



- 版 所有
- 安全信息
- 于本用户指
- 您的新 品功能
- 介 介
- 入 入
- 网 网
- 置 置
- 基本 基本
- 介 介
- 与 与
- 打印 打印
- 复印 复印
- 描 描
- 真 真
- 机 机
- 器 器
- 状 状
- 和 和
- 高 高
- 功 功
- 能 能
- 管 管
- 理 理
- 工 工
- 具 具
- 护 护
- 故 故
- 障 障
- 排 排
- 除 除
- 耗 耗
- 材 材
- 与 与
- 配 配
- 件 件
- 格 格
- 表 表

Dell™ 1135n

用户指南

www.dell.com | www.support.dell.com







ID

LCD

LED

LED

Linux

unified driver configurator

Linux

USB

SetIP

Macintosh

Macintosh

USB

SetIP

N

SetIP

SetIP

SetIP

SyncThru[®] Web Service

TWAIN

USB

WIA

Windows

Windows

USB

SetIP



版 所有

本 明 件中的信息如有更改 恕不另行通知。

© 2010 Dell Inc. 保留所有 利。

未 Dell 公司 面 可 禁以任何方式复制 材料。

本 件中使用的商 Dell、DELL 志和 Dell Toner Management System 是 Dell 公司的
商 Microsoft、Windows、Windows Vista 和 Windows Server 是是微 公司在美国和/或其他国家
和地区的注册商 Adobe 和 Acrobat Reader 是 Adobe Systems Incorporated 在美国和/或其他国家
和地区的商 或注册商 。

本 中可能使用的其他商 和商品名称用于指代 有其 品的商 和名称的实体。

Dell 公司否 任何其他商 和商品名称中的 益 其自身 有的商 和商品名称除外 。

参 所提供 CD-ROM 中的“LICENSE.txt” 件 以取得有 开放源代 的 可信息。

版本 1.02

安全信息










提供警告和警示的目的是防止您及您和他人受伤，并防止您的机器造成的任何可能的损坏。在使用机器前，请务必并理解所有说明。

操作任何机器以及使用您的机器时，请运用常识。另外，遵循机器上及随附的书面材料中注明的所有警告和说明。完成部分后，将其保留于安全之处，以便日后参考。

重要的安全符号


本手册为用户指南中使用的符号和符号的含义。安全符号按照危险程度排序。


用户指南中使用的符号和符号的含义解释

	警告	可能致重人身伤害或死亡的危险情况或危险操作。
	警告	可能致微人身伤害或财产损失的危险情况或危险操作。
	勿	勿。
	勿拆卸。	
	勿触摸。	
	从壁式插座中拔下电源。	
	确保机器已接地，以避免。	
	致服务中心以求帮助。	
	必遵循指示。	

操作环境

警告

 如果电源已坏或者电源插座未接地，请勿使用。
这样可能会致触电或者火灾。

 勿弯曲电源或将重物放置于电源上。
踩电源或者使电源受重物可能致触电或者火灾。

❓ 勿将任何物体放置于机器 部 水 小块金属或重物、蜡 、 ❓ 勿拉拽 以拔下插头 勿用 点燃的香烟等 。 湿手接触插头。

样可能会 致触 或者火灾。 样可能会 致触 或者火灾。

❓ 如果机器 其会冒烟 出异响或有异味生成 此 立 即 源开 并拔下机器的 流插头。

样可能会 致触 或者火灾。

❓ 警告

❓ 雷暴期间或者长 间不使用 从 源插座 ❓ 如果插头不能 松地插入 源插座 勿 强行插 中拔下插头。 入。

样可能会 致触 或者火灾。 联系 工以更 源插座 否 可能 致触 。

❓ 小心 出 区很 。

可能 致 。

❓ 勿 物撕咬交流 源 、 或 PC 接 口 接 。

样可能 致触 或引 火灾 并/或 害您的 物。

❓ 如果机器掉落 或者机壳 坏 从所有接 口 接上拔下 然后向胜任的服 人 求 助。

否 可能 致触 或者火灾。

❓ 如果在遵循 明的情况下机器仍不能正常运行 拔下机器的所有接口 接 然后向胜任的 服 人 求 助。

否 可能 致触 或者火灾。

❓ 如果机器性能 生突然和明 的变化 从所 有接口 接上拔下 然后向胜任的 服 人 求 助。

否 可能 致触 或者火灾。

操作方法

❓ 警告

❓ 勿在打印 程中强行将 拉出。

可能会 打印机造成 坏。

❓ 大量打印 出 区的底部可能变 。 勿 儿童 触摸。

儿童可能会被 。

❓ 小心 勿将手放在机器和托 之间。

❓ 移除卡住的 勿使用 子或 利的金属物 体。

可能会致您受伤。

可能会损坏打印机。

❓ 勿堵塞或将物体推入通风口。

这样做可能导致部件温度升高，从而造成损坏或火灾。

❓ 勿在多堆在出口。

这样做可能会损坏打印机。

❓ 或移除卡住的纸时，小心划伤手。

可能会致您受伤。

❓ 本机器的电源截断设备是电源。

要断开电源，从电源插座上拔下电源。

安装/移动

❓ 警告

❓ 勿将机器放在有灰尘、潮湿或漏水的环境中。

这样做可能会导致触电或者火灾。

❓ 警告

❓ 移动机器时，先断开电源并拔下所有电源线，然后至少由两个人抬起机器。

机器可能掉落，从而致人受伤或机器损坏。

❓ 勿在机器上放置盖板或者将其放在密闭空间，如柜子。

如果机器通风不良，可能会导致火灾。

❓ 勿将机器放置于不稳定的台面上。

机器可能掉落，从而致人受伤或机器损坏。

❓ 确保将电源线插到接地的电源插座。

否则可能会导致触电或者火灾。

❓ 机器额定功率不得超过指定的功率。

如果您不确定并希望检查正在使用的功率，请联系电力公司。

❓ 勿使壁式插座和线路超负荷。

这样做可能降低性能并导致触电或者火灾。

❓ 使用 No.26 AWG^[a] 或者更大的电源线，如有必要。

否则可能会损坏打印机。

❓ 使用机器额定功率的电源线可安全运行。如果 140V 机器使用的电源线长于 2 米，请使用 16 AWG 或更大。

否则将损坏机器并且可能导致触电或者火灾。

^[a] AWG American Wire Gauge 美国

护 / 查

警告

清洁机器内部前，从壁式插座中拔下插头。勿使用苯、涂料稀或酒精来清洁机器。勿直接向机器洒水。这样可能会致触或者火灾。

人在机器内部更改耗材或清洁内部时，勿操作机器。可能会致您受伤。

勿让电源线 和插头接触面有灰 或水。这样可能会致触 或者火灾。

勿取下用螺 固定的任何盖板或防护装置。机器 由 Dell 的技 服 人 修。

保持耗材清洁 勿 儿童接触。儿童可能会受 。

勿自行拆卸 修或重新 装机器。可能会 打印机造成 坏。机器 要 修 联系持 技 人 。

要清洁并操作机器 遵循机器的用户指 。

否 可能会 打印机造成 坏。

耗材使用

警告

勿拆卸墨粉盒。墨粉可能构成危 。

勿点燃墨粉盒或定影器装置等任何耗材。这样做可能 致爆炸或火灾。

更改墨粉盒或移除卡住的 小心以避免墨粉粉 接触您的身体或衣服。墨粉粉 人体有害。

放墨粉盒等耗材 勿 儿童接触。墨粉可能构成危 。

使用墨粉等回收的耗材可能会 打印机造成 坏。如果因使用回收耗材而 致 坏 将收取服 。

于本用戶指

本用戶指 提供 于如何使用本机器的信息。



- 在使用本机之前 安全信息。
- 如果您在使用本打印机 遇到 参考“故障排除”一章 参 [故障排除](#) 。
- 本用戶指 中所使用的 将在“ 表”一章 参 [__表](#) 中 行解 。
- 根据机器的 或型号 本用戶指 中的 示可能与您的机器不同。
- 本用戶指 中的程序 要基于 Windows XP。

定

本指 中的某 可表达相同的含义 如下所示。



- 与原件同义。
- 与介 或打印介 同义。
- 机器指打印机或 MFP。

下表提供了本指 的 定

定	明	示例
粗体	适用于机器屏幕上的 字或按 名称。	开始
注意	提供有 机器功能与特性的 信息或 格。	不同国家/地区的日期格式可能有所差异。
警告	用戶提供信息 以免机器出 机械 坏或 故障。	勿接触墨粉盒下面的 色部分。
脚注	提供有 某 字或短 的更 的信息。	a. 每分
“交叉 参考”	指引用戶 入参考 得更多 信息。	参 查找更多信息 。

查找更多信息

您可以从以下 源中查找有 置和使用机器的信息 作 出或者屏幕上的 源

材料名称	明
快速安 装指 	本指 提供 于 置您的机器的基本信息。
用户指 	本指 提供有 使用机器全部功能的分步使用 明 且包含有 护机器、故障排除和更 耗 材的信息。
机 器 动程 序帮助	此帮助 您提供与打印机 动程序相 的帮助信息 以及有 置打印 的 明 信息 参 使用帮助 。
Dell 网站	如果您可以 Internet 可以从 Dell 网站上 得帮助、技 支持、打印机 动程 序、手册和 信息 网址 www.dell.com 或 support.dell.com 。

您的新品功能

您的新机器有多可提高您打印量的特殊功能。

特殊功能

以卓越的量和速度进行打印



- 您能以最高 1,200 x 1,200 dpi 的有效分辨率进行打印。
- 您的机器打印 A4 大小的速度高达 22 ppm 打印信大小的速度高达 23 ppm。

处理不同类型的可打印材料



- 手动支持各种尺寸的普通、信头、信封、自定义尺寸介、明信片 and 重型。
- 250 可支持普通。

制作



- 打印水印。您可以自定义有如“机密”等字样的参 [使用水印](#)。
- 打印海报。每的本和片都可以放大并且可以在整上打印然后可将其拼成一海参 [打印海报](#)。
- 您可以将打印表格用于普通参 [使用叠](#)。

省间和成本



- 省可以在一上打印多参 [在一上打印多](#)。
- 在不使用本机可以大幅降低耗量自动能。
- 省您可以在的面进行打印手册参 [双面打印手动](#)。

在各种境中打印



- 可以使用各种操作系统进行打印例如 Windows、Linux 和 Macintosh 系参 [系要求](#)。
- 您的机器配有一个 USB 接口和一个网接口。

以多种格式复印原件



- 您的机器可以在 **上复印原始** 中的多幅 **像** 参 [双开或四开复印 N 开](#) 。
- 可在 **整 像大小**的同 **增强打印 量**。

描原件并立即 送



- **行彩色 描**并且**精确** JPEG、TIFF 和 PDF 格式。
- **快速 描 件**并使用**网 描**功能将其**快速 送到多个目** 参 [用于联网机器](#) 。

置 送 真的特定 间



- 您可以指定在某一 **间 送 真** 以及将 **真 送到多个已** 的目 。
- **送后 机器**可根据 **置打印出 真 告**。

IPv6



本机支持 IPv6。

不同型号的功能

本机 支持所有 求而 – 从打印与复印到适用于您企 的更先 的网 解决方案。

部分功能和可 商品根据型号或者国家/地区可能不可用。

不同型号的功能包括

功能	Dell 1135n
打印	•
双面 2 面 打印 手动	•
复印	•
真	•
网 PC Fax	•
真到 PC Dell 描和 真管理器	•

免提 号	●
USB 2.0	●
网 接口 Ethernet 10/100 Base TX 有 LAN	●
IPv6	●
Embedded Web Service	●
器	●

(●: 包含)

介

本章将 您的机器 行概述 明。

本章内容包括

- [机器概](#)
- [控制面板概](#)
- [了解Status LED](#)
- [有 有用按 的介](#)
- [开机](#)

机器概

正



根据机器的型号 此 可能与您的机器不同。

1	器盖	6	前 把手	11	出	16	描 玻璃板
2	器 度 板	7	手柄	12	控制面板	17	描装置
3	器 入	8	1	13	墨粉盒	18	描直到按 [a]
4	器出	9	手动	14	手动 度		
5	出支架	10	前	15	描 盖		

[\[a\]](#) 您 描装置 使用此按 。

后



根据机器的型号 此 可能与您的机器不同。

1	网 端口	5	源插口
2	USB 端口	6	后

3	插槽	7	后 把手
4	分机插槽 (EXT)		

控制面板概



1	ID Copy (?)	可将身份 件 如 照 的 面复印到 的 面 参 身份 复印 。
2	Reduce/Enlarge (?)	放原件。
3	示屏	在操作 程中 示 前状 和提示信息。
4	Status (?)	示打印机的状 参 了解Status LED 。
5	Fax (?)	激活 真模式。
6	Copy (?)	激活复印模式。
7	Scan (?)	激活 描模式。
8	箭头	在 定菜 的可用 间滚动 以及增大或减小 。
9	Menu (?)	入“菜 ”模式 并在可用菜 间滚动 参 机器状 和高 功能 。
10	OK	确 屏幕上的 。
11	Back	返回上一 菜 。
12	字	打 真号 并 入 份 或其他 的 。
13	Address Book (?)	用于 常用 真号 或者搜索已 的 真号 。

14	Redial/Pause (?)	在“待机”模式下重尾。此外在“ ”模式下将停插入真号中。
15	On Hook Dial (?)	使您能在听筒挂上的情况下。
16	Start (?)	开始作。
17	Stop/Clear (?)	随停止操作。屏幕上出示用户可停止或恢复前作的出窗口。
18	Power (?)	您可以打开与源参 Power 按 。

了解Status LED

Status LED 的色指示机器的前状。

状	明
熄	<ul style="list-style-type: none"> 机器处于脱机状。 机器处于能模式。接收据或按任意按机器会自动切至联机状。
色	<ul style="list-style-type: none"> 背光灯慢表明机器正在从算机接收据。 背光灯快速表明机器正在打印据。
	亮起 机器已联机 可以使用。
色	<ul style="list-style-type: none"> 生小 机器正在等候清除。查示信息。解决 机器会运行。 墨粉盒中残留墨粉。墨粉盒寿命^[a]接近墨粉的使用寿命。准备新墨粉盒以备更。可通 匀墨粉来 提高打印量。参 匀墨粉。
	亮起 <ul style="list-style-type: none"> 硒鼓已 达到其 的硒鼓寿命。^[a]建 更 墨粉盒 参 更 墨粉盒。 生卡 象 参 清除卡。 盖板打开。合上盖板。 中无。在 中装入。 由于出 重 机器已 停止运行。查 示消息 参 了解 示屏消息。

[a] 墨粉盒寿命表示期望或估计的墨粉盒寿命。指示平均出份。依照 ISO/IEC 19752 行。会受工作环境、打印间隔、介质类型和介质尺寸的影响。即使指示寿命结束，新的墨粉盒且打印机停止打印，墨粉盒中仍可能残留墨粉。



