始扫描进程。

ControlCenter2.0

ControlCenter 2.0 是一个软件实用程序，它使您能够快速方便地使用常用的应用程序。使用 ControlCenter 2.0 就不再需要手动启动特定应用程序。ControlCenter 2.0 提供了以下六种操作：



- 1 直接将文稿扫描进在 Control Center 2.0 中设置的文件、电子邮件、OCR 文字处理器或图形应用程序中。
- 2 使用自定义扫描按钮可配置满足自身应用程序要求的按钮。
- 3 通过计算机使用复印功能。
- 4 在设备上使用 PC-FAX 应用程序。（不可用于 M7020 和 M7030）
- 5 访问可用设置以配置设备。（不可用于 M7020 和 M7030）

从**型号**下拉列表中选择将与 ControlCenter 2.0 连接的设备。

也可点击**配置**按钮打开每个功能的配置窗口。

注释

可用于 ControlCenter 2.0 的功能因设备型号不同而不同。

如果需从下拉列表中选择另一个已连接的型号，您必须在计算机上安装了此型号的套装软件。

如何关闭 ControlCenter 2.0 的自动加载功能

一旦从开始菜单中启动了 ControlCenter 2.0 后，图标将出现在任务栏中。双击  图标可打开 ControlCenter 2.0 窗口。

如果不想每次启动计算机时自动运行 ControlCenter 2.0:

- 1 在任务栏托盘上右击 ControlCenter 2.0 的图标 ，然后选择**首选项**。
- 2 出现 ControlCenter 2.0 首选项窗口，然后取消选中**计算机启动时启动 ControlCenter** 复选框。
- 3 点击**确定**按钮关闭窗口。



扫描

本节包含四个应用程序的按钮**扫描到图像**、**扫描到 OCR**、**扫描到电子邮件**和**扫描到文件**。

- **图像** (默认: *Microsoft Paint*) — 使您可直接将页面扫描到任何图形阅读器 / 编辑器的应用程序。可选择 MS Paint、Corel PhotoPaint、Adobe PhotoShop 或其他安装在计算机上的图像编辑应用程序。
- **OCR** (默认: *MS NotePad*) — (仅适用于中文 Windows® 操作系统) 可扫描页面或文稿，自动运行 OCR 应用程序并将文本和图形图像插入到文字处理应用程序中。可选择目标文字处理应用程序，例如: WordPad、MS Word、Word Perfect 或其他安装在您计算机上的任意一种文字处理应用程序。
- **电子邮件** (默认: *默认的电子邮件软件*) — 可将页面或文稿作为标准附件直接扫描到电子邮件应用程序中。可为附件选择文件类型和分辨率。
- **文件** — 可直接将文件扫描并保存到磁盘文件。可根据需要更改文件类型和目标文件夹。

使用 ControlCenter 2.0 可在设备上为各扫描功能配置硬件**扫描**键。在配置菜单中为各**扫描**按钮选择**设备按钮**。

自定义扫描

右击按钮，将出现配置菜单，此时可根据您的特殊要求为这些按钮配置名称和设置。

复印

复印 — 可使用计算机和打印机驱动程序以提高复印操作功能。可扫描设备上的页面并使用打印机驱动程序中的任何功能打印副本 — **或** — 可将副本输出到安装在计算机上的任何标准打印机或网络打印机中。

最多可为 4 个按钮配置首选设置。

PC-FAX (不可用于 M3120, M7020 和 M7030)

使用 PC-FAX 应用程序按这些按钮发送传真。

- **发送** — 可扫描页面或文稿，并通过 PC-FAX 软件，从计算机上将图像作为传真自动发送。(请参见第 5-1 页上的 *PC-FAX 发送*)
- **地址簿** — 可打开 PC-FAX 地址簿。(请参见第 5-4 页上的 *地址簿*)
- **设置** — 可配置 PC-FAX 发送设置。(请参见第 5-2 页上的 *发送设置*)

设备设定 (不可用于 M3120, M7020 和 M7030)

您可配置设备设置。

- **远程设置** — 可打开远程设置程序。(请参见第 4-1 页上的 *远程设置*)
- **快速拨号** — 可打开远程设置程序的设定快速拨号窗口。(请参见第 4-1 页上的 *远程设置*)



注释

当设备连接到网络时，您不可使用**远程设置**和**快速拨号**功能。

扫描

本节包含四个应用程序的按钮**扫描到图像**、**扫描到 OCR**、**扫描到电子邮件**和**扫描到文件**。

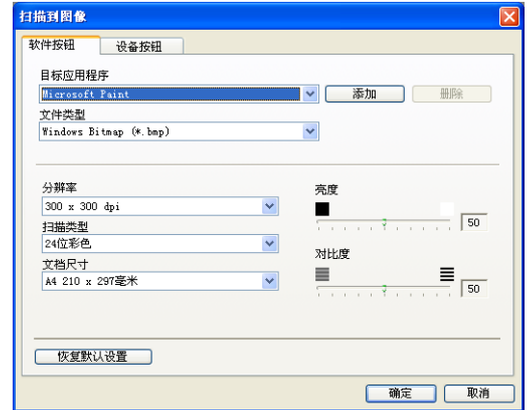
可在ControlCenter2.0中或通过设备的控制面板上的扫描键访问这四个选项。选择ControlCenter2.0配置窗口的软件按钮或设备按钮选项卡独立配置目标应用程序、文件类型和扫描设置。



图像 (例如: Microsoft Paint)

使用**扫描到图像**功能可直接将图像扫描到图形应用程序以进行图像编辑。右击按钮, 选择**软件按钮**或**设备按钮**更改默认设置。

从**目标应用程序**下拉列表中选择合适的应用程序, 可更改目标应用程序。点击**添加**按钮, 可将应用程序添加到列表中。输入**应用程序的名称** (最多 30 个字符) 和**应用程序的位置**。也可点击  按钮找到应用程序的位置。从下拉列表中选择**文件类型**。



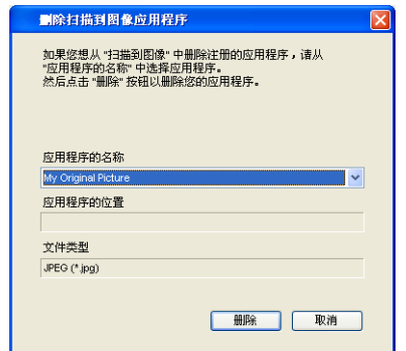
您可通过选择**应用程序名称**并点击**删除**按钮删除您添加的应用程序。



从下拉列表中进行选择来更改文件类型或扫描设置。

注释

此功能也可用于扫描到电子邮件和扫描到 OCR。窗口可能因功能不同而不同。



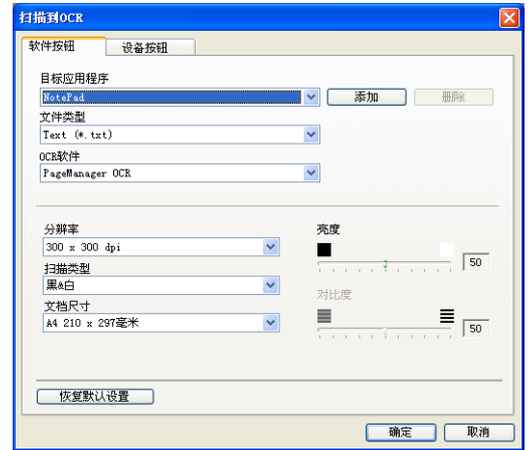
OCR (文字处理程序)