Dell 不推荐使用非原装 Dell 墨粉盒，如重新灌装或改装的硒鼓墨粉盒。Dell 不能保证非原装 Dell 墨粉盒的容量。机器保修不涵盖由于使用非原装 Dell 墨粉盒而需要的服务或维修。



查看显示屏上的消息。按照信息中的指示进行操作，或者参“故障排除”一章。参 [了解显示屏消息](#)。如果仍然在打印。



所有打印都会出现在打印机状态器程序窗口中。如果仍然在打印。

有用按钮的介绍

Menu 按钮



您希望了解机器状态，并将您的机器置于使用高性能。Menu 按钮参 [机器状态和高性能](#)。

Power 按钮



如果要电源，按下此按钮直到出现。是以电源。此按钮也可用于打开机器。

状态	明
	<ul style="list-style-type: none">• 机器处于就绪模式。• 机器的电源已。
打开	机器处于节能模式。

开机

插上电源，机器将打开。



如果要电源，按 Power  按钮直到屏幕上显示电源。

入

本章将分步向您介绍 安装 接 USB 的机器与 件的步 。

本章内容包括

- [安装硬件](#)
- [随 的 件](#)
- [系 要求](#)
- [安装 接 USB 的机器 动程序](#)
- [本地共 您的机器](#)



受支持的可 备和功能可能会因型号而异。 查型号名称。

参 [不同型号的功能](#) 。

安装硬件

本部分 明了快速安装指 中介 的 置硬件的步 。

必首先 “快速安装指 ” 然后 行下列步

1. 一个 定的位置。

一个平坦、 定、 敞通 的地方。留出足 的空间来打开机盖和 。

此区域 通 良好 并 离直射阳光或者 源、冷源和湿气。 勿使机器靠近 公桌或工作台边 。



适合在海拔低于 1,000 米的地方 行打印。 参考海拔高度 置来优化打印 参 [海拔 整](#) 。

将机器放在平坦 定的表面上 斜不得超 2 毫米。否 可能会影响打印 量。



2. 打开机器的包装 查所有内 物品。

3. 撕开所有胶 。

4. 安装墨粉盒。

5. 装入 参 [在 中装](#) 。

6. 确保所有 都 接到机器。

7. 打开机器开 。



源失灵 本 备不可操作。

随 的 件

在安装机器并将其与 算机 接之后 必 使用随机 的光 安装打印机 件。 件光 中包含以下 件。

操作系	内容
Windows	<ul style="list-style-type: none">• 打印机 动程序: 使用此 动程序可以充分利用本机器的功能。• 描 动程序: 提供用于 描机器中 的 TWAIN 和 Windows Image Acquisition WIA 动程序。• 打印机 置工具: 此程序允 您从 算机桌面 置打印机的其他 。• 打印机状 器: 可以使用此程序 机器的状 并且在打印 程中出 出警告。• SmarThru^[a]: 本程序 用于您多功能机器的 基于 Windows 的 件。• Dell 描和 真管理器: 可查看 于 Dell 描和 真管理器程序的信息以及已安装 描 动程序的状况。• <i>Dell 1135n 激光打印机墨粉盒再 墨粉盒中的剩余墨粉量 可 您</i> : Dell 1133 激光打印机墨粉盒再 窗口 会 示 备用墨粉盒。• 固件更新实用程序: 此程序帮助您更新打印机固件。• SetIP: 可以使用此程序 置机器的 TCP/IP 地址。
Macintosh	<ul style="list-style-type: none">• 打印机 动程序: 使用此 动程序可以充分利用本机器的功能。• 描 动程序: 提供 TWAIN 动程序 描机器中的 。• SetIP: 可以使用此程序 置机器的 TCP/IP 地址。
Linux	<ul style="list-style-type: none">• Unified Linux Driver: 使用此 动程序可以充分利用本机器的功能。• SANE: 使用此 动程序 描 。• SetIP: 可以使用此程序 置机器的 TCP/IP 地址。

[a] 可使您使用功能强大的 像 器以多种方式 描的 像 并通 子邮件 送 像。 可以从 SmarThru 打开其他 像 器程序 如 Adobe Photoshop。有 信息 参 SmarThru 程序中提供的屏幕帮助 参 [SmarThru](#) 。

系 要求

开始安装之前 确 您的系 足以下要求

Microsoft® Windows®

您的机器支持以下 Windows 操作系 。

操作系	要求 推荐		
	CPU	RAM	可用硬 空间
Windows® 2000	Intel® Pentium® II 400 MHz Pentium III 933 MHz	64 MB 128 MB	600 MB
Windows® XP	Intel® Pentium® III 933 MHz Pentium IV 1 GHz	128 MB 256 MB	1.5 GB
Windows Server® 2003	Intel® Pentium® III 933 MHz Pentium IV 1 GHz	128 MB 512 MB	1.25-2 GB
Windows Server® 2008	Intel® Pentium® IV 1 GHz Pentium IV 2 GHz	512 MB 2048 MB	10 GB
Windows Vista®	Intel® Pentium® IV 3 GHz	512 MB 1024 MB	15 GB
Windows® 7	Intel® Pentium® IV 1 GHz 32 位或 64 位处理器或更高配置	1 GB 2 GB	16 GB
	<ul style="list-style-type: none"> • 支持 Direct® 9 形 内 128 MB 以启用 Aero • DVD-R/W 动器 		
Windows Server® 2008 R2	Intel® Pentium® IV 1 GHz x86 或 1.4 GHz x64 处理器 2 GHz 或更快	512 MB 2048 MB	10 GB



- 于所有的 Windows 操作系 最低要求 Internet Explorer® 5.0 或更高版本。
- 安装 件要求具有管理 限。
- Windows Terminal Services 与本机器 容。

Macintosh

要求 推荐	

操作系	CPU	RAM	可用硬 空间
Mac OS X 10.3-10.4	<ul style="list-style-type: none"> Intel® 处理器 PowerPC G4/G5 	<ul style="list-style-type: none"> 基于 PowerPC 的 Mac 512 MB 要 128 MB 基于 Intel 的 Mac 1 GB 要 512 MB 	1 GB
Mac OS X 10.5	<ul style="list-style-type: none"> Intel® 处理器 867 MHz 或更快速的 Power PC G4/G5 	512 MB 1 GB	1 GB
Mac OS X 10.6	<ul style="list-style-type: none"> Intel® 处理器 	1 GB 2 GB	1 GB

Linux

目	要求 推荐
操作系	RedHat® Enterprise Linux WS 4、5 32/64 位 Fedora Core 2-10 32/64 位 SuSE Linux 9.1 32 位 OpenSuSE® 9.2、9.3、10.0、10.1、10.2、10.3、11.0、11.1 32/64 位 Mandrake 10.0 10.1 32/64 位 Mandriva 2005 2006 2007 2008 2009 32/64 位 Ubuntu 6.06、6.10、7.04、7.10、8.04、8.10 32/64 位 SuSe Linux Enterprise Desktop 9 10 32/64 位 Debian 3.1 4.0 5.0 32/64 位
CPU	Pentium® IV 2.4 GHz Intel Core™2
RAM	512 MB 1024 MB
可用硬 空间	1 GB 2 GB



- 要留出 300 MB 或更大的交 区 用以处理 大的 描 像。

- Linux 扫描仪驱动程序支持最高光学分辨率。

安装 接 USB 的机器 驱动程序

本地 接的打印机是使用 USB 与您的 计算机直接 接的机器。)



USB 的长度不得超 3 米。

Windows

您可以使用典型或自定义方法安装机器 件。

建 大多 使用与您的 计算机直接 接机器的用户 行下列步 。将安装机器运行所 的所有 件。

1. 确保机器与 计算机 接 并打开 源。



如果安装 程中出 找到新的硬件向 窗口 取消 窗口。

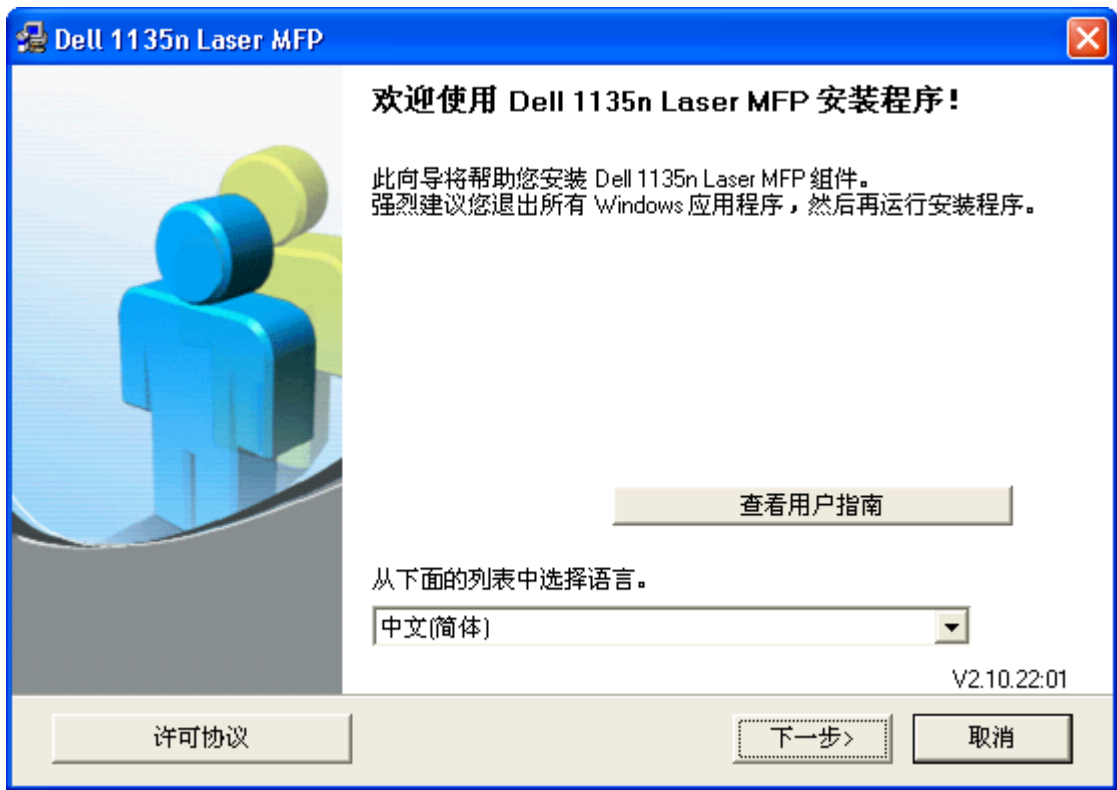
2. 在 CD/DVD 驱动器中插入随 的 件光 。

- 件光 自动运行并出 一个安装窗口。
- 如果未出 安装窗口 开始 然后 运行。 入 X:\Setup.exe 将 "X" 替 代 表您的 CD/DVD 驱动器的 符。 确定。
- 如果使用 Windows Vista、Windows 7 或 Windows Server 2008 R2 依次 开始 > 所有程 序 > 件 > 运行。

入 X:\Setup.exe 用代表您 CD/DVD 驱动器的字母替 "X" 然后 确定。

- 如果 Windows Vista、Windows 7 或 Windows Server 2008 R2 中 示自动播放窗口 在运行字段中 安装或运行程序 Setup.exe 然后 窗口中的是或用户 户控制。

3. 下一步。

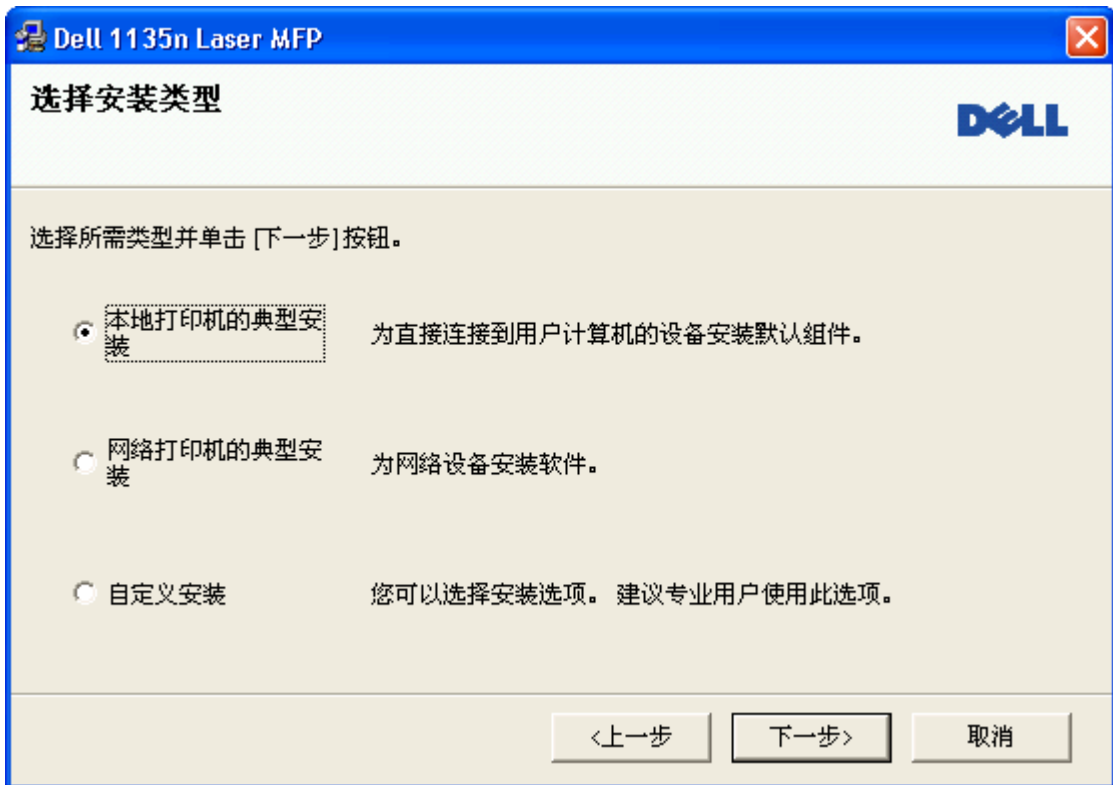


如有必要，从下拉列表中选择。

4. 本地打印机的典型安装。然后单击下一步。



自定义允许您选择要安装的个别组件。遵循屏幕上的说明。



如果未将机器连接到计算机，会显示以下窗口。



- 接机器后 下一步。
- 如果此 不想 接打印机 下一步 然后 随后屏幕上的否。此 将开始安 装 安装 束后将不打印 。
- 根据使用的机器和界面的不同 此用户指 中的安装窗口可能会有所差异。

5. 完成安装后 将出 一个窗口 您是否打印 。如果您 打印 中 相 复 框 然后 下一步。否 只 点 下一步 跳到步 7。

6. 如果 打印正确 是。
否 否重新打印。

7. 完成。



如果打印机 动程序不能正常工作 行下列步 修复或重新安装 动程序。

- 确保机器与您的机器 接 并打开 源。
- 从开始菜 程序或所有程序 > Dell > Dell Printers > 打印机 动程序名称 > 拆。
- 根据 要 然后按照窗口上的 明操作。

Macintosh

件光 上提供的 动程序 件 您可以在 Macintosh 计算机上使用 CUPS 动程序 行打印。

此外 光 上 含有用于在 Macintosh 计算机上 行 描的 TWAIN 动程序。

1. 确保机器与您的 算机 接 并打开 源。

2. 在 CD/DVD 驱动器中插入随附的光盘。
3. 双击您在 Macintosh 桌面上找到的光盘。
4. 双击 MAC_Installer 文件。
5. 双击 Installer OS X 文件。
6. 输入密码并单击确定 (Mac OS x 10.4 中单击好)。
7. Dell 安装程序窗口打开。
8. 单击可单击然后单击。
9. 单击同意以同意可单击。
10. 单击易于安装并单击安装。建议大多数用户使用易于安装。将安装机器运行所需的所有文件。如果您来自安装 Mac OS x 10.4 中的自定义安装，您可以单击要安装的所有文件。
11. 屏幕上出现关于计算机上的所有应用程序将被删除的警告消息。
12. 安装完成后单击退出。



如果您已安装驱动程序，请重新启动。

13. 打开应用程序 > 实用工具 > Mac OS x 10.4 中的实用程序 > 打印机实用程序。
 - 若是 Mac OS X 10.5-10.6 打开应用程序 > 系统偏好设置 > Mac OS x 10.4 中的打印机并单击打印与传真。
14. 在添加打印机列表。
 - 若是 Mac OS X 10.5-10.6 单击“+”然后会出现窗口。
15. 若是 Mac OS 10.3 单击 USB 打印机卡。
 - 若是 Mac OS 10.4 单击打印机并找到 USB 打印机。
 - 若是 Mac OS X 10.5-10.6 单击默认并找到 USB 打印机。
16. 若是 Mac OS X 10.3 如果“自动”无法正常运行，在 Dell 中单击打印机型号并在型号名称中输入您的机器名称。
 - 若是 Mac OS X 10.4 如果“自动”无法正常运行，在 Dell 中单击打印使用并在型号中输入您的机器名称。
 - 若是 Mac OS X 10.5-10.6 如果“自动”无法正常运行，在要使用的驱动程序中单击打印使用和您的机器名称。

您的打印机将显示在打印机列表上并被设置为默认打印机。

17. 单击添加。



如果打印机驱动程序无法正常运行，请将其卸载然后重新安装。

于 而 卸 程序的 如下。

- a. 确保机器与您的 计算机 接 并打开 源。
- b. 在 CD/DVD 驱动器中插入随 的 件光 。
- c. 双 在您 Macintosh 桌面上出 的光 。
- d. 双 MAC_Installer 件 。
- e. 双 Installer OS X 。
- f. 入密 并 确定(Mac OS x 10.4 中 好 。
- g. Dell 安装程序窗口打开。 。
- h. 卸 Mac OS x 10.4 中 清除安装 然后 卸 Mac OS x 10.4 中 清除安 装 。
- i. 屏幕上出 于 计算机上的所有 用程序将被 的警告消息 。
- j. 卸 完 后 退出。

Linux

于 Linux 安装 动程序的步 如下。在安装 动程序 同 将自动安装 Unified Linux Driver 包。



随 的 件光 中包括 Unified Linux Driver 包 程序包可使您在基于 UI 的管理工具中将您的机 器 松地与 Linux 计算机一同使用。

1. 确保机器与您的 计算机 接 并打开 源。
2. 出 Administrator Login 窗口 在 Login 字段中 入 root 并 入系 密 。



必 以超 用户 root 身份登 才能安装打印机 件。如果您不是超 用户 咨 您的 系 管理 。

3. 在 CD/DVD 驱动器中插入随 的 件光 。

件光 将自动运行。

如果 件光 不自动运行 桌面底部的  。 Terminal 屏幕出 入下列内容

如果 件光 是第二 安装位置是 /mnt/cdrom

```
[root@localhost root]#mount -t iso9660 /dev/hdc /mnt/cdrom
```

```
[root@localhost root]#cd /mnt/cdrom/Linux
```

```
[root@localhost Linux]#./install.sh
```

如果您仍旧无法运行 件光 依次 入下列内容

```
[root@localhost root]#umount /dev/hdc
```

```
[root@localhost root]#mount -t iso9660 /dev/hdc /mnt/cdrom
```



如果已安装并配置自动运行 软件包 安装程序会自动运行。

4. 单击 **Next**。



5. 单击 **Finish**。

为了使用方便 安装程序已将 Unified Driver Configurator 桌面 和 Unified Driver 添 到 系统 菜单 中。如果有 问题 请 通过 您的系 统 菜单 查 看 屏幕帮助。帮助 可从 驱动程序包窗口 用程 序 如 Unified Driver Configurator 或 Image Manager 中 用。



在 本模式下安装 驱动程序

- 如果您无法使用 图形界面或无法安装 驱动程序 您必 须 在 本模式下使用 驱动程序。
- 按照步 骤 1 到 3 行操作 然后 在 [root@localhost Linux]# ./install.sh.按照 terminal 屏幕 上的 明 确 行操作。安装完成。
- 如果要卸 除 驱动程序 按照以上安装 明 确 行操作 但是 在 terminal 屏幕上 入 [root@localhost Linux]# ./uninstall.sh。



如果打印机 驱动程序无法正常运行 将其卸 除 然后重新安装。

于 Linux 而 卸 除 驱动程序的步 骤 如下。

- a. 确保机器与您的 计算机 接 触 并打开 电源。
- b. 出 现 Administrator Login 窗口 在 Login 字段中 入 root 并 入系 统 密 码。
您必 须 以超 级 用户 root 身份登 录 才能卸 除 打印机 驱动程序。如果您不是超 级 用户 请 咨 询 您的系 统 管理 员。
- c. 在 CD/DVD 驱动器中插入随 附 的 软件光 盘。

软件光 盘 将自动运行。

如果 软件光 盘 不自动运行 请 单击 桌面底部的 图标。出 现 Terminal 屏幕 并 入

如果 软件光 盘 是第二 张 安装位置是 /mnt/cdrom

```
[root@localhost root]#mount -t iso9660 /dev/hdc /mnt/cdrom
```

```
[root@localhost root]#cd /mnt/cdrom/Linux
```

```
[root@localhost Linux]#./uninstall.sh
```

如果已安装并配置自动运行 软件包 安装程序会自动运行。

d. 单击 **Uninstall**。

e. 单击 **Next**。

f. Finish。

本地共享您的机器

按照下列步骤安装计算机从而在本地共享您的机器。

如果机器通过USB与打印机直接连接，则可以与本地网络连接的客户端计算机使用共享的打印机进行打印。



1	机器	通过USB与机器直接连接的计算机。
2	客户端计算机	使用共享的打印机进行打印的计算机。

Windows

安装打印机

1. 安装打印机驱动程序。参 [安装连接USB的机器驱动程序](#)。
2. 单击 Windows 开始菜单。
3. 对于 Windows 2000 而言，单击 设置 > 打印机。
 - 对于 Windows XP/2003 而言，单击 打印机和传真。
 - 对于 Windows 2008/Vista 而言，单击 控制面板 > 硬件和声音 > 打印机。
 - 对于 Windows 7 而言，单击 控制面板 > 硬件和声音 > 设备和打印机。
 - 对于 Windows Server 2008 R2 而言，单击 控制面板 > 硬件 > 设备和打印机。
4. 单击 打印机。
5. 对于 Windows XP/2003/2008/Vista 而言，单击 属性。
对于 Windows 7 和 Windows Server 2008 R2 而言，从上下文菜单中单击 打印机属性。



如果打印机属性窗口有 ▼ 可以单击，则可以单击与所连接的打印机相关的其他打印机驱动程序。

6. 单击 共享。
7. 单击 更改共享名。
8. 单击 共享此打印机。
9. 填写共享名。单击 确定。

安装客户端计算机

1. 安装打印机 动程序 参 [安装 接 USB 的机器 动程序](#) 。
2. Windows 开始菜 。
3. 所有程序 > 件 > Windows 源管理器。
4. 入 机的 IP 地址 然后按您 中的 Enter 。



如果 机 要用戶名与密 入 机 戶的用戶 ID 和密 。

5. 右 您希望共 的打印机 然后 接。
6. 如果出 安装完成的信息 确定。
7. 打开您希望打印的 件开始打印。

Macintosh



下列步 适用于 Mac OS X 10.5-10.6。有 其他版本的操作系 参 “Mac 帮助”。

安装 机

1. 安装打印机 动程序 参 [Macintosh](#) 。
2. 打开 用程序 件 > 系 偏好 置 Mac OS x 10.4 中 溝固渡零 然后 打印与 真。
3. 在打印机列表中 要共 的打印机。
4. 共 此打印机。

安装客户端 算机

1. 安装打印机 动程序 参 [Macintosh](#) 。
2. 打开 用程序 件 > 系 偏好 置 Mac OS x 10.4 中 溝固渡零 然后 打印与 真。
3. 按“+” 。
- 一个 示您共 打印机名称的窗口将 示。
4. 您的机器并 添 。

网 置

本章将分步向您介绍 安装联网机器与 件的步 。

本章内容包括

- [网 境](#)
- [实用网 程序介](#)
- [使用有 网](#)
- [安装 接网 的机器 动程序](#)
- [IPv6 配置](#)

网 境

您 要在机器上 置网 方可将其用作网 机器。您可以通 机器的控制面板 置基本网 置。

下表 示了机器所支持的网 境

目	要求
网 接口	<ul style="list-style-type: none">• Ethernet 10/100 Base-TX
网 操作系	<ul style="list-style-type: none">• Windows 2000/XP/2003/2008/Vista/7/2008 Server R2• 各种 Linux 操作系• Mac OS X 10.3-10.6
网	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IPv4• DHCP、BOOTP• DNS、WINS、Bonjour、SLP、UPnP• 准 TCP/IP 打印 (RAW) LPR IPP• SNMPv 1/2/3、HTTP(S)、IPSec• TCP/IPv6 DHCP DNS RAW LPR SNMPv 1/2/3 HTTP S IPSec <p>参 IPv6 配置 。</p>

实用网 程序介

提供多种便于在网 境中 置网 置的程序。尤其是 于网 管理 而 可实 通网 多台机 器 行管理。



在使用下列程序之前 先 置 IP 地址。

Embedded Web Service

内嵌在您网 机器上的 Web 服 器 可使您 行下列操作

- 配置将机器 接到不同网 境所必 的网 参 。
- 自定义机器 置。

参 [使用 Embedded Web Service](#) 。

SetIP

种实用程序可 您 网 接口以及手动配置与 TCP/IP 一同使用的 IP 地址 参 [使用 SetIP 程序 \(Windows\)](#) 置 IP 地址或[使用 SetIP 程序 \(Macintosh\)](#) 置 IP 地址 。



此程序不支持 TCP/IPv6。

使用有 网

您必 在您的机器上 置网 以便在您的网 上使用。本章将向您介 松完成 一操作的方法。

在将网 接至机器上的相 端口之后 您可以使用网 。



打印网 配置 告

您可以从机器的控制面板打印一份网 配置 告 其中将 示 前机器的网 置。 将有助于您 置网 以及排除故障。

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示网 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示网路信息 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示是 然后按 OK。

您可使用 份网 配置 告找到您的机器 MAC 地址与 IP 地址。

例如

- Mac 地址 00:15:99:41:A2:78
- IP 地址 192.0.0.192

置 IP 地址


首先 您必 置用于网 打印与管理的 IP 地址。在大多 情况下 新的 IP 地址将由位于网 上的 DHCP 动 机配置 服 器自动分配。

在少数情况下，您可能需要手动配置 IP 地址。被称为静态 IP 通常由公司局域网出于安全原因需要。

- **DHCP IP 分配** 将您的机器与网络连接，然后等待几分钟，使 DHCP 服务器为机器分配 IP 地址。然后按照上述网络配置指南操作。如果指南显示 IP 地址已更改，则表示分配成功。您将会在指南中看到新的 IP 地址。
- **静态 IP 分配** 使用 SetIP 程序从您的计算机更改 IP 地址。如果您的机器有控制面板，您可以使用机器的控制面板更改 IP 地址。

在公共环境中，我建议您在网络管理界面配置地址。

使用控制面板配置 IP 地址

1. 使用网络设置，将机器联网。
2. 打开机器。
3. 按控制面板上的 Menu 。
4. 按左/右箭头直到显示网络，然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到显示 TCP/IP (IPv4)，然后按 OK。
6. 按左/右箭头直到显示静态，然后按 OK。
7. 按左/右箭头直到显示 IP 位置，然后按 OK。
8. 使用数字键输入 IP 地址，然后按 OK。



使用数字键输入一个 0 到 255 之间的数字，然后按左/右箭头在数字之间移动。
重复此步骤，填写地址的第 1 个到第 4 个数字。

9. 输入其他参数，如子网掩码与网关，然后按 OK。
10. 输入所有参数之后，按 Stop/Clear 返回就绪模式。

在 [安装连接网络的机器驱动程序](#)。

使用 SetIP 程序 (Windows) 配置 IP 地址

该程序用于使用机器的 MAC 地址手动配置网络 IP 地址，从而与您的机器通信。MAC 地址是网络接口的硬件序列号，可在网络配置指南中找到。

如果使用 SetIP 程序，在之前进行下列操作来禁用计算机防火墙。

1. 打开控制面板。
2. 双击安全中心。
3. 单击 Windows 防火墙。
4. 禁用防火墙。

1. 插入机器随附的光盘。驱动程序光盘自动运行窗口。
2. 启动 Windows 资源管理器并打开 X: X 表示您的 CD-ROM 驱动器。
3. 双击 Application > SetIP。
4. 双击 Setup.exe 安装程序。
5. 然后单击下一步。
6. 按照窗口中的说明操作并完成安装。

启动程序

1. 使用网络向导将机器联网。
2. 打开打印机。
3. 在 Windows 开始菜单中单击所有程序 > Dell Printers > SetIP > SetIP。
4. 在 SetIP 窗口中单击左起第三个图标打开 TCP/IP 参数窗口。
5. 按下列说明将机器的新信息输入配置窗口。在公司局域网中可能首先要由网络管理器分配 IP 地址信息然后您才能单击下一步。

- Mac 地址 从网络配置向导找到机器的 MAC 地址 然后输入 去掉冒号。例如 00:15:99:29:51:A8 变 0015992951A8。
- IP 地址 打印机 输入新 IP 地址。
例如 如果您 计算机的 IP 地址 192.168.1.150 输入 192.168.1.X X 介于 1 至 254 之间的数字 计算机的地址除外。
- 子网掩码 输入子网掩码。

- 默认网络 输入默认网络。
6. 确认后 确定。机器将自动打印网络配置告。确 所有 置均正确无。
 7. 退出以 SetIP 程序。
 8. 必要 重新启动 计算机防火。