使用**扫描到 OCR** 可将图片页面数据转换为可供文字处理器程序进行编辑的文本。可更改默认的文字处理器程序。

右击按钮, 选择**软件按钮**或**设备按钮**配置**扫描到 OCR**。

从**目标应用程序**下拉列表中选择文字处理应用程序, 可更改文字处理应用程序。点击**添加**按钮, 可将应用程序添加到列表中。通过点击**删除**按钮可删除应用程序。

也可为此选项配置其他设置。



注释

- 本功能仅在中文 Windows® 操作系统下可用。

电子邮件

使用**扫描到电子邮件**功能可将文稿扫描到默认的电子邮件应用程序中, 因此可将扫描作业作为电子邮件附件进行发送。右击按钮, 选择**软件按钮**或**设备按钮**更改默认的电子邮件应用程序或附件文件类型。

从**电子邮件应用程序**下拉列表中选择首选的电子邮件应用程序更改电子邮件应用程序。点击**添加**按钮, 可将应用程序添加到列表中。通过点击**删除**按钮可删除应用程序。

也可更改用于创建文件附件的其他设置。



文件附件

可从以下的文件类型中选择电子邮件附件的文件类型或保存到文件夹中的文件类型。

文件类型 — 从下拉列表中选择要保存的扫描图像文件的类型。

- Windows Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF - Uncompressed (*.tif)
- TIFF - Compressed (*.tif)
- TIFF Multi-Page - Uncompressed (*.tif)
- TIFF Multi-Page - Compressed (*.tif)
- 可移植的网络图象文件格式 (*.png)
- PDF (*.pdf)

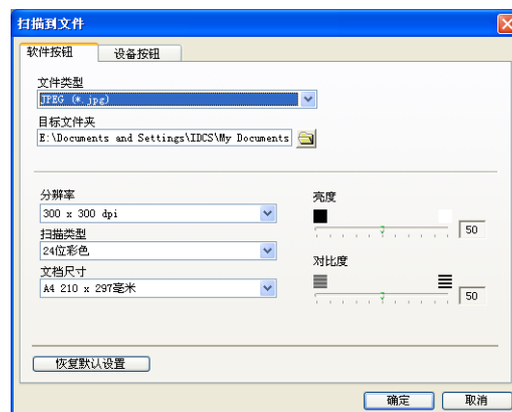
文件

使用**扫描到文件**按钮可扫描图像并将其以特定文件类型保存到计算机的任何一个根目录下。此功能可使您轻松将纸质文档进行存档。右击按钮，然后选择**软件按钮**或**设备按钮**配置文件类型，并将其保存到根目录下。

从**文件类型**的下拉列表中选择保存图像的文件类型。将文件保存到当前在**目标文件夹**文本框中显示的默认文件夹中，或点击按钮选择其他文件夹/目录。

注释

有关支持的文件类型，请参见第 3-6 页上的**文件附件**。



自定义扫描

有四个按钮，从中可设定首选项并按扫描要求进行配置。

要配置按钮，请右击按钮，即出现配置窗口。扫描动作有四个功能选项：**扫描到图像**、**扫描到 OCR**、**扫描到电子邮件**和**扫描到文件**。

扫描到图像：使用此设置可直接将页面扫描到任何图形阅读器 / 编辑器软件。可将安装在计算机上的任何图像编辑器应用程序选择为目标应用程序。

扫描到 OCR：(仅适用于中文 Windows® 操作系统) 扫描过的文稿将被转换为可编辑的文本文件。可为可编辑文本选择目标应用程序。

扫描到电子邮件：扫描过的图像将被作为附件添加到电子邮件信息中。如果系统中安装了多个电子邮件应用程序，可任选一个使用。也可选择用于附件的文件类型，并为从默认的电子地址簿中选出的地址创建一个快速发送列表。

扫描到文件：使用此设置可将扫描过的图像保存到本地或网络硬盘上的任何目录中。也可选择想使用的文件类型。



自定义一个用户定义按钮

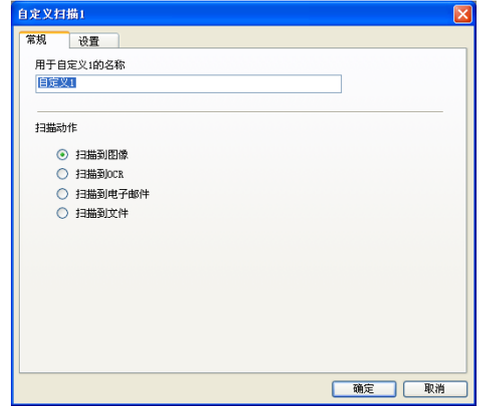
要配置按钮，请右击按钮，即出现配置窗口。请阅读下列指南配置按钮。

扫描到图像：

在**常规**选项卡中

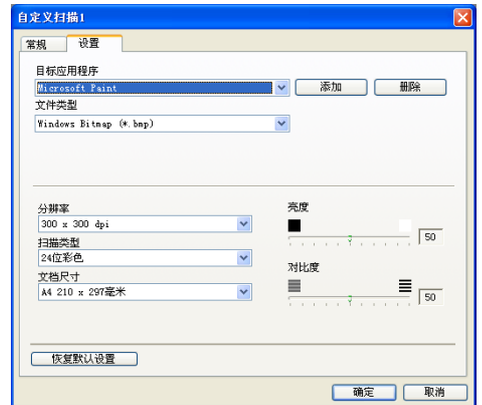
可最多在**用于自定义的名称**栏中输入 30 个字符的名称。此名称将作为按钮名称出现。

从**扫描动作**栏中选择扫描类型。



在**设置**选项卡中

可对**目标应用程序**、**文件类型**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**和**对比度**设置进行选择。



扫描到 OCR：（仅适用于中文 Windows® 操作系统）

在**常规**选项卡中

可最多在**用于自定义的名称**栏中输入 30 个字符的名称。此名称将作为按钮名称出现。

从**扫描动作**栏中选择扫描类型。



在**设置**选项卡中

可对**目标应用程序**、**文件类型**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**和**对比度**设置进行选择。

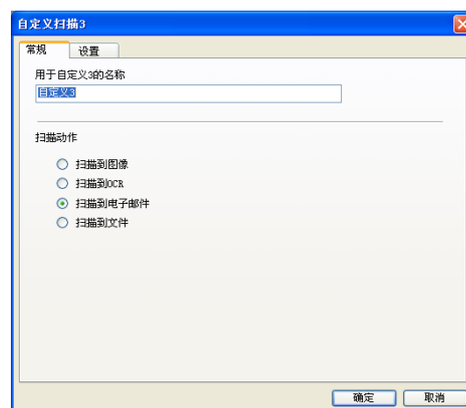


扫描到电子邮件:

在**常规**选项卡中

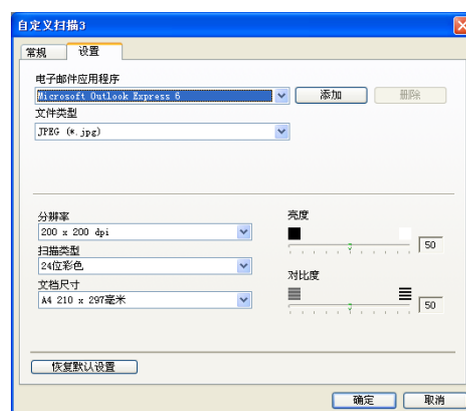
可最多在**用于自定义的名称**栏中输入 30 个字符的名称。此名称将作为按钮名称出现。

从**扫描动作**栏中选择扫描类型。



在**设置**选项卡中

可对**目标应用程序**、**文件类型**、**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**和**对比度**设置进行选择。

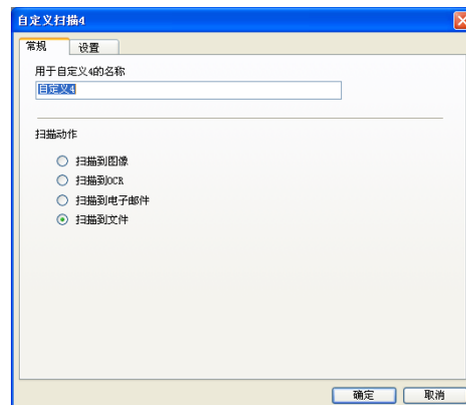


扫描到文件:

在**常规**选项卡中

可最多在**用于自定义的名称**栏中输入 30 个字符的名称。此名称将作为按钮名称出现。

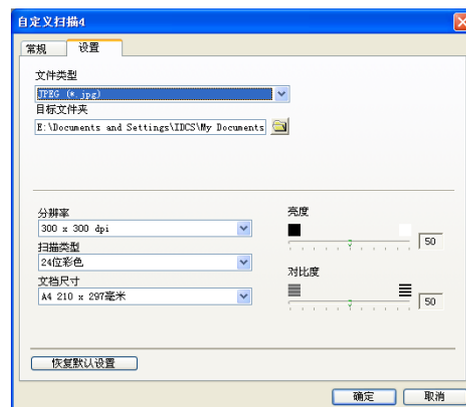
从**扫描动作**栏中选择扫描类型。



在**设置**选项卡中

从**文件类型**下拉列表中选择文件格式。可将文件发送到当前在**目标文件夹**文本框中显示的默认文件夹中, 或使用  按钮选择首选文件夹。

也可对**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**和**对比度**设置进行选择。



复印

可自定义**复印**按钮利用内置的打印机驱动程序中的功能来进行高级复印功能，如：N 合 1 打印。

使用**复印**按钮之前，必须首先通过右击按钮配置打印机驱动程序。

可最多在**用于副本的名称**栏中输入 30 个字符的名称并选择**复制比例**。

在**扫描设置**选项区中可对**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**和**对比度**的设置进行选择。

完成**复印**按钮配置前，必须设定**打印机名称**。然后点击**打印选项**按钮显示打印机驱动程序设置。

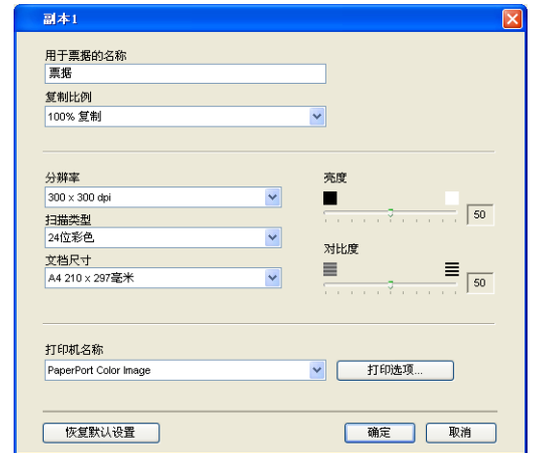
注释

打印选项屏幕将因选择的打印机型号的不同而不同。

在打印机驱动程序设置窗口可选择高级打印设置。

注释

复印按钮配置完成后才可使用。



PC-FAX (不可用于 M7020 和 M7030)

通过阅读本章，点击相关按钮即可轻松打开软件发送或接收 PC-FAX 或编辑地址簿。



发送

使用**发送**按钮可扫描文稿并通过 PC-FAX 软件，从计算机上将图像作为一份传真自动发送。(请参见第 5-1 页上的 *PC-FAX 发送*)

右击按钮，打开配置窗口更改**发送**设置。也可对**分辨率**、**扫描类型**、**文档尺寸**、**亮度**和**对比度**设置进行选择。



地址簿

使用**地址簿**按钮可配置、添加修改或删除地址簿中的联系方式。点击按钮，打开用于编辑的地址簿窗口。(请参见第 5-6 页上的 *地址簿*)



设置

点击**设置**按钮，可使用 PC-FAX 应用程序配置用户设置。

(请参见第 5-1 页上的 *设置用户信息*)

设备设定 (不可用于 M3120, M7020 和 M7030)

通过阅读本章, 点击按钮即可配置设备设置。



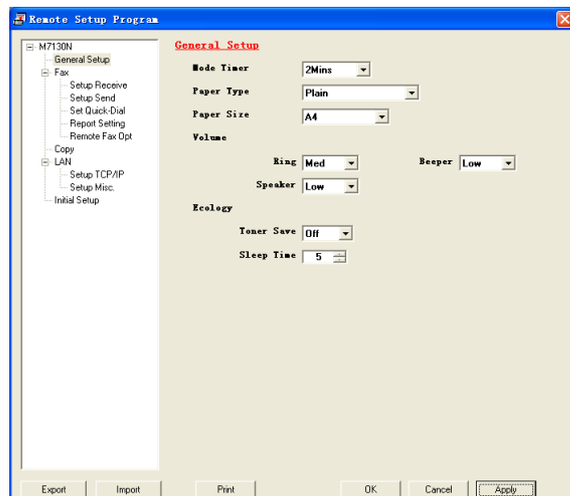
注释

当设备连接到网络上时, 不可使用此功能。



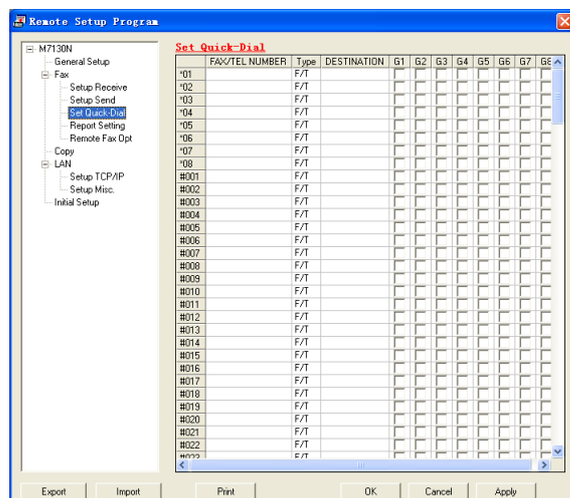
远程设置

使用**远程设置**按钮允许您打开 Remote Setup Program (远程设置程序) 窗口, 在此窗口中可配置设备设置菜单。



快速拨号

使用**快速拨号**按钮可打开 Remote Setup Program (远程设置程序) 的 **Set Quick-Dial (设定快速拨号)** 窗口, 可轻松从计算机上登记或更改拨号号码到设备上。