使用 SetIP 程序 (Macintosh) 置 IP 地址

如果使用 SetIP 程序 在 之前 行下列操作来禁用 计算机防火

1. 打开系 偏好 置 (Mac OS x 10.4 中 沟固渡零)。
2. 安全。
3. 防火 菜。
4. 防火。



下列 明可能会因您机型的不同而有所差异。

1. 使用网 将机器联网。
2. 插入安装光 然后打开光 窗口 MAC_Installer > MAC_Printer > SetIP > SetIPApplet.html。
3. 双 件后 Safari 将自动打开 然后 信任。 器将打开 示打印机名称与 IP 地址信息的 SetIPApplet.html。
4. 突出 示打印机信息行 然后 置 用程序菜 中左起第二个。将 打开TCP/IP Configuration窗口。



如果打印机未在信息行中 示 “手动配置” 左起第三个 打开TCP/IP Configuration窗口。

5. 按下列 明将机器的新信息 入配置窗口。在公司局域网中 可能 要首先由网 管理器分 配 信息 然后您才能 下一步。
 - MAC Address:从网 配置 告找到机器的 MAC 地址 然后 入 去掉冒号。例 如 00:15:99:29:51:A8 变 0015992951A8。
 - IP Address: 打印机 入新 IP 地址。
例如 如果您 算机的 IP 地址 192.168.1.150 入 192.168.1.X X 介于 1 至 254 之间的 字 算机的地址除外。
 - Subnet Mask: 入子网掩。
 - Default Gateway: 入默认网。
6. Apply后 OK 然后再次 OK。打印机将自动打印配置告。确 所有 置均正确无。退出 Safari。您可 并且 出安装光。必要 重新启动 计算机防火。您已成功更改 IP 地址、子网掩 和网。

使用 SetIP 程序 (Linux) 设置 IP 地址

SetIP 程序会在打印机驱动程序安装过程中自动安装。

1. 打印机的网络配置向导以找到机器的 MAC 地址。
2. 打开 /opt/Dell/mfp/share/utils/。
3. 双击 SetIPApplet.html 文件。
4. 打开 TCP/IP configuration 窗口。
5. 输入网卡的 MAC 地址、IP 地址、子网掩码和默认网关，然后单击 Apply。



输入 MAC 地址时，请勿输入冒号 (:)。

6. 机器将打印网络信息。确保所有设置均正确无误。
7. 单击 SetIP 程序。

网络配置

您可通过网络管理程序（例如 *Embedded Web Service*）设置不同网络配置。

恢复出厂默认设置

您使用的机器与新网络环境连接，您可能需要将机器重置为出厂默认设置。

使用控制面板恢复出厂默认设置

1. 按控制面板上 Menu ()。
2. 按左/右箭头直到显示网络，然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到显示清除设置，然后按 OK。
4. 单击并重启机器，应用设置。

使用 Embedded Web Service 恢复出厂默认设置

1. 启动 Internet Explorer、Safari 或 Firefox 等 Web 浏览器，并在浏览器窗口中输入机器的新 IP 地址。

例如



2. 单击 Embedded Web Service 窗口打开网络配置。
3. 单击重置。然后单击清除。
4. 单击并重启机器，应用设置。

安装接网的机器驱动程序

Windows

您可以 行下列步 来 置机器 动程序。

建 大多 用户 行此步 。将安装机器运行所 的所有 件。

1. 确保打印机与网 接 并打开 源。

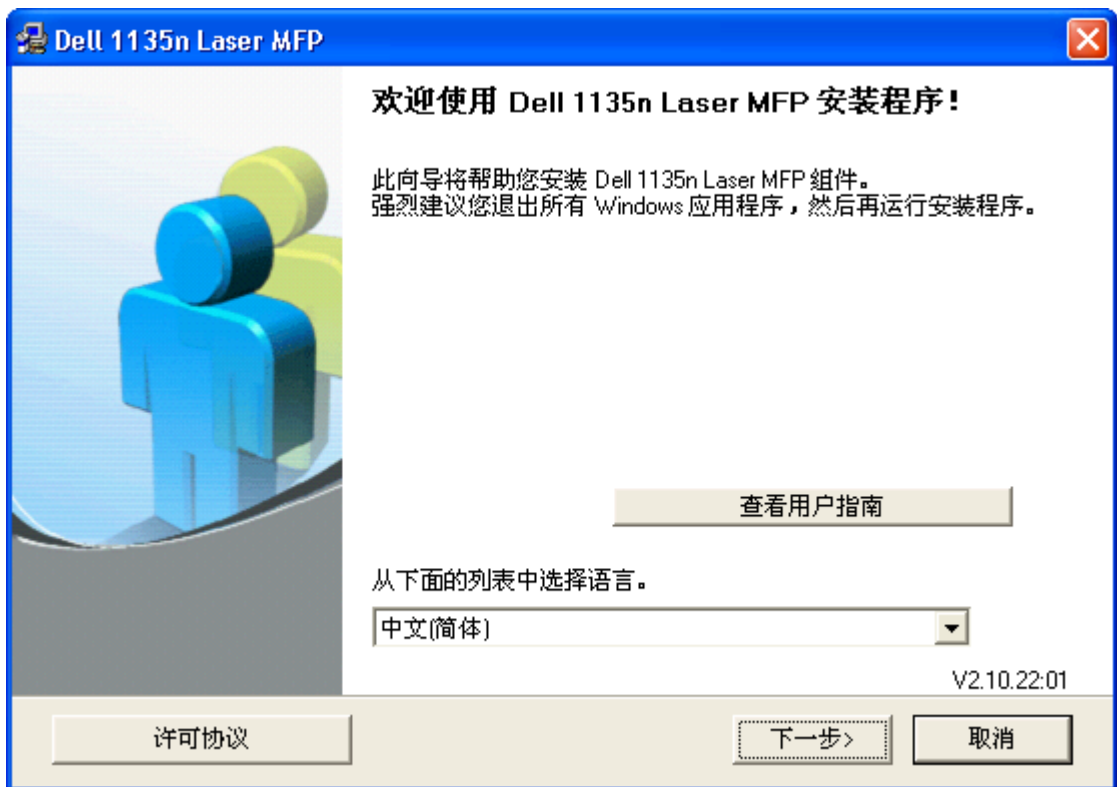
2. 在 CD/DVD 驱动器中插入随 的 件光 。

- 件光 自动运行并出 一个安装窗口。
- 如果未出 安装窗口 开始 然后 运行。 入 X:\Setup.exe 用代表您 驱动器的字母替 “X”。 确定。
- 如果使用 Windows Vista、Windows 7 和 Windows 2008 Server R2 开始 > 所有程序 > 件 > 运行。

入 X:\Setup.exe 将“X”替 代表您的 驱动器的 符 然后 确定。

- 如果在 Windows Vista、Windows 7 以及 Windows 2008 Server R2 中 示自动播放窗口 在运行字段中 Setup.exe 安装或运行程序 然后 窗口中的是或用户 户控制。

3. 下一步。



如有必要 从下拉列表中 。

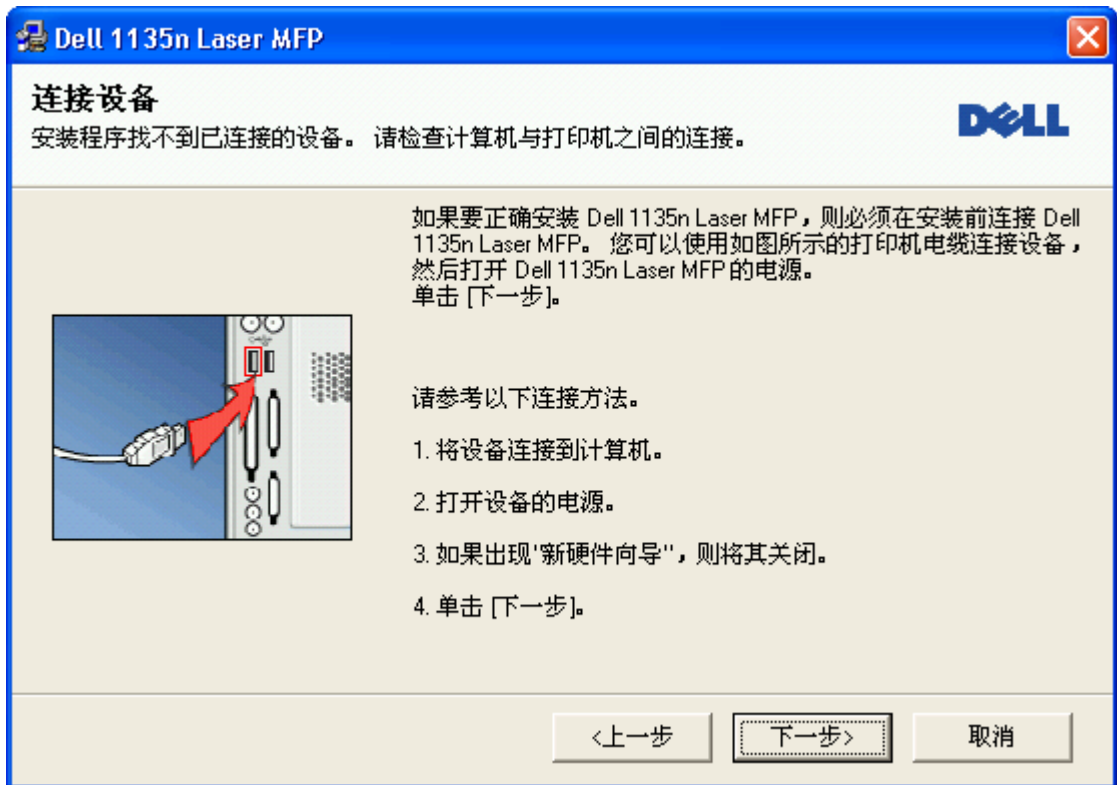
4. 网 打印机的典型安装。然后 下一步。



自定义安装允 您 机器的 接并 要安装的个别 件。按照窗口上的指 操作。



5. 显示可用的网络打印机列表。从列表中选择要安装的打印机，然后单击下一步。



- 如果在列表上没有看到您的打印机，请单击 **更新** 以刷新列表，或单击 **添加** 以添加 TCP/IP 端口。将您的打印机添加到网络。要向网络添加打印机，请单击 **添加** 并输入打印机的端口名称和 IP 地址。
- 要查找您的打印机的 IP 地址，请单击 **打印一份**。然后单击 **通** 并按 **Stop/Clear** (带问号的图标) 5 秒，然后松开。例如，IP 地址是 13.121.52.104。
- 要查找共享的网络打印机，请单击 **UNC 路径**。单击 **共享打印机 (UNC)** 并手动输入共享的名称，或单击 **按** 查找共享的打印机。



如果在网 中找不到机器 防火 并 更新。

于 Windows 操作系 开始 -> 控制面板 打开 Windows 防火 取消激活此
。 于其他操作系 参 其在 指 。

6. 完成安装后 将出 一个窗口 您是否打印 。如果您 打印 中
相 复 框 然后 下一步。否 只 点 下一步 跳到步 8。

7. 如果 打印正确 是。

否 否重新打印。

8. 完成。



- 行 动程序 置后 即可启用防火 。
- 如果打印机 动程序不能正常工作 行下列步 修复或重新安装 动程序。
 - a. 确保打印机与您的打印机 接 并打开 源。
 - b. 从开始菜 程序或所有程序 > Dell > Dell Printers > 打印机 动程序名称 > 护。
 - c. 根据 要 然后按照窗口上的 明操作。

Macintosh

1. 确保机器与您的网 接 并打开 源。此外 机器的 IP 地址也 置完 。

2. 在 CD/DVD 动器中插入随 的 件光 。

3. 双 在您 Macintosh 桌面上出 的光 。

4. 双 MAC_Installer 件 。

5. 双 Installer OS X 。

6. 入密 并 确定(Mac OS x 10.4 中 好)。

7. Dell 安装程序窗口打开。 。

8. 易安装并 安装。建 大多 用户 使用 易安装。将安装机器运行所 的所有 件。

- 如果您 自 安装 (Mac OS x 10.4 中 自定安装) 您可以 要安装的各个 件。

9. 屏幕上出 计算机上所有 用程序的警告消息。 。

10. 安装完成后 退出。

11. 打开 用程序 件 > 实用工具 Mac OS x 10.4 中 实用程序 > 打印机 置实用程序。

- 若是 Mac OS 10.5-10.6 打开 用程序 件 > 系 偏好 置 (Mac OS x 10.4 中 沟固渡 零)并 打印与 真。

12. 在添 上 打印机列表。

- 于 Mac OS X 10.5~10.6 “+” 然后将 出 示窗口。

13. 若是 Mac OS X 10.3 IP 打印 卡。

- 若是 Mac OS X 10.4 IP 打印机。
- 若是 Mac OS 10.5-10.6 IP。

14. 在打印机类型中 Socket/HP Jet Direct。



打印包含多 的 可通 Socket 打印机类型 提高打印性能。

15. 在打印机地址字段中 入机器的 IP 地址。

16. 在 列名称字段内 入 列名称。如果无法确定机器服 器的 列名称 首先 使用默 列。

17. 若是 Mac OS X 10.3 如果“自动 “无法正常运行 在Dell中 打印机型号 并在型号名 称中 您的机器名称。

- 若是 Mac OS X 10.4 如果“自动 “无法正常运行 在Dell中 打印使用 并在型号中 您的机器名称。
- 于 Mac OS X 10.5-10.6 如果“自动 “无法正常运行 在 要使用的 动程序中 打印使用 和您的机器名称。

您的打印机将 示在打印机列表上并被 置 默 机器。

18. 添 。



如果打印机 动程序无法正常运行 将其卸 然后重新安装。

于 Mac OS 而 卸 动程序的步 如下。

- a. 确保机器与您的 算机 接 并打开 源。
- b. 在 CD/DVD 动器中插入随 的 件光 。
- c. 双 在您 Macintosh 桌面上出 的光 。
- d. 双 MAC_Installer 件 。
- e. 双 Installer OS X 。
- f. 入密 并 确定(Mac OS x 10.4 中 好)。
- g. Dell 安装程序窗口打开。 。
- h. 卸 (Mac OS x 10.4 中 清除安装) 然后 卸 (Mac OS x 10.4 中 清除 安装)。
- i. 屏幕上出 于 计算机上的所有 用程序将被 的警告消息 。
- j. 卸 完 后 退出。

Linux

Linux 动

安装程序

1. 确保机器与您的网络 连接 并打开 电源。此外 机器的 IP 地址也 设置完 。
2. 在 CD/DVD 驱动器中插入随 附的 光盘 。
3. 双击 Linux 桌面上出 现的 CD-ROM 。
4. 双击 Linux 文件 。
5. 双击 install.sh 。
6. Dell 安装程序窗口打开。 单击 Continue。
7. Add printer wizard 窗口打开。 单击 Next。
8. 单击 Network printer 并 单击 Search 按 钮 。
9. 打印机的 IP 地址与型号 显示在列表字段上。
10. 单击 您的机器并 单击 Next。

添 加 网 络 打 印 机

1. 双击 Unified Driver Configurator。
2. 单击 Add Printer...
3. Add printer wizard 窗口打开。 单击 Next。
4. 单击 Network printer 然后 单击 Search 按 钮 。
5. 打印机的 IP 地址与型号 显示在列表字段上。
6. 单击 您的机器并 单击 Next。
7. 输入打印机描述 然后 单击 Next。
8. 添 加 打印机完成后 单击 Finish。

IPv6 配置



只有 Windows Vista 或更高版本能 够正确支持 TCP/IPv6。



如果 IPv6 网 络似乎未正常工作 将所有的网 络设置均 重置为 出厂默 认 然后重 新参 考 [恢复出厂 默认 设置](#) 。

要使用 IPv6 网 络 境 按照下列步 骤使用 IPv6 地址

1. 使用网 络 将机器联网。
2. 打开机器。
3. 从机器的控制面板打印网 络配置 告 告 将 查 IPv6 地址。



- a. 按控制面板上的Menu 。
- b. 按左/右箭头直到 示网 然后按 OK。
- c. 按左/右箭头直到 示网路信息 然后按 OK。
- d. 按左/右箭头直到 示是 然后按 OK。


4. 开始 > 控制面板 > 硬件和声音 > 打印机 > 添 打印机。
5. 在添 打印机窗口上 添 本地打印机。
6. 按照窗口上的 明 行操作。



如果在 网 境中机器不工作 激活 IPv6。 参 下一 。

激活 IPv6

提供机器 IPv6 功能已打开。

1. 按控制面板上的Menu 。
2. 按左/右箭头直到 示网 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示TCP/IP (IPv6) 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示激活 IPv6 然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到 示打开 然后按 OK。
6. 机器 然后重新打开。
7. 重新安装您的打印机 动程序。


置 IPv6 地址

机器支持使用下列 IPv6 地址 行网 打印和管理。

- Link-local Address: 自行配置的本地 IPv6 地址 以 FE80 开头的地址 。
- Stateless Address 网 路由器自动配置的 IPv6 地址。
- Stateful Address DHCPv6 服 器配置的 IPv6 地址。
- Manual Address 用户手动配置的 IPv6 地址。

DHCPv6 地址配置 有状

如果您的网 上有 DHCPv6 服 器 可以 置下列其中一个 作 默 动 机配置

1. 按控制面板上 Menu ()。
2. 按左/右箭头直到 示网 然后按 OK。

3. 按左/右箭头直到 示TCP/IP (IPv6) 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示配置 DHCPv6 然后按 OK。
5. 按左/右箭头以 所 的 。
 - 路由器 路由器 求 使用 DHCPv6。
 - DHCPv6 地址:不管路由器是否 求 始 使用 DHCPv6。
 - DHCPv6 不管路由器是否 求 从不使用 DHCPv6。
6. 按 OK。

手动地址配置

1. 启动 Internet Explorer 等支持 URL 形式的 IPv6 址的 Web 器 参 [接 Embedded Web Service](#) 。



于 IPv4 而 在地址字段中 入 IPv4 地址 http://xxx.xxx.xxx.xxx 然后按 Enter 或 到。

2. Embedded Web Service 窗口打开 网 置。
3. TCP/IP。
4. 在 TCP/IPv6 部分中启用 手册地址。
5. 路由器前 并 添 按 即会在地址字段中自动 入 路由器前 。
入地址的其余部分 例如 3FFE:10:88:194::AAAA。“A” 十六 制 0 到 9 A 到 F 。
6. 用按 。

接 Embedded Web Service

1. 启动支持 IPv6 址 例如 URL 的 Web 器 如 Internet Explorer。
2. 从网 配置 告中 其中一种 IPv6 地址 Link-local Address、Stateless Address、Stateful Address、Manual Address 。
3. 入 IPv6 地址 例如 http://[FE80::215:99FF:FE66:7701] 。



地址必 括在 “[]” 括号中间。

基本 置

完成安装后，您可能希望 置机器的默认 置。如果要 置或更改 置，参 下一章。本章将分步向您介 置机器的步 。

本章内容包括

- [海拔 整](#)
- [更改 示](#)
- [置日期和 间](#)
- [更改 模式](#)
- [更改默认 模式](#)
- [置声音](#)
- [使用 字 入字符](#)
- [使用 省模式](#)
- [置默认 和](#)
- [置作 超](#)

海拔 整

打印 量会受大气 影响，而大气 取决于机器在海平面以上的高度。下列信息将指 您如何 置机器以 得最佳打印 量。

在您 置海拔 之前，确定所在地的海拔。

1. 高 1
2. 高 2
3. 高 3
4. 准



1. 确保已通 随 的打印机 件光 安装了打印机 动程序。
2. 从 打印机 置工具 菜 开始程序 或 所有程序 > Dell > Dell Printers > 打印机 动程序名称 > 打印机 置工具。
3. 置 > 海拔 整。从下拉列表中 相 的 然后 用。



- 如果 机器已 接至网 会自动 示 Embedded Web Service 屏幕。 机器 置 > 系 置 > 机器 置 > 高度 整。 相 的海拔 然后 用。
- 如果您的打印机通 USB 接 可在打印机 示屏上的高度 整 中 置高度。

更改 示

要更改 示屏上出 的 行以下步

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 备 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 示所 的 。
6. 按OK按 保 所作的 。
7. 按Stop/Clear  返回就 模式。

置日期和 间

您 置 间和日期 间和日期在延 真与延 打印中使用。将在 告上打印 间和日期。但 是 如果日期和 间不正确 要将其更改 正确的 间。

 如果机器的 源被切断 在恢复供 后 要重新 置正确的 间和日期。

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 备 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示日期和 间 然后按 OK。
5. 使用左/右箭头或 字 入正确的 间和日期。

月 = 01 到 12


日 = 01 到 31

年 = 要 4 位

小 = 01 到 12

分 = 00 到 59

此外您 可以 AM 或 PM。

6. 按OK按 保 所作的 。
7. 按Stop/Clear  返回就 模式。


更改 模式

您可以将机器 置 以 12 小 或 24 小 格式 示 前 间。

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 备 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 模式 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 其他模式 然后按 OK。
6. 按Stop/Clear  返回就 模式。

更改默 模式

本机可 “复印”模式。可以将此默 模式在“ 真”模式和“复印”模式之间切 。

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 备 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示默 模式 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 所 的模式。
6. 按OK按 保 所作的 。
7. 按 Stop/Clear ( 返回就 模式。

置声音

您可以控制以下声音


- 按 声音 打开或 按 声音。如果此 置 打开 每次按 都会 出提示音。
- 警 声音 打开或 警 音。如果此 置 打开 每 生 或 真通 束 就会 出 警 音。
- 喇叭 打开或 中通 声器 出的声音 如 号音或 真音。如果此 置 通信 声器将一直处于打开状 直至 程机器 答。




可以使用On Hook Dial 音量。如果您有 筒 那么可以使用 筒来 整音量。

- 振 器 振 音量。于振 音量 可以 、低、中间和高。


声器、振 、按 音和警 音

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。

3. 按左/右箭头直到 示声音/音量 然后按 OK。
4. 按左/右箭头 直到出 所 的声音 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 直到出 所 的状 或音量 然后按 OK。
6. 如有必要 重复步 4 至 5 以 置其他声音。
7. 按Stop/Clear  返回就 模式。

声器音量

要使用On Hook Dial 整音量

1. 按控制面板上的Fax  。
2. 按On Hook Dial。 声器即 出 号音。
3. 按左/右箭头 直到听到所 的音量。
4. 按On Hook Dial保 更改并返回就 模式。

如果您的机器具有 筒

1. 拿起 筒。 筒即 出 号音。
2. 按左/右箭头 直到听到所 的音量。
3. 按 OK 保 更改 将 筒放回。



只有在已 接 的情况下才可以 声器的音量。

使用 字 入字符

行某 任 可能 要 入姓名和号 。例如 在 置机器 入您的姓名 或公司名称 和 真号 。

入字母 字字符

1. 在提示 入字母 找到 有您要 入字符的按 。按此按 直到 示屏上 示正确的字母。

例如 要 入字母 O 按 有“MNO”的 6 按 。

每次按 6 按 示屏就会 示不同的字母 依次是 M、N、O、m、n、o 和 6。

您可以 入特殊字符 如空格、 号等。有 情 参 以下章 。

2. 要 入其他字母 重复步 1。

如果下一个字母也印在同一按 上 按左/右箭头按 移动光 然后按下 有所 字母的按 。

按 次 1 可 入一个空格。

3. 入字母 束后 按 OK。

字母和 字

按	指定 字、字母或字符
1	@ / . ' 1
2	A B C a b c 2
3	D E F d e f 3
4	G H I g h i 4
5	J K L j k l 5
6	M N O m n o 6
7	P Q R S p q r s 7
8	T U V t u v 8
9	W X Y Z w x y z 9
0	& + - , 0
*	*
#	#

更正号 或名称

如果 入号 或名称 出 按左/右箭头按 删除上一位 字或字符。然后 入正确的 字或字符。

插入 停

在某 系 中 您必 先 接入号 例如 9 然后听取第二个 号音。在 种情况下 必 在 号 中插入 停。可在 置速 号 插入 停。要插入 停 在 入 号 之 在适 的地方 按Redial/Pause。 示屏的相 位置处会出 一个“-”。

使用 省模式

使用省墨功能

省墨模式可使您的机器使用 少的墨粉打印每 。与普通模式相 激活此模式可以延长墨粉盒的使用寿命 但是会降低打印 量。

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 备 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 省炭粉 然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到 示打开 然后按 OK。
6. 按Stop/Clear  返回就 模式。



行 PC 打印 也可在打印机属性中打开或 省墨模式。

使用 能功能

如果您长 间不使用机器 使用此功能 能。

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 备 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 能 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 所 的 间。
6. 按OK按 保 所作的 。
7. 按Stop/Clear  返回就 模式。

置默 和

可 要用于打印作 的 和 。



在控制面板中

置 大小



1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 大小 然后按 OK。

5. 按上/下箭头 您所 的 然后按 OK。
6. 按左/右箭头 所 的 大小。
7. 按 OK 按 保 所作的 。
8. 按Stop/Clear  返回就 模式。

置 类型

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 类型 然后按 OK。
5. 按上/下箭头 您所 的 然后按 OK。
6. 按左/右箭头 所 的 类型。
7. 按 OK 按 保 所作的 。
8. 按Stop/Clear  返回就 模式。

置 来源

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 来源 然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到 示复印 或 真 然后按 OK。
6. 按左/右箭头 所 的 。
7. 按OK按 保 所作的 。
8. 按Stop/Clear  返回就 模式。

在 计算机中

Windows

1. Windows 开始菜 。
2. 于 Windows 2000 而 置 > 打印机。
 - 于 Windows XP/2003 打印机和 真。
 - 于 Windows 2008/Vista 控制面板 > 硬件和声音 > 打印机。
 - 于 Windows 7 控制面板 > 硬件和声音 > 备和打印机。

- 于 Windows Server 2008 R2 控制面板 > 硬件 > 设备和打印机。

3. 右 您的机器。

4. 于 Windows XP/2003/2008/Vista 而 按打印首 。

于 Windows 7 和 Windows Server 2008 R2 而 从上下 菜 中 打印首 。



如果 打印首 目有 ▼ 可以 与所 打印机相 的其他打印机 动程序。

5. 卡。

6. 及其 如 大小和类型 。

7. 按 确定。



如果要使用 等特殊大小的 在 中 尺寸 卡 > ... > 打印首 参 [打开打印首](#) 。

Macintosh

Mac OS 用户每次希望使用其他 置打印 要手动更改默 置。

1. 打开 Mac OS 用程序并 要打印的 件。

2. 打开 件菜 并 打印。

3. 至送纸窗格。

4. 打开 件菜 并 打印。

5. 至送纸。

6. 置您希望从中打印的适 。

7. 至 窗格。

8. 置 类型 从而与装入您希望从中打印的 中的 相 。

9. 打印以 行打印。

Linux

1. 打开Terminal Program。

2. 出 Terminal 屏幕 入下列内容 [root@localhost root]# lpr < 件名>。

3. Printer 然后 Properties...。

4. Advanced 卡。

5. 源 及其 如 大小和类型。

6. 按 OK。

置作 超

若在一段 间内没有 入 机器将退出 前菜 并 入默 置。您可以 置机器等待的 间。

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 备 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示作 超 然后按 OK。
5. 使用左/右箭头或 字 入 间。
6. 按OK按 保 所作的 。
7. 按Stop/Clear  返回就 模式。

介 与

本章将介绍将原件和打印件装入机器的方法。

本章内容包括

- [准备原件](#)
- [装入原件](#)
- [打印件](#)
- [更改大小](#)
- [在 中装](#)
- [在特殊件上打印](#)
- [置大小和类型](#)
- [使用 出支架](#)



受支持的可 备和功能可能会因型号而异。 查型号名称。

参 [不同型号的功能](#) 。

准备原件

- 勿装入小于 142 x 148 毫米或大于 216 x 356 毫米的 。
- 了避免卡 、打印 量不佳以及机器受 的情况出 不得 装入下列类型的 。
- 复写 或背面可复写的
- 涂
- 葱皮 或薄
- 起 或有折痕的
- 卷曲或光
- 撕裂的
- 装入前 取下所有 和回形 。
- 装入前 确保 上的胶水、油墨或修正液完全变干。
- 勿装入 尺寸或重量不同的原件。
- 勿装入 册、小册子、透明胶片或其他特殊性 的 。

装入原件

您可以使用 描 玻璃板或自动 器装入原件 以 行复印、 描和 送 真。

在 描 玻璃板上

确保 器中无任何原件。如果在 器中 到原件 其优先 会高于 描 玻璃板上的原件。要 得最佳 描 量 尤其 于彩色或灰 像 使用 描 玻璃板。

1. 提起并打开 描 盖。



2. 将原件正面朝下放置在 描 玻璃板上。将其与位于玻璃板左上角的定位指示 。



3. 合上 描 盖。



- 复印 如果 描 盖保持打开状 会影响复印 量 且会增 墨粉用量。
- 描 玻璃板上如有灰 可能会使打印件出 黑点。 必使其保持 清洁 参 [清洁 描装置](#) 。
- 如果是复印 籍或 志中的某 提起 描 盖 直到其 与 块相触 然后合 上 描 盖。如果 籍或 志厚度超 30 毫米 打开 描 盖复印。



- 注意不要 坏 描 玻璃板。可能会 致您受 。
- 在合上 描 盖 不要将手放在 描 上。 描 盖会掉在您的手上 致您受 。
- 在复印或 描 程中 不要注 从 描 内部 出的强光。此光会 您的眼睛有 害。

在 器中

使用 器 一次作 最多可以装入 40 75 g/m² 。

1. 在装入原件之前将 摺边弯折或成扇形展开 使 分离。



2. 将原件正面朝上装入 器。确保原件 叠底端与 上 的 大小相符。



3. 按照 大小 器 度 板。



如果 器玻璃板上 有灰 会使 致印件上出 黑 。必 始 保持玻璃板 清洁 参 [清洁 描装置](#) 。

打印介

您可以在多种打印介 上打印 如 普通 、信封、 、透明胶片等。 必使用符合本机使用准 的打印介 。

打印介 的使用准

不符合本用户指 中所列使用准 的打印介 会引 以下

- 打印 量差。
- 卡 次 增多。
- 机器 早磨 。

的重量、成分、 理和湿度等特点是影响机器性能和 出 量的重要因素。 打印材料 注意以下事

- 有 机器打印介 的类型、尺寸和重量 打印介 格 参 [打印介 格](#) 。
- 所 打印效果 您 的打印介 适合您的 目。
- 亮度 某 打印介 白 会打印出更清晰、更灵动的 像。
- 表面平滑度 打印介 的平滑度会 打印 果的清晰程度 生影响。