使用远程设置（仅适用于 Windows®） （不可用于 M3120， M7020 和 M7030）

远程设置

远程设置应用程序可使您从 Windows® 应用程序中配置多项设备设置。使用本应用程序时，设备中的设置将下载到计算机中，然后显示在计算机屏幕上。如果更改了设置，可直接将其上传到设备中。



注释

如果您的设备通过网络连接，则不可使用远程设置应用程序。（请参见网络用户手册）

从开始菜单，选择所有程序、Lenovo、MXXXX（XXXX 是型号名称），然后选择远程设置。

OK（确定）按钮

点击 OK（确定）按钮，开始将数据上传到设备。如果显示错误信息，远程设置程序将关闭，请再次输入正确的数据，然后点击 OK（确定）按钮。

Cancel（取消）按钮

按 Cancel（取消）按钮将清除更改的内容并退出远程设置应用程序，且不上传任何数据到设备中。

Apply（应用）按钮

点击 Apply（应用）按钮将数据上传到设备中，但是数据仍保留在远程设置应用程序中以便进行更多更改。

Print（打印）按钮

点击 Print（打印）按钮打印设备上的选中项目。点击 Apply（应用）按钮将新的数据上传到设备中后，才可打印设备远程设置的更改。点击 Print（打印）按钮获得更新的打印输出。

Export（导出）按钮

点击 Export（导出）按钮将当前设置保存到文件中。

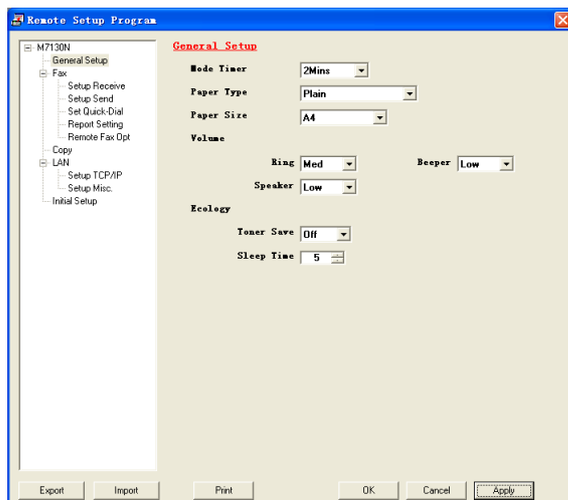
Import（导入）按钮

点击 Import（导入）按钮将保存文件中的设置读入远程设置屏幕。



注释

可使用 Export（导出）和 Import（导入）按钮为设备保存和使用多套设置。



使用 PC-FAX 软件（仅适用于 Windows®） （不适用于 M3120，M7020 和 M7030）

PC-FAX 发送

PC-FAX功能允许您使用计算机将任何应用程序或文稿作为标准传真发送。在计算机上的任何应用程序中创建一个文件，然后作为 PC-FAX 发送。还可以附上传真封面注释。您只需在 PC-FAX 地址簿内将接收方设为成员或组，或在用户界面内简单输入目标地址或传真号码。使用地址簿搜索功能便可快速查找到成员发送传真。



注释

- 使用 PC-FAX 发送“多址”传真，最多可有 50 个传真号码。
- 如果您使用 Windows® XP 或 Windows® 2000 专业版，您必须以管理员身份登录。

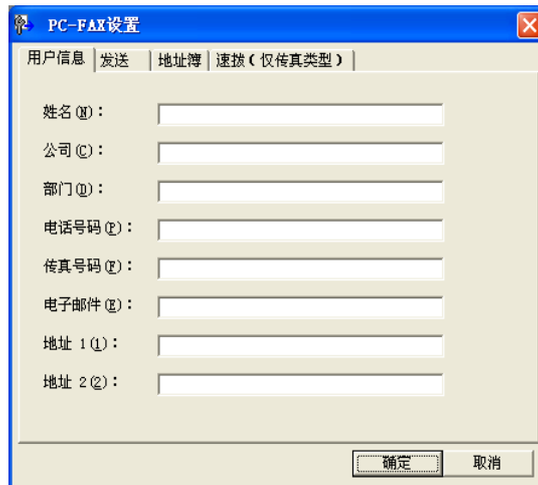
设置用户信息

- 1 从开始菜单中，选择所有程序、Lenovo、MXXXX（XXXX 是型号名称），然后选择 **PC-FAX 设置**。
出现 **PC-FAX 设置**对话框：
- 2 必须输入用户信息，此信息将用于创建传真标题和传真封面。
- 3 点击**确定**按钮保存用户信息。



注释

点击 可通过传真发送对话框访问用户信息。
(请参见第 5-10 页上的**使用传真类型用户界面将文件作为 PC-FAX 发送**)



姓名 (N):	<input type="text"/>
公司 (C):	<input type="text"/>
部门 (D):	<input type="text"/>
电话号码 (E):	<input type="text"/>
传真号码 (F):	<input type="text"/>
电子邮件 (E):	<input type="text"/>
地址 1 (L):	<input type="text"/>
地址 2 (Q):	<input type="text"/>

确定 取消

发送设置

点击 **PC-FAX 设置** 对话框中的 **发送** 选项卡。

共有两种类型用户界面：简单类型或传真类型。如要更改用户界面请选择想要的界面类型：简单类型或传真类型。（请参见第 5-3 页上的 *用户界面*）

外线访问

如果需要输入号码访问外线，在这里输入。有时，这是当地 PBX 电话系统要求的（例如：必须拨 9 才能够接通办公室的外线）。

包括标题

要在发送传真的顶部添加标题信息，请选中包括标题。

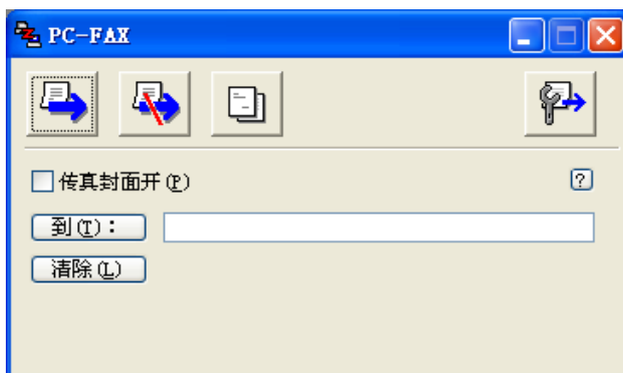


用户界面

在**发送**选项卡中，选择想使用的用户界面。

选择**简单类型**或**传真类型**。

简单类型



传真类型



地址簿

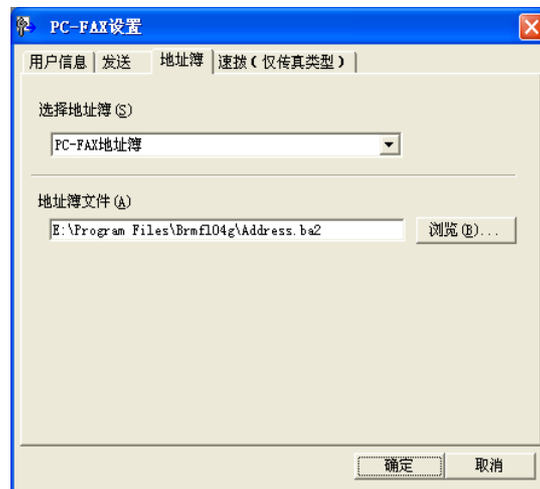
如果计算机上装有 Outlook® Express，可从地址簿选项卡中选择 PC-FAX 地址簿或 Outlook® Express 地址簿，以作为 PC-FAX 发送时的地址簿。