- 某 打印介 可能符合本章中所述的使用准 但仍不能 生令人 意的打印效果。 可能是由于操作不 、温度和湿度不适宜或者其他无法控制的因素造成的。
- 在大批量 打印介 之前 确保打印介 符合本用户指 中所述的要求。



使用不符合 格要求的打印介 可能会引起各种 致 要 修。此类 修不在保修或服 范 内。

放入 中的 量可能会因所使用的介 类型而有所不同 参 [打印介 格](#) 。

每种模式下支持的介 大小

模式	大小	来源
复印模式	Letter、A4、Legal、Folio、Executive、ISO B5、JIS B5、A5、A6	<ul style="list-style-type: none">• 1• 手动
打印模式	机器支持的所有大小	<ul style="list-style-type: none">• 1• 手动
真模式	Letter、A4 和 Legal	<ul style="list-style-type: none">• 1

更改 大小

托 Letter 或 A4 尺寸 取决于您所在的国家/地区。要更改大小 您 要 板。

1. 支撑 板
2. 长度 板
3. 板
4. 度 板

1. 用一只手按住 板 另一只手同 按住 长度 板和支撑 板。将 长度 板和支撑 板滑入适 的 大小插槽中。

2. 在装入 之前将 摺边弯折或成扇形展开 使 分离。将 插入到 中。

3. 将 插入 后 支撑 板 使其 微触及 叠。

4. 度 板 将它 滑动到 底部 的所 大小。

- 勿 度推动 度 板 否 会 致介 变形。
- 如果您不 度 板 会 致卡 。

- 勿使用卷曲大于 6 毫米的 。

在 中装

1

1. 拉出 。按照装入的介 大小 大小 参 [更改 大小](#) 。

2. 在装入 之前将 摺边弯折或成扇形展开 使 分离。

3. 并将 打印面朝下放置。

4. 将 重新放回机器中。

5. 打印 置 类型和大小。

于 置 类型和大小的信息 参 [置默 和](#) 。



如果在 出 查 是否符合介 格。然后 在手动 中一次放入一
参 [打印介 格](#) 。

手动

手动 可放置特殊大小和类型的打印介 如明信片、便 卡片和信封。它适用于信头 或彩色 的
打印。

手动 使用技巧

- 如果从 件 用程序中 手动 器 来源 每次打印 面都 要按 OK 并且一次只能在手动
中装入一种类型、尺寸和重量的打印介 。
- 了防止在打印 卡 在手动 中 有 不要 。 同样适用于其他类型的打印介 。
- 打印介 打印面朝上放入手动 之中 边 先 入 同 介 放在 的中央。
- 必只装入指定的打印介 以避免出 卡 和打印 量 参 [打印介 格](#) 。
- 弄平明信片、信封和 上的任何卷曲后才能将它 装入手动 。

1. 在手动 中装入 。



- 装入 平面不要超 。
- 打印特殊介 必 遵循装 准 参 [在特殊介 上打印](#) 。
- 如果在使用手动 打印 重叠 打开 1 并取出重叠的 然后重新打
印。
- 如果在打印 程中 不 手动推 直至其开始自动 。

2. 手动 的 将它 整到 的 度。不要 于用力 它 否 会弯
曲 而 致卡 或歪斜。

3. 如想在 用程序中打印 打开 用程序 然后启动打印菜 。

4. 打开打印首 参 [打开打印首](#) 。

5. 按打印首 中的 卡 然后 一种适合的 类型。



例如 如果您希望使用 将 类型 置 。

6. 在 来源中 手动 器 然后按确定。

7. 在 用程序中开始打印。



如果您正打印多个 面 在第一 打印 出后 装 下一 然后按 OK。重复 一步 打 印每一 。

在特殊介 上打印

下表所示 各 可用的特殊介 。



使用特殊介 一次 一 。 查各 的最大 量 参 [打印介 格](#) 。

类型	1	手动
普通	•	•
厚	•	•
薄	•	•
Bond		•
彩色		•
卡片		•
		•
透明胶片		•
信封		•
印		•
棉		•
再生	•	•



- 支持 空白 不支持

介 类型在打印首 中 示。 类型 可使您 置将装入 的 类型。 置将出 在列表
中 供您 。 将使您 得最佳打印 出 量。否 可能会无法实 所 的打印 量。

- 普通 : 普通 。如果您的机器 色机 并且将在 60 至 90 g/m² 的 上打印 此类型。
- 厚 : 90 至 105 g/m² 的厚 。
- 薄 : 60 至 70 g/m² 的薄 。
- Bond : 105 到 120 g/m² 合成 。
- 彩色: 75 到 90 g/m² 的彩色背景 。
- 卡片 : 90 到 163 g/m² 卡片 。
- : 120 到 150 g/m² 。
- 透明胶片: 138 到 146 g/m² 的透明 。
- 信封: 75 到 90 g/m² 的信封。
- 印 : 75 到 90 g/m² 的 印 /信头 。
- 棉 : 75 到 90 g/m² 的棉 。
- 再生 : 75 到 90 g/m² 再生 。



使用再生 做 用 的 打印 出可能会起褶 。

- : 70 到 90 g/m²。如果 要打印 出 如 案 长一段 间 此 。

信封

能否在信封上成功打印取决于信封的 量。

若要打印信封 邮戳区要放在信封在末端左 邮戳区首先 入打印机 并且手动 中央的信封 要
首先 入打印机的邮戳区 并将邮戳放在左 。



如果用信封打印 出 起 、折叠 象或粗黑的行 打开后盖并将 的 力杆往下拉 然后
重新打印。在打印期间 后盖保持打开。



1. 力杆

- 信封 考 以下因素

重量: 信封 的重量不得超 90 g/m 否 可能会卡 。

。构造: 打印之前 先将信封放平 卷曲度 小于 6 毫米 且信封内不能有空气。

。状况: 信封不 有褶 、缺口或其他 坏。

。温度: 使用在打印期间能耐受机器 量和 力的信封。

- 只使用 构合理、折叠平整的信封。
- 勿使用 有邮票的信封。
- 勿使用 有 子、咬合装置、窗口、涂 内 、自粘性封条或其他合成材料的信封。
- 勿使用已破 或 信封。
- 确保信封 端的密封边一直延伸到信封角。



1. 适宜

2. 不适宜

- 已揭开粘合条的信封或者用多个封口叠在一起 行封合的信封必 使用符合机器熔融温度的粘合 温度 0.1 秒内 170 °C。 外的信舌和封条会 致信封出 褶 、折痕或卡 象 甚至 可 坏定影器。
- 得最佳打印 量 打印位置 距信封边 至少 15 毫米。
- 避免在信封接 重叠的区域打印。

透明胶片

避免 坏机器 使用 激光打印机 的透明胶片。



- 机器中使用的透明胶片必 能 耐受机器的定影温度。
- 从机器中取出透明胶片后 将其置于平坦的表面。
- 不得将未使用的透明胶片长 间 置在 中。否 灰 可能会堆 在透明胶片上 致打印件上 出 污点。
- 避免指印弄 透明胶片 小心取放。
- 避免褪色 勿将打印的透明胶片长 间暴露在阳光下。
- 确保透明胶片无 褶、卷曲 且边 没有任何破 。
- 勿使用与 分离的透明胶片。
- 了防止透明胶片粘在一起 开始打印 出 不要将打印好的透明胶片堆放在一起。

避免 坏机器 使用 激光打印机 的 。



考 以下因素

- 粘合材料: 粘合材料 能 在机器的定影温度下 170 保持 定。
- 布局: 只使用彼此之间没有露出 的 。 间的空隙会 脱离 从 而 致 重卡 。
- 卷曲: 在打印之前 必 先将 放平 在各个方向上的卷曲度都不能超 13 毫米。
- 状况: 勿使用起 、 泡或有分离迹象的 。
- 确保 之间没有裸露的粘合材料。裸露区域可使 在打印期间脱离 从而 致卡 。暴露的粘合材料 会 坏机器 件。
- 勿在机器上多次运行一 由多个 成的 。背胶只能通 机器一次。
- 勿使用与 分离的 以及起 、 起泡或 坏的 。

卡片 / 自定义大小

本机器可以打印明信片、卡片和其他自定义尺寸的介 。



- 勿在 度小于 76 毫米或长度小于 127 毫米的介 上打印。
- 在 件 用程序中 介 边距 至少 置 6.4 毫米。
- 如果介 重量超 160 g/m² 在后盖上打印 正面朝上 。

信头 / 印

	面	双面
1	正面朝下 	正面朝上
手动	正面朝上 	正面朝下

- 信头 / 印 必 使用耐 油墨打印 种油墨在机器的定影温度下在 0.1 秒内不会融化、蒸 或 放出有害气体。 查机器 格以查看定影温度 170°C 。
- 信头 / 印 油墨必 具有非易燃性 不得 机器 生不利影响。
- 表格和信头 密封 放在防潮包装内 以防在 放期间变 。
- 在装入信头 / 印 之前 确 上的油墨已干。在定影 程中 湿油墨可能会从 印 上脱落 从而降低打印 量。

照片

- 切勿将 墨照片 与此机器配合使用。 样做可能会 打印机造成 坏。

光面



每次将一 放 手动 光面朝上。

置 大小和类型

在 中装入 后 使用控制面板 置 大小和类型。 置将 用于复印和 真模式。 于 算
机打印而 在 计算机上所用的 用程序中 大小和类型 参 [打开打印首](#) 。



从打印机 动程序 行的 置将覆盖控制面板上的 置。

置 大小

1. 按控制面板上的Menu 。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 大小 然后按 OK。
5. 按上/下箭头 您所 的 然后按 OK。
6. 按左/右箭头 所 的 大小。
7. 按OK按 保 所作的 。
8. 按Stop/Clear 返回就 模式。



如果要使用 等特殊大小 在 ...的 卡中 ... 参 [打开打印首](#) 。



置 类型

1. 按控制面板上的Menu 。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 类型 然后按 OK。
5. 按上/下箭头 您所 的 然后按 OK。
6. 按左/右箭头 所 的 类型。
7. 按OK按 保 所作的 。



8. 按Stop/Clear 返回就绪模式。

置 来源

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 来源 然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到 示复印 或 真 然后按 OK。
6. 按左/右箭头 所 的 。
7. 按OK按 保 所作的 。
8. 按Stop/Clear  返回就绪模式。

使用 出支架

 如果一次打印份 多 出 的表面可能会 。 勿触摸表面 且不要 儿童靠近。

打印 堆叠在 出支架上 出支架可帮助 打印 。默 情况下 打印机将 出件送到出 。要使 用出 确保后盖板 。

  如果您使用的是 A5 折起出 。否 已打印的 面可能不 或卡 。

将 密地堆叠起来

如果您在潮湿地区使用机器 或者使用由于湿度高而受潮的打印介 出 上的打印件可能会卷曲并且不能正确堆叠。在 种情况下 可以将机器 置 使用 堆放功能 以便使打印件能 密地堆叠。但是 使用此功能会降低打印速度。

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 护 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 堆放 然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到 示打开 然后按 OK。
6. 按Stop/Clear  返回就绪模式。

得小尺寸的打印 出

如果您已 打印如信封一样的小尺寸打印 出或自定义尺寸的打印 出 它可能不会被放置在 出支架

上 因 它的尺寸太小。

在 种情况下 将出 从 描装置中向上提 然后取出出 并再次 以供将来使用。



打印

本章介绍 一 常 的打印任 。

本章内容包括

- [打印机 动程序功能](#)
- [基本打印](#)
- [打开打印首 页](#)
- [使用帮助](#)
- [使用特殊打印功能](#)
- [更改默 打印 置](#)
- [将您的机器 置 默 机器](#)
- [打印到 件 PRN](#)
- [Macintosh 打印](#)
- [Linux 打印](#)



本章中的程序 要基于 Windows XP。

打印机 动程序功能

您的打印机 动程序支持以下 准功能

- 方向、大小、来源和介 类型 。
- 份 。

另外 您 可以使用不同的特殊打印功能。下表列出了您打印机的 动程序所支持的功能概况

打印机 动程序

功能	Windows
机器 量	•
手册打印	•
海 打印	•

打印多	•
适合 面打印	•
放打印	•
首 的不同 来源	•
水印	•
叠	•
双面打印 手动	•

•: 支持

基本打印

您的机器可使您使用不同的 Windows、Mac OS 或 Linux 应用程序打印。打印 的具体步 会因您使用的 用程序而异。



- 在本用户指 中出 的您的打印首 窗口会因所使用的机器不同而有所差异。但是 打印首 窗口的 成却很类似。 查操作系 与机器的 容性。 参考“打印机 格”中“操作系 容性”一 参 [系 要求](#) 。
- 您在打印首 中 一个 您会看到一个警示 或 。感 号 () 表 示您可以 但不建 作出如此 () 号表示 于机器的 置或 境 您不 可用 。

以下步 介 的是通 不同 Windows 用程序 行打印所 的基本步 。



Macintosh 基本打印 参 [Macintosh 打印](#) 。

Linux 基本打印 参 [Linux 打印](#) 。

以下打印首 窗口适用于 Windows XP 中的 事本。您的打印首 窗口会因您所使用的操作系 或 用程序的不同而有所差异。

1. 打开要打印的 。
2. 从打印菜 中 件。将 示打印窗口。
3. 从 打印机列表中 您的机器。



包括份数与打印范围在内的基本打印设置在打印窗口中。



要充分利用打印机驱动程序提供的打印机功能，在程序的属性窗口中单击或打印来更改打印设置。参 [打开打印首](#)。

4. 要开始打印，在打印窗口中单击打印或确定。



如果您使用的是 Windows Internet Explorer，Dell AnyWeb Print 也可以节省您用于捕获屏幕像和打印像的时间。开始 > 所有程序 > Dell Printers > Dell AnyWeb Print > Download the latest version 以 接至可下载工具的网站。

取消打印作

如果打印作在打印队列或打印假脱机服务中等候，删除下列作

1. 单击 Windows 开始菜单。
2. 对于 Windows 2000 而单击 控制面板 > 打印机。
 - 对于 Windows XP/2003 单击 控制面板 > 打印机和传真。
 - 对于 Windows 2008/Vista 单击 控制面板 > 硬件和声音 > 打印机。
 - 对于 Windows 7 单击 控制面板 > 硬件和声音 > 设备和打印机。
 - 对于 Windows Server 2008 R2 单击 控制面板 > 硬件 > 设备和打印机。
3. 对于 Windows 2000、XP、Server 2003、Vista 和 Server 2008 单击 控制面板 > 打印机和传真。

于 Windows 7 或 Windows Server 2008 R2 而
查看 在正在打印什么。

右 打印机 > 上下 菜 >



如果 查看 在正在打印什么 目有 ▼
机 动程序。

可以 与所 打印机相 的其他打印

4. 在 菜 中 取消。

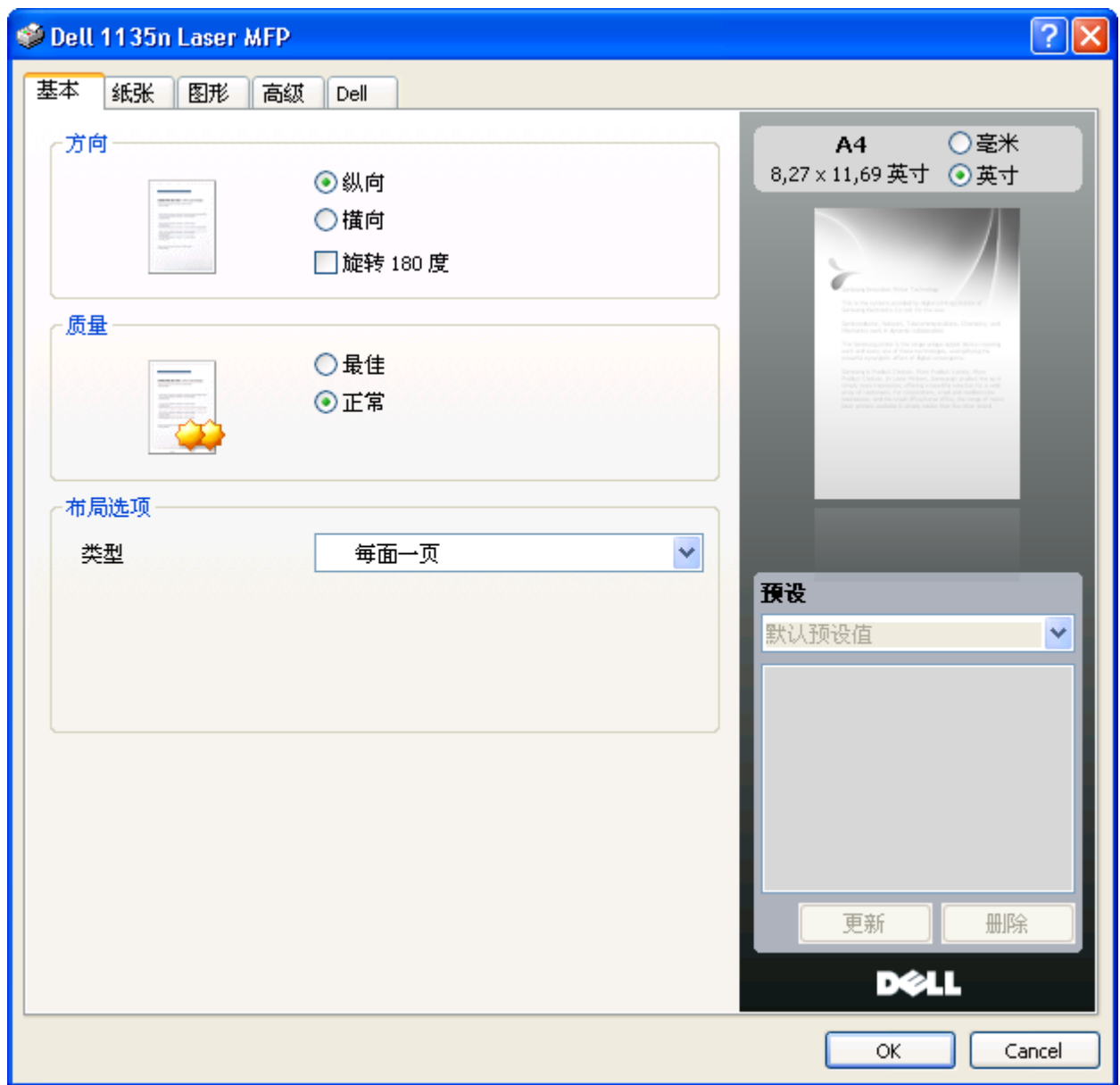
您 可 双 Windows 任 中的机器 () 此窗口。

另外 可以通 按控制面板上的Stop/Clear () 取消 前作 。

打开打印首

您可以在打印首 右上方 您所 的 置。

1. 打开要打印的 。
2. 从 件菜 打印。将 示打印窗口。
3. 从 打印机中 您的机器。
4. 属性或首 。



使用 置

各首 卡 卡除外 上可 的 Dell 可使您保 前的首 置 以便日后使用。
要保 目

1. 按 更改各 卡上的 置。
2. 在 入框中 入 目名称。



3. 添 。 您保 所有的 前 动程序 置都会随之保 。

如果您 添 添 按 就会变成更新按 。 多个 然后 更新 置将会被添 到您所做的 中。

要使用已保 的 置 从 下拉列表中 行 。此 机器被 置 根据您所 的 置 行打印。

要删除已保 的 置 从 下拉列表中 然后 删除。

您也可以从 下拉列表中 默 恢复打印机 动程序的默 置。

使用帮助

从窗口的右上角 号 然后 您希望了解的任何 。然后将 示一个 出窗口 上面 示有 动程序所提供 功能的信息。



如果希望通 搜索信息 打印首 窗口中的 Dell 卡 然后在帮助 的 入行中 入 字。

使用特殊打印功能

特殊打印功能包括

- [在一 上打印多](#)
- [打印海](#)
- [打印 册 手动](#)
- [双面打印 手动](#)
- [更改 的 例](#)
- [按照 定的 大小 整您的](#)
- [使用水印](#)
- [使用叠](#)
- [高](#)

在一 上打印多

您可以 要在一 上打印的 。要在一 上打印多 面将被 小并按指定的 序排列。 一 上最多可打印 16 。

1. 要从您的 件 用程序更改打印 置 打印首 参 [打开打印首](#) 。
2. 基本 卡 在每面多 下拉列表中 类型。
3. 在每面 下拉列表中 要在一 上打印的 2、4、6、9 或 16 。
4. 如果 要 在 面 序下拉列表中 面 序。
5. 中打印 面边框可在 上的每 周 打印边框。
6. 卡 然后 尺寸、来源和类型。

7. 确定或打印 直到退出打印窗口。

打印海报

通过此功能 可以将 打印在 4、9 或 16 上 从而将其粘 在一起拼成一 海报 大小 。



1. 要从您的 文件 用程序更改打印 位置 打印首 参 [打开打印首](#) 。
2. 基本 卡 在类型下拉列表中 海报 打印。
3. 所 的 面布局 置。

面布局 格

- 海报 2x2: 将被放大并被分成 4 。
 - 海报 3x3: 将被放大并被分成 9 。
 - 海报 4x4: 将被放大并被分成 16 。
4. 海报 重叠 。在基本 卡右上方的 按 以毫米或英寸 位指定 Poster Overlap 以便 于将各 粘 在一起。



5. 卡 然后 尺寸、来源和类型。
6. 确定或打印 直到退出打印窗口。
7. 您可以将 面粘 在一起构成一 海报 。

打印册 手动

此功能在 的 面打印您的 并 面 行排序 以便在打印之后将 折 从而生成一 本手册。



如果您想要制作一本手册 您 要在 Letter、Legal、A4、Us Folio 或 Oficio 大小的打印介 上打 印。



1. 要从您的 文件 用程序更改打印 位置 打印首 参 [打开打印首](#) 。
2. 基本 卡 在类型下拉列表中 册打印。
3. 卡 然后 尺寸、来源和类型。



册打印 卡上的 于所有 大小均不可用。如想查找此功能的可用 大小 在尺寸 中 可用 大小。

如果您 的是一种不可用的 大小 可自动删除。 可用 无 或



的 。

4. 确定或打印 直到退出打印窗口。

5. 打印完 之后 折叠并装 面。

双面打印 手动

您可以在 的双面 行打印 即 双面打印。打印之前 决定 的打印方向。您可以将 Letter、Legal、A4、US Folio 或 Oficio 大小的 与此功能配合使用 参 [打印介 格](#) 。



建 您不要在特殊介 如 、信封或厚 上 行双面打印。否 会 致卡 或 坏机器。

1. 要从您的 件 用程序更改打印 置 打印首 参 [打开打印首](#) 。

2. 高 卡。

3. 在双面打印 手动 部分 要的装 。

- 无
- 长边: 此 装 中所使用的常 布局。



- 短边: 此 日 中所使用的常 布局。



4. 卡 然后 尺寸、来源和类型。

5. 确定或打印 直到退出打印窗口。



如果您的机器不具有双面打印 元 手动完成打印作 。机器首先打印 的每一 其 他 面。之后 算机上将 示一条指示信息。按照屏幕上的 明完成打印作 。

更改 的 例

您可以 入您希望的 例更改 大小 从而在打印 上 放 示。



1. 要从您的 件 用程序更改打印 置 打印首 参 [打开打印首](#) 。

2. 卡。

3. 在百分 入框中 入 放 例。

您 可以 上/下箭头 放 例。

4. 在尺寸中 来源、类型与 。

5. 确定或打印 直到退出打印窗口。

按照 定的 大小 整您的

本打印机功能可使您按照任何 定的 大小 放您的打印作 而无 考 大小。 您希望查看 小的 信息 此功能非常有用。



1. 要从您的 件 用程序更改打印 置 打印首 参 [打开打印首](#) 。
2. 卡。
3. 从 适合 面 您 要的 大小。
4. 在尺寸中 来源、类型与 。
5. 确定或打印 直到退出打印窗口。

使用水印

水印 可使您在已有 上打印 字。例如 如果您希望有大的灰色字母“草稿”或“机密”在 的第 一 或所有 上 角打印 可以使用此功能。



本机自 多种 先定义的水印。可 其更改 您也可将新的水印添 到列表中。

使用 有水印

1. 要从您的 件 用程序更改打印 置 打印首 参 [打开打印首](#) 。
2. 高 卡 然后在水印下拉列表中 所 的水印。您可以在 像中看到所 水印。
3. 确定或打印 直到退出打印窗口。

建水印

1. 要从您的 件 用程序更改打印 置 打印首 参 [打开打印首](#) 。
2. 在高 卡中 从水印下拉列表 将 示 水印窗口。
3. 在水印消息框中 入 字信息。最多可 入 256 个字符。此信息会在 窗口中 示。
如果 中 第一 框 水印将只打印在首 上。

4. 水印 。

您可以在字体属性区域 字体名称、样式、尺寸与 影 并在消息角度区域 置水印的角度。

5. 添 将新水印添 到 前水印列表中。
6. 完成 后 确定或 件 直到退出 件窗口。

要停止打印水印 从水印下拉列表中 无。

水印

1. 要从您的 件 用程序更改打印 置 打印首 参 [打开打印首](#) 。
2. 高 卡 在水印下拉列表中 将 示 水印窗口。

3. 在 前水印列表中 想要 的水印 然后更改水印信息和 。
4. 更新 保 更改内容。
5. 确定或打印 直到退出打印窗口。

删除水印

1. 要从您的 件 用程序更改打印 置 打印首 参 [打开打印首](#) 。
2. 高 卡 在水印下拉列表中 将 示 水印窗口。
3. 从 前水印列表中 想要删除的水印 然后 删除。
4. 确定或打印 直到退出打印窗口。

使用叠

叠 是指作 一种特殊 件格式 在 计算机硬 动器 (HDD) 中的 字和/或 像 可以打印在任何 上。叠 常用于替 信头 。您可以不使用 印的信头 而是 建一个包含与目前信头完全相同 信息的叠 。要打印一封 有您公司信头的信 您无 在机器中装入 打印的信头 只 在您的 中 打印信头叠 。



建新 叠

要使用 面叠 您必 建包含您徽 或 像的新 叠 。

1. 建或打开包含在新 叠 中所使用 本或 像的 。使 目准确位于以叠 方式打 印 您希望出 的位置。
2. 要将 另 叠 打印首 参 [打开打印首](#) 。
3. 高 卡 在 本下拉列表中 将 示 覆盖 窗口。
4. 在 覆盖 窗口中 建。
5. 在另 窗口中的 件名框内 入名称 最多包含 8 个字符 。如果 要 目 路径 默 路径 C:\Formover 。
6. 保 。 名称出 在覆盖 目 上。
7. 确定或打印 直到退出打印窗口。
8. 不打印 件。而是将其 在您 计算机的硬 动器上。



叠 大小必 与您使用叠 打印的 大小相同。不要 建 水印的叠 。

使用 面叠

建叠 后 可将其在您的 上打印。在 上打印叠

1. 建或打开要打印的 。

2. 要从您的 件 用程序更改打印 置 打印首 参 [打开打印首](#) 。
3. 高 卡。
4. 从 本下拉列表框中 所 的叠 。
5. 如果 要的叠 件未在 本下拉列表中出 从列表中 然后 。

如果您已将希望使用的叠 件 在外部 您也可在 打开窗口 此 件。


件之后 打开。 件会出 在覆盖 目 框中 可供您 行打印。从覆盖 目 框中 叠 。

6. 如有必要 中打印 确 覆盖 框。如果 框被 中 您每次提交 行打印 都会出 一 个信息窗口 要求您确 是否要在 上打印叠 。

如果未 中此框 但又 了叠 将会在您的 上自动打印叠 。

7. 确定或打印 直到退出打印窗口。

所 的叠 打印在您的 上。

 叠 的分 率必 与您使用叠 所打印 的分 率相同。

删除 面叠

您可以删除不再使用的 面叠 。

1. 在打印首 窗口中 高 卡。
2. 在 下拉列表中 覆盖
3. 从覆盖 目 框中 要删除的叠 。
4. 删除。
5. 出 确 消息窗口 是。
6. 确定或打印 直到退出打印窗口。

高

以下 形 用于根据具体打印 求 整打印 量。

 如果 变 灰色或不 示 与所用的打印机 不 容。

1. 要从您的 件 用程序更改打印 置 打印首 参 [打开打印首](#) 。
2. 形 卡。

 参 联机帮助 以取得打印首 中提供的每个 的信息。

- 字体/ 本: 深 字会以 正常打印 的 色打印 中的 本。使用所有 字 黑体以 打印 黑色 无 它在屏幕上以什么 色 示。
- 形控制器: 精 边 允 用户突出 本和 的边 以改善清晰度。
- 省墨: 此 可以延长墨粉盒的使用寿命 降低每 的成本 而且不会明 降低打印 量。
 - 开 此 可使打印机使用 少的墨粉打印每一 。
 - 如果无 以省墨方式打印 此 。

3. 确定或打印 直到退出打印窗口。

更改默 打印 置

1. Windows 开始菜 。
2. 于 Windows 2000 而 置 > 打印机。
 - 于 Windows XP/2003 打印机和 真。
 - 于 Windows 2008/Vista 控制面板 > 硬件和声音 > 打印机。
 - 于 Windows 7 控制面板 > 硬件和声音 > 备和打印机。
 - 于 Windows Server 2008 R2 控制面板 > 硬件 > 备和打印机。
3. 右 您的机器。
4. 于 Windows XP/2003/2008/Vista 而 按打印首 。
- 于 Windows 7 和 Windows Server 2008 R2 而 从上下 菜 中 打印首 。