对于地址簿文件，必须输入包含地址簿信息的数据库文件的路径和文件名称。

— 或 —

使用**浏览**按钮查找数据库进行选择。

如果想选择 Outlook® Express 地址簿，可在发送窗口中点击地址簿按钮时使用 Outlook Express 地址簿。



设置封面

从 PC-FAX 对话框，点击访问 PC-Fax 封面设置屏幕。
将出现 **PC-FAX 封面设置**对话框：



输入封面信息

到

来自

备注

输入要添加到传真封面上的注释内容。

格式

选择要使用的传真封面格式。

导入 BMP 文件

能够插入位图文件，诸如传真封面上的公司标识。

使用浏览按钮选择 BMP 文件，然后选择对齐方式。

计算传真封面

选中计算传真封面复选框时，在计算传真页数时将包括此传真封面。未选中此复选框时，在计算传真页数时将不包括此传真封面。



注释

如果发送传真给多个接收方，传真封面上不会打印出接收方的信息。

速拨设置

从 **PC-FAX 设置** 对话框，点击**速拨**选项卡。（使用本功能必须选择**传真类型**用户界面）

可将任何成员或组登记到每一个速拨号按钮（共十个）上。

在速拨按钮上登记地址：

- 1 点击所要设定的速拨按钮。
- 2 点击所要存储在速拨按钮上的成员或组。
- 3 点击**添加 >>** 按钮将所选的成员或组保存到此速拨按钮上。

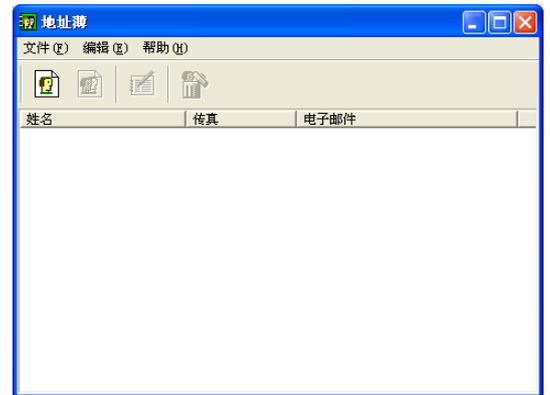
清除速拨按钮：

- 1 点击所要清除的速拨号按钮。
- 2 点击**清除**按钮。

地址簿

从**开始**菜单中，选择所有**程序**、**Lenovo**、**MXXXX**（XXXX 是型号名称），然后点击 **PC-FAX 地址簿**。

将出现**地址簿**对话框：



在地址簿中设置成员

在**地址簿**对话框里，您能够添加、编辑和删除已存储的成员或组的信息。

- 1 在地址簿对话框里，点击图标添加成员。
将出现**地址簿成员设置**对话框：
- 2 在成员设置对话框里，输入成员信息。必须填写**姓名**栏。
点击**确定**按钮保存信息。



地址簿成员设置

姓名:	<input type="text"/>	职务:	<input type="text"/>
公司:	<input type="text"/>		
部门:	<input type="text"/>	工作职称:	<input type="text"/>
国家/地区:	<input type="text"/>	邮政编码:	<input type="text"/>
省/自治区:	<input type="text"/>	城市:	<input type="text"/>
街道地址:	<input type="text"/>		
公司电话:	<input type="text"/>	家庭电话:	<input type="text"/>
传真:	<input type="text"/>	移动电话:	<input type="text"/>
电子邮件:	<input type="text"/>		

确定 取消

设置多址发送组

如果经常发送同一份 PC-FAX 到多个接收方，可将它们组合到一个组中。

- 1 在**地址簿**对话框里，点击图标创建组。
将出现**地址簿组设置**对话框：
- 2 在**组名称**栏内输入新组的名称。
- 3 在**可用名称**框内，选择要加入组的每个成员，然后点击**添加 >>**按钮。
添加到组里的成员将会显示在**组成员**框中。
- 4 添加了所要的成员后，点击**确定**按钮。



地址簿组设置

组名称  Sales

可用名称	组成员
<input type="text"/>	John Roller Joe Smith

添加 >> << 移除

确定 取消

编辑成员信息

- 1 选择想要编辑的成员或组。
- 2 点击编辑图标。
- 3 更改成员或组的信息。
- 4 点击**确定**按钮保存更改。

删除成员或组

- 1 选择想要删除的成员或组。
- 2 点击删除  图标。
- 3 出现**确定项目删除**对话框时，点击**确定**按钮。

导出地址簿

可将整个地址簿导出到 ASCII 文本文件 (*.csv)。或根据需要，可选择和创建一个 Vcard，将被附加到成员的待发电子邮件中。（Vcard 是含有发件人联系信息的电子商务卡）。

导出当前整个地址簿：

注释

如果要创建 Vcard，必须先选择成员。

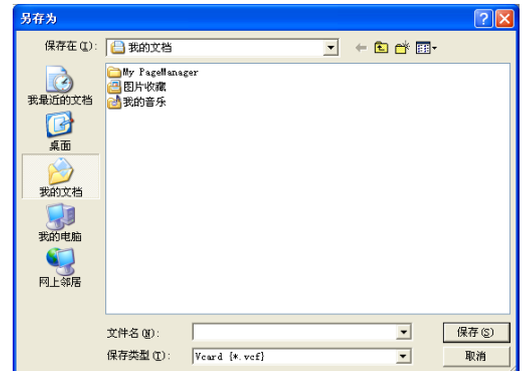
如果已在步骤 1 中选择了 Vcard，**保存类型**将为：**Vcard (*.vcf)**。

- 1 从地址簿中选择**文件**菜单，指向**导出**菜单，然后点击**文本**。
— 或 —
点击 **Vcard**，然后转到步骤 5。
- 2 从**可用项目**栏，选择要导出的数据字段，然后点击**添加 >>**按钮。

注释

请以您要列示的顺序来选择项目。

- 3 如果导出到 ASCII 文件中，选择**分隔符**—**制表符**或**逗号**。
选择使用**制表符**或**逗号**，以便分割数据字段。
- 4 点击**确定**按钮保存数据。
- 5 输入文件名称，然后点击**保存**。



导入地址簿

可将 ASCII 文本文件 (*.csv) 或 Vcards（电子商务卡）导入到您的地址簿中。

导入一个 ASCII 文本文件：

- 1 从地址簿中选择**文件**菜单，指向**导入**菜单，然后单击**文本**。
— 或 —
单击 **Vcard** 然后转到步骤 5。

- 2 从**可用项目**栏，选择要导入的数据字段，然后单击**添加>>**按钮。

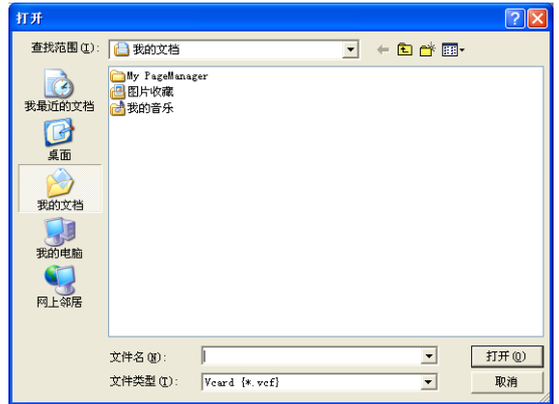
注释

从可用项目列表中选择字段顺序应与导入文本文件中所列的顺序一样。

- 3 选择导入文件格式中的**分隔符** — **制表符**或**逗号**。
- 4 单击**确定**按钮以完成数据导入。
- 5 输入文件名称，然后单击**打开**。

注释

如果在步骤 1 中选择文本文件，**文件类型**将为：**Text files (*.txt,*.csv)**。



使用传真类型用户界面将文件作为 PC-FAX 发送

- 1 在计算机的 Word、Excel、Paint、Draw 或其他应用程序中创建文件。
- 2 从**文件**菜单中，选择**打印**。
将出现**打印**对话框：



- 3 将 **PC-FAX** 选为打印机，然后点击**打印**。
如果不出现该界面，请选中第 5-2 页上详述的传真类型用户界面选项设置。将出现传真类型用户界面。



- 4 使用以下方法，输入传真号码：
 - 使用拨号盘输入号码。
 - 点击 10 个**速拨**按钮中的任意一个。
 - 点击**地址簿**按钮，然后从地址簿中选择成员或组。

注释

如果出错，点击**清除**按钮删除所有输入。

- 5 如果要包括传真封面，则点击**传真封面开**，然后点击传真封面图标输入或编辑传真封面信息。
- 6 点击**开始**按钮发送传真。

注释

如果要取消传真，点击**停止**按钮。

重拨

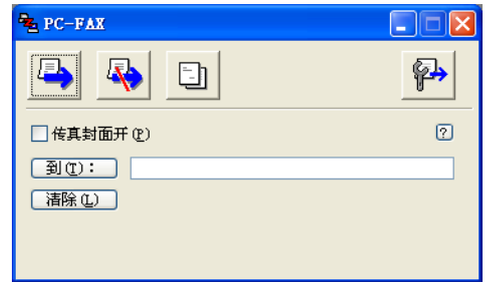
如果要重拨号码，点击**重拨**按钮在最近 5 个传真号码中滚动，然后点击**开始**按钮。

使用简单类型用户界面将文件作为 PC-FAX 发送

- 1 在计算机的 Word、Excel、Paint、Draw 或其他应用程序中创建文件。
- 2 从**文件**菜单中，选择**打印**。
将出现**打印**对话框：



- 3 将 **PC-FAX** 选为打印机，然后点击**打印**。
如果不出现该界面，请选中第 5-2 页上详述的简单类型用户界面选项设置。将出现简单类型用户界面。



- 4 在**到：**字段，输入接收方的传真号码。也可通过点击**到：**按钮从地址簿中选择目标传真号码。如果输入号码时出错，点击**清除**按钮删除所有输入。
- 5 如果要发送传真封面和注释，选中**传真封面开**复选框。

注释

点击  图标创建或编辑传真封面。

- 6 准备发送传真时，点击发送  图标。
- 7 要取消传真，点击取消  图标。

设置 PC-FAX 接收

PC-FAX 接收功能将自动将设备接收到的传真上传到计算机上以便查看、打印或删除。



注释

- 使用 PC-FAX 接收功能之前，必须从设备控制面板菜单中选择 PC-FAX 接收的选项。（请参见用户手册中的 *设置 PC FAX 接收*）
- 仅在使用 USB/ 并行电缆连接时可使用 PC-FAX 接收功能，使用网络 (LAN) 连接时不可使用该功能。

运行 PC-FAX 接收

从开始菜单中，选择所有程序、Lenovo、MXXXX（XXXX 是型号名称），然后选择“PC-FAX 接收”。

PC-FAX  图标出现在计算机 Windows® 的任务栏中。

设置计算机

- 1 在计算机任务栏上右击 PC-FAX  图标，然后单击 **PC-FAX 接收设置**。
- 2 将出现 PC-Fax 接收设置对话框：
- 3 如有需要，可选中 **当接收传真时播放波形文件** 复选框，然后输入声音文件的路径。
- 4 启动 Windows® 时，想自动装载 PC FAX 接收，则请选中 **添加到启动文件夹** 复选框。



查看新的 PC-FAX 信息

每次开始接收 PC-FAX 时，图标将闪烁  为蓝色和红色。一旦接收了传真，图标将会保持为红色。查看接收的传真时，红色图标将变为绿色。

- 1 运行软件应用程序查看 PC-FAX 信息。
- 2 打开传直接收文件夹，然后选择新传真进行查看。



注释

如果不指定文件名称，未读计算机信息的标题将默认为日期和时间。
例如：“传真 2-20-2002 16:40:21.tif”

网络扫描（仅适用于 Windows®） （仅适用于 M7130N）

将设备作为网络扫描仪，必须配有 TCP/IP 地址，以便设备连接到网络中。可从控制面板设定或更改设置。（请参见网络用户手册）

在计算机上登记本设备用于扫描

如果安装多功能套装软件（请参见快速安装指南）过程中您需要更改登记到计算机上的设备，请按照下列步骤操作。

1 对于 Windows® XP

从开始菜单，选择**控制面板、打印机和其他硬件、扫描仪和照相机**（或**控制面板、扫描仪和照相机**）。

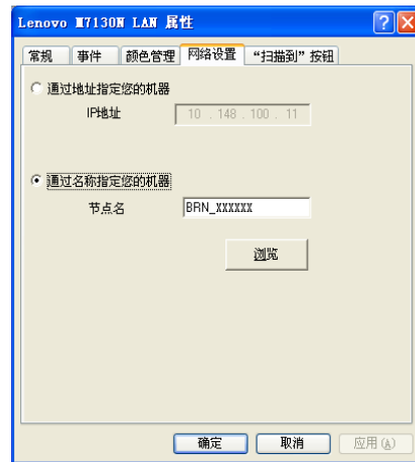
右击扫描仪设备图标，然后选择属性以查看网络扫描仪的属性对话框。

对于 Windows® 98/Me/2000

从开始菜单，选择设置**控制面板，扫描仪和照相机**，然后右击扫描仪设备图标并选择**属性**以查看网络扫描仪属性对话框。



2 在对话框中点击**网络设置**选项卡，并将设备指定为计算机的网络扫描仪。



通过地址指定设备。

在 **IP 地址** 栏中输入设备的 IP 地址。

点击 **应用** 按钮，然后点击 **确定** 按钮。

通过名称指定设备。

在 **节点名** 栏中输入设备的节点名称。

点击 **应用** 按钮，然后点击 **确定** 按钮。

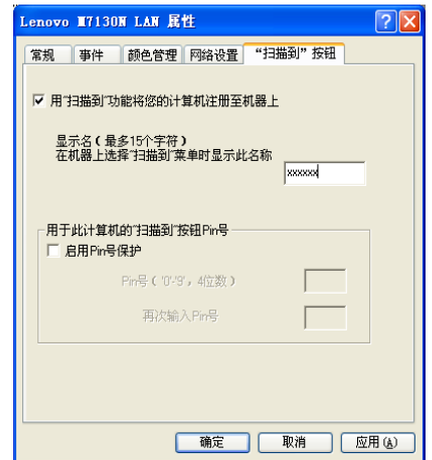
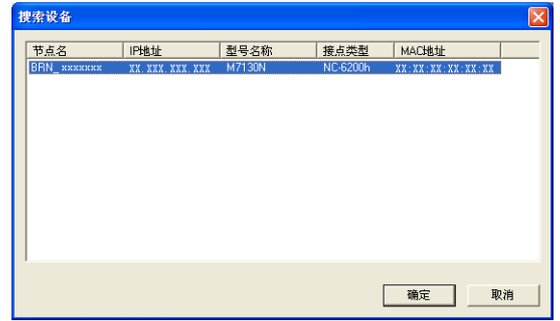
搜索设备

点击 **浏览** 按钮并选择您想使用的合适设备。

点击 **确定** 按钮。

点击 **应用** 按钮，然后点击 **确定** 按钮。

- 3 点击对话框中的“**扫描到**”按钮选项卡在 **显示名称** 栏中输入计算机名称。设备的 LCD 显示输入的名称。默认设置为您计算机的名称。可根据喜好输入一个名称。
- 4 可通过设置一个四位数 Pin 号避免接收到不想要的文稿。在 **Pin 号** 和 **再次输入 Pin 号** 栏中输入您的 Pin 号。向受 Pin 号保护的计算机中发送数据时，屏幕会提示您在文稿被扫描和发送到设备之前输入 Pin 号。（请参见第 6-3 到 6-4 页上的 *使用扫描键*）



使用扫描键

扫描到电子邮件

选择扫描到电子邮件时，文稿将被扫描并直接发送到您在网络上指定的计算机上。ControlCenter 2.0 将激活指定计算机上默认的电子邮件应用程序以发送到接收方。可扫描黑白（或彩色文稿），并将其作为附件与电子邮件一起从计算机上发送。

可更改扫描配置。（请参见第 3-5 页上的 *电子邮件*）

- 1 装入文稿。
- 2 按**扫描**键。
- 3 按▲或▼键选择 Scan to E-mail（扫描到电子邮件）。
按**功能设定**键。
- 4 按▲或▼键选择想电邮文稿的目标计算机。
按**功能设定**键。
如果屏幕提示您输入一个 Pin 号，请在控制面板上输入用于目标计算机的四位数 Pin 号。
按**功能设定**键。
设备将启动扫描进程。

扫描到图像

选择扫描到图像时，文稿将被扫描并直接发送到网络上指定的计算机上。ControlCenter 2.0 将激活指定计算机上默认的图形应用程序。可更改**扫描**配置。（请参见第 3-4 页上的 *图像*（例如：Microsoft Paint））

- 1 装入文稿。
- 2 按**扫描**键。
- 3 按▲或▼键选择 Scan to Image（扫描到图像）。
按**功能设定**键。
- 4 按▲或▼键选择想要发送的目标计算机。
按**功能设定**键。
如果屏幕提示您输入一个 Pin 号，请在控制面板上输入用于目标计算机的四位数 Pin 号。
按**功能设定**键。
设备将启动扫描进程。

扫描到 OCR（仅适用于中文 Windows® 操作系统）

选择扫描到 OCR 时，文稿将被扫描并直接发送到网络上指定的计算机上。ControlCenter 2.0 将激活 Page Manager® OCR，并将文稿转换为文本，以便在指定计算机上的文字处理应用程序中进行查看和编辑。可更改**扫描**配置。（请参见第 3-5 页上的 *OCR（文字处理程序）*）

- 1 装入文稿。
- 2 按**扫描**键。
- 3 按▲或▼键选择 Scan to OCR（扫描到 OCR）。
按**功能设定**键。
- 4 按▲或▼键选择想要发送的目标计算机。
按**功能设定**键。
如果屏幕提示您输入一个 Pin 号，请在控制面板上输入用于目标计算机的四位数 Pin 号。
按**功能设定**键。
设备将启动扫描进程。

扫描到文件

选择扫描到文件时，可扫描黑白（或彩色文稿），并将其直接发送到您网络上指定的计算机上。文件将以指定计算机上 ControlCenter 2.0 中配置的文件格式保存在文件夹中。可更改**扫描**配置。（请参见第 3-6 页上的 *文件*）

- 1 装入文稿。
- 2 按**扫描**键。
- 3 按▲或▼键选择 Scan to File（扫描到文件）。
按**功能设定**键。
- 4 按▲或▼键选择想要发送的目标计算机。
按**功能设定**键。
如果屏幕提示您输入一个 Pin 号，请在控制面板上输入用于目标计算机的四位数 Pin 号。
按**功能设定**键。
设备将启动扫描进程。



注释

- 一个网络上最多只能有 25 个客户可连接到本设备上。例如，如果有 30 个客户试图同时连接，5 个客户将不会显示在 LCD 上。

设置配有 USB 的 Apple® Macintosh®



注释

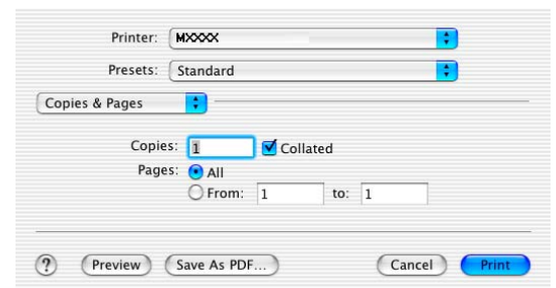
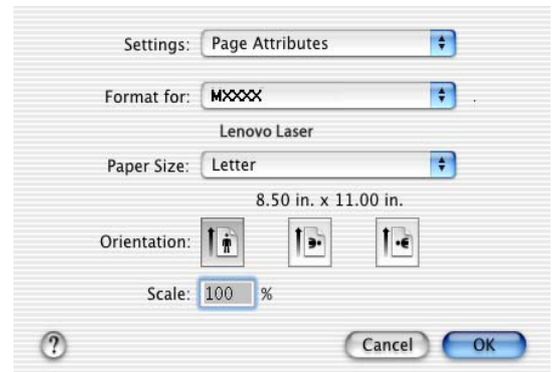
连接设备到 Macintosh® 之前，必须购买一根长度不超过 2 米的 USB 电缆。

请勿将设备连接到键盘上的 USB 端口或无源的 USB 集线器。

* 在 Apple® Macintosh®（仅适用于 Mac OS® X 10.2.4 或更高版本）上运行打印机驱动程序

选择页面设置选项

- 1 从诸如文本编辑 Gold X SC 的应用程序软件中，点击 **File**（文件）菜单并选择 **Page Setup**（页面设置）。确保在 **Format**（格式）弹出式菜单中选择 **MXXXX**（XXXX 为型号名）。可更改 **Paper Size**（纸张大小）、**Orientation**（打印方向）和 **Scale**（缩放）的设置，然后点击 **OK**（好）按钮。
- 2 从诸如文本编辑 Gold X SC 的应用程序软件中，点击 **File**（文件）菜单，然后选择 **Print**（打印）。点击 **Print**（打印）按钮开始打印。



特殊设置

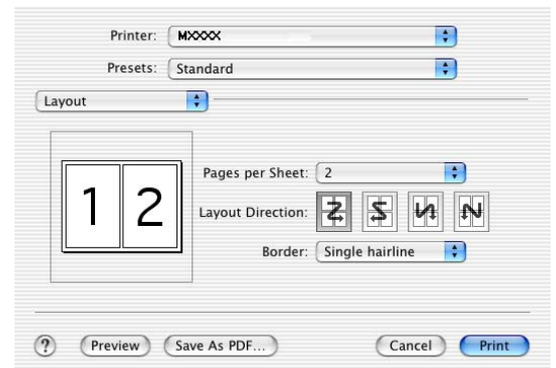
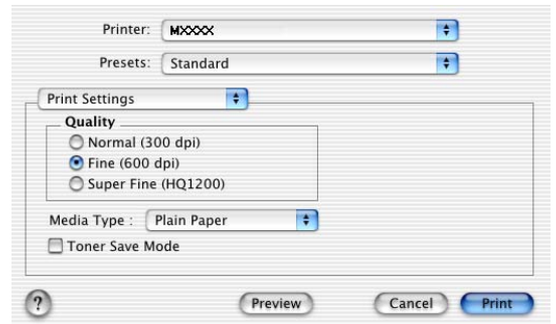
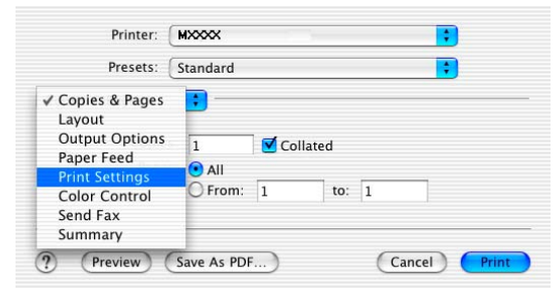
可设定 **Media Type**（介质类型）、**Resolution**（分辨率）、**Toner Save**（省墨）以及其他设置。从 **Copies & Pages**（份数与页数）下拉列表选择要更改的设置。

Print Setting（打印设置）

如果要使用 **Toner Save Mode**（省墨模式），选择 **Quality**（质量）和 **Media Type**（介质类型）。

Layout（布局）

选择 **Pages per Sheet**（每张页数）、**Layout Direction**（布局方向）和 **Border**（边框）（若存在）。



在 Apple® Macintosh® 上运行打印机驱动程序 (仅适用于 M7120 和 M7130N)

注释

- 要在网络上使用 PS 驱动程序，请参见随机光盘上的网络用户手册。
- 要使用带 USB 电缆的 PS 驱动程序，在连接 USB 电缆前，您需要使用控制面板将 Emulation (仿真) 设定为 BR-Script 3。(请参见第 1-3 页上的 *普通打印机的仿真支持 (仅适用于 M7120 和 M7130N)*)
- PS 驱动程序不支持下列功能：
 - 高质量 1200 dpi
 - PC-Fax 发送

需要遵循下列提示安装 PS 驱动程序。

注释

- 如果您使用 USB 电缆且您的 Macintosh® 是 “Mac OS® X”，则一台设备仅可在打印中心登记一个 打印机驱动程序。
- 如果绑定驱动程序 (MXXXX) 已经列在打印机列表中，您需要将其删除，然后安装 PS 驱动程序。

1 从 **Go (转到)** 菜单中选择 **Applications (应用程序)**。



2 打开 **Utilities (实用程序)** 文件夹。



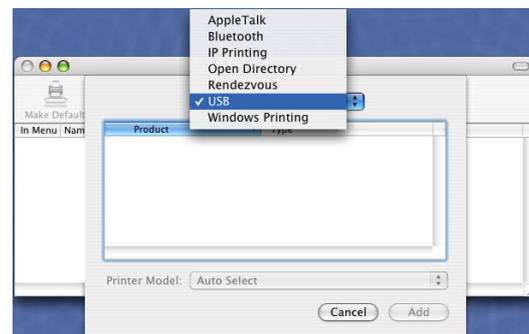
- 3 打开 **Printer Setup Utility (打印机设置实用程序)**。
* 对于 Mac OS® X 10.2.X 用户, 打开 **Print Center (打印中心)**。



- 4 点击 **Add (添加)** 按钮。



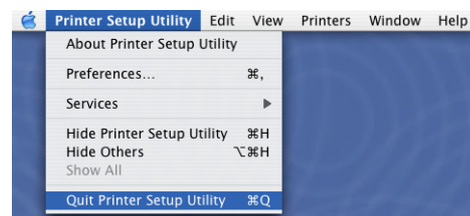
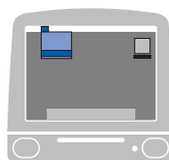
- 5 选择 **USB**。



- 6 选择型号名, 然后点击 **Add (添加)** 按钮。



- 7 从 **Printer Setup Utility (打印机设置实用程序)** 菜单选择 **Quit Printer Setup Utility (退出打印机设置实用程序)**。



C

- Control Center 2.0
 - Windows® 3-1
- 传真
 - Windows® 5-1
 - PC-FAX 5-1

D

- 打印
 - 报告和列表 1-4
 - 仿真
 - Macintosh® 7-3
 - Windows® 1-3
 - Macintosh®
 - 驱动程序 7-1
 - Windows®
 - 驱动程序设置 1-5
 - 控制面板上的按键 1-3
- 打印机驱动程序 1-1, 1-17

F

- 仿真
 - Macintosh® 7-3
 - Windows® PCL 和 PS 1-3
- 分辨率
 - 扫描
 - Windows® 2-3

P

- PC-FAX (Windows®) 5-1
 - 发送
 - 传真封面 5-5
 - 传真类型 5-10
 - 地址簿 5-6
 - 组 5-7
 - 简单类型 5-11
 - 接收 5-12
- PS 打印机驱动程序 1-17

Q

- 驱动程序
 - Macintosh®
 - 打印机 7-1
 - PS 7-3
 - Windows®
 - 打印机 1-1, 1-5
 - TWAIN 2-1, 2-9
 - WIA 2-1

S

- 扫描
 - Macintosh®
 - 扫描键 2-15
 - Windows®
 - 分辨率 2-12
 - 扫描键 2-15, 6-3
 - TWAIN 兼容 2-9
 - WIA 兼容 2-1

Y

- 远程设置
 - Windows® 4-1

Z

- 状态监控器（仅 Windows®） 1-19