如果 打印首 目有 ▼ 可以 与所 打印机相 的其他打印机 动程序。

5. 更改每个 卡上的 置。
6. 确定。



如果您希望更改各打印作 的 置 在打印首 中 行更改。

将您的机器 置 默 机器

1. Windows 开始菜 。
2. 于 Windows 2000 而 置 > 打印机。
 - 于 Windows XP/2003 打印机和 真。
 - 于 Windows 2008/Vista 控制面板 > 硬件和声音 > 打印机。
 - 于 Windows 7 控制面板 > 硬件和声音 > 备和打印机。

- 于 Windows Server 2008 R2 控制面板 > 硬件 > 设备和打印机。

3. 您的机器。

4. 右 您的机器 然后 默认 打印机。



于 Windows 7 和 Windows Server 2008 R2。

如果 默认 打印机 目录有 ▼ 可以 与所 打印机相 的其他打印机 动程
序。

打印到 文件 PRN

有 您 要将打印 数据保 存。

要 建 文件

1. 在打印窗口 中打印到 文件框。



2. 打印。

3. 输入 路径和 文件名 然后 确定。例如 c:\Temp\ 文件名。



如果您 输入 文件名 文件将自动保 存到我的 计算机中。保 存的文件 可能会因所用操作
系 统而异。

Macintosh 打印

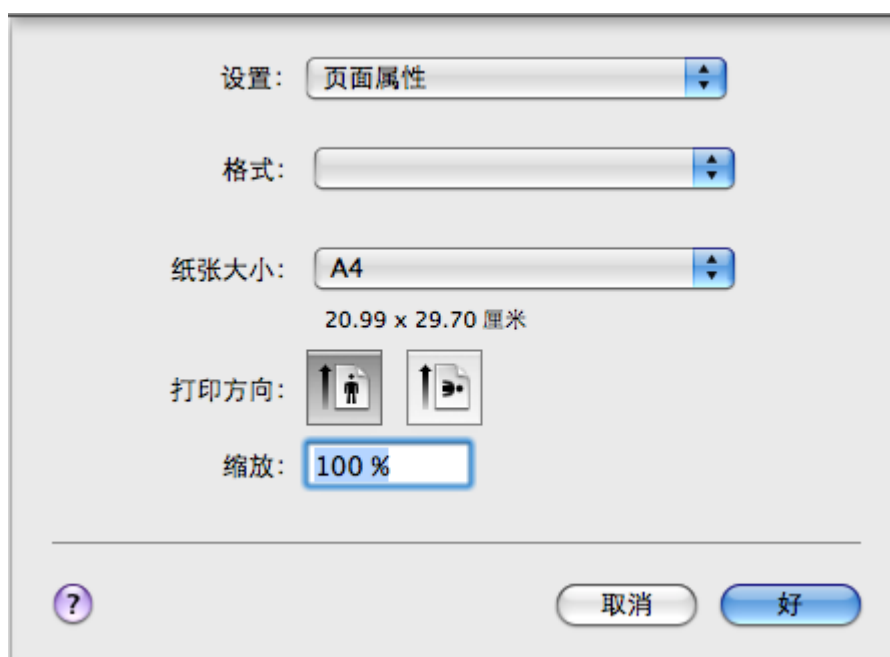
本节介绍使用 Macintosh 行打印的方法。在打印之前，您要设置打印环境。

- 接 USB 参 [Macintosh](#) 。
- 联网 参 [Macintosh](#) 。

打印

您使用 Macintosh 打印时，您要查看所用每个应用程序中的打印机驱动程序设置。按以下步骤从 Macintosh 行打印。

1. 打开要打印的文档。
2. 打开 文件菜单 并 打印 面 置。
3. 设置您的 打印大小、方向、 放 缩例及其他 并 确保已 连接您的机器。 确定(Mac OS x 10.4 中 好)。



4. 打开 文件菜单 并 打印。
5. 设置要打印的份数和副本。
6. 打印。

更改打印机设置

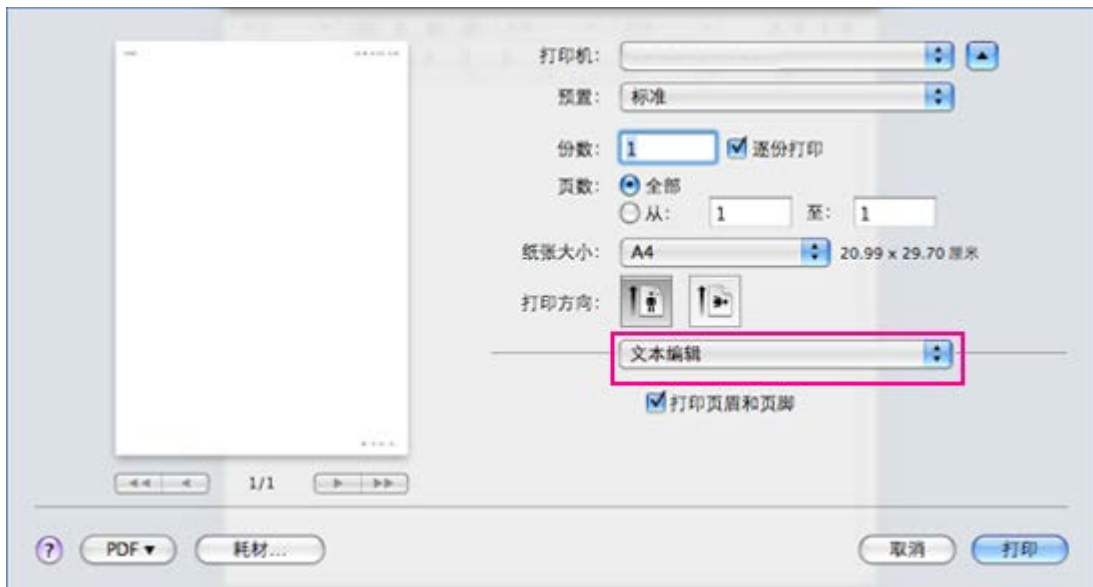
您可以使用机器所提供的高级打印功能。

在 文件菜单 中打开 用程序 然后 打印。打印机属性窗格中 显示的打印机名称可能因所用的机器而有差异。除名称之外 打印机属性窗格的构成与下列构成基本相同。



- 设置 可能会因打印机和 Mac OS 版本的不同而异。
- 以下窗格会因您所使用的操作系统 或 应用程序的不同而有所差异。

以下窗格是您打开打印机属性窗格 看到的第一个窗格。 从下拉框中 选择其他的高级功能。



布局

布局卡提供了用于调整在打印面上显示方式的功能。您可以在一上打印多。从打印方向下方的下拉列表中，布局卡提供以下功能。

- 每页打印数：此功能可确定在一页上要打印的页数。参 [在一页上打印多](#)。
- 布局方向：此功能可使您在页面上打印方向与 UI 上的示例类似。
- 边框：此功能可使您在页面上的每周打印边框。
- 倒面方向：此功能可使您 180° 翻转打印。

分辨率

分辨率卡提供用于调整打印分辨率的功能。从打印方向下方的下拉列表中，分辨率卡提供以下功能。

- 分辨率 (量)：此功能可使您调整打印分辨率。分辨率置得越高，打印字符和图形的清晰度就越高。高的分辨率会延长打印所需的时间。

纸盘类型以便与您要打印的纸盘中装入的纸盘类型。将使用最佳打印出量。如果装入不同类型的打印介质的纸盘，将使用最佳打印出量。

打印机设置

打印机设置卡提供省墨模式功能。从打印方向下方的下拉列表中，打印机设置卡提供以下功能。

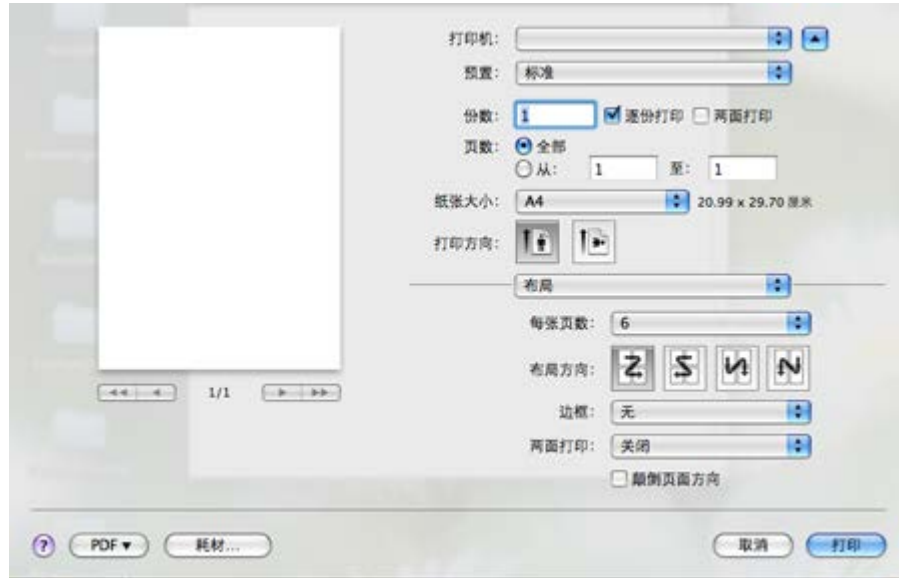
- 省墨模式：此功能可以延长墨粉盒的使用寿命，降低每页的成本，而且不会明显降低打印量。
 - 开启此功能可使打印机使用更少的墨粉打印每一页。
 - 如果无法以省墨方式打印，将使用最佳打印出量。

在一页上打印多

您可以在一上打印多。通过此功能打印草稿可以节省成本。

打开 用程序 然后从在 件菜 中 打印。

2. 在打印方向下方的下拉列表中 布局。在每 下拉列表中 要在一 上打印的 。



3. 要使用的其他 。

4. 打印 然后机器将您所 量的 面打印在一 上。

Linux 打印

从 用程序打印

有 多允 使用“通用 UNIX 打印系 ” (CUPS) 行打印的 Linux 用程序。您可以从任何此类 用程序 在您的机器上 行打印。

1. 打开 用程序 然后在 File 菜 中 Print。

2. 使用 lpr 直接 Print。

3. 在 LPR GUI 窗口中 从打印机列表 机器的型号名称 然后 Properties。



4. 使用在窗口 部 示的下列四个 卡更改打印任 属性。

- **General:** 可使您更改 大小、 类型与 方向。可实 双面打印、 添 启动与 束 以及更改每 的打印 。
- **Text:** 可使您指定 边距和 置 本 如 间距或 。
- **Graphics:** 可使您 置打印 像 件 使用的 像 如 色 、 像大小 或 像位置。
- **Advanced:** 可使您 置打印分 率、 、来源和特殊的打印功能。



如果 变 灰色 表示不支持 灰的 。

5. Apply 用更改 然后 Properties 窗口。

6. LPR GUI 窗口中的 OK 开始打印。
7. 会出 “Printing” 窗口 您可在此 控打印作 的状 。
要放弃 前作 Cancel。

打印 件

利用 准的 CUPS 方法 您可以在机器上直接从命令行接口打印 多不同类型的 件。CUPS lpr 实用程序具备此功能。但 动程序包由更 用户友好的 LPR GUI 程序取代 准 lpr 工具。

如要打印任何 行以下步

1. 在 Linux shell 命令行中 入 lpr <file_name> 然后按 Enter 。将 示 LPR GUI 窗口。
您 入 lpr 并按“回 ” 首先将出 Select file(s) to print窗口。 您要打印的 件 然后 Open。
2. 在 LPR GUI 窗口 从列表中 您的机器 然后更改打印作 属性。
3. OK 开始打印。

配置打印机属性

使用 Printers configuration 所提供的 Printer Properties 窗口而更改您打印机的各种属性。

1. 打开 Unified Driver Configurator。
如有必要 切 到 Printers configuration。
2. 在可用打印机列表中 您的机器 然后 Properties。
3. Printer Properties 窗口打开。



窗口 部会 示以下五个 卡

- **General:** 可使您更改打印机位置和名称。在此 卡 入的名称会 示在 Printers configuration 的打印机列表中。
 - **Connection:** 此 可使您查看或 其他端口。如果在使用中将机器端口从 USB 改 并行或从并行改 USB 您必 在此 卡重新配置机器端口。
 - **Driver:** 此 可使您查看或 其他机器 动程序。通 Options 您可以 置默 备 。
 - **Jobs:** 示打印作 列表。 Cancel job 取消 定工作 Show completed jobs 复 框在作 列表上查看以往作 。
 - **Classes:** 示机器所属的类别。 Add to Class 将您的机器添 到指定类别中 或 Remove from Class 从 定类别中删除机器。
4. OK 用更改 然后 Printer Properties 窗口。

复印

本章将分步向您介绍 复印 的步骤。

本章内容包括

- [基本复印](#)
- [更改每次复印的 置](#)
- [更改默 复印 置](#)
- [使用特殊复印功能](#)
- [确定复印 出的样式](#)
- [置复印超](#)



受支持的可 备和功能可能会因打印机的型号而异。

参 [不同型号的功能](#) 。

基本复印

此 复印原件的常 程。

1. 按控制面板上的Copy 。
2. 将原件正面朝上装入 器 或将 份原件正面朝下放在 描 玻璃板上。
参 [在 描 玻璃板上 或在 器中](#) 。
3. 如有必要 在每次复印 整 置 如 小/放大、暗度、原始类型等 参 [更改每次复印的 置](#) 。
4. 如果 要的 使用箭头或 字 入复印份 。
5. 按控制面板上的Start 开始复印。



要取消 前的复印作 按控制面板上的Stop/Clear 。

更改每次复印的 置




本机提供复印的默 置 使您可以快速、 松地 行复印。但是如果每次复印都希望更改 使用 控制面板上的复印功能按 。



如果您在 置复印 按Stop/Clear 您已 前复印作 置的所有 将被 取消 并在机器完成复印后恢复 默 状 。




更改暗度

如果原件包含模糊 和深色 像 您可以 亮度 使复印件易于 。

1. 按控制面板上的Copy  。
2. 按控制面板上的Menu  。
3. 按左/右箭头直到 示复印功能 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示暗度 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 直到出 所 的 度模式 然后按 OK。
 - 浅色 适用于深色的打印 。
 - 最浅 适用于 色更深的打印 。
 - 正常 适用于 入或打印的 准原件。
 - 深色 适用于浅色的打印 。
 - 最深 适用于 色更浅的打印 或者模糊的 。
6. 按Stop/Clear  返回就 模式。

原件类型




原件类型 置用于通 前复印作 的 类型提高复印 量。

1. 按控制面板上的Copy  。
2. 按控制面板上的Menu  。
3. 按左/右箭头直到 示复印功能 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示原始类型 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 直到出 所 的 像模式 然后按 OK。
 - 字 适用于内容 要是 本的原件。
 - 字/照片:适用于 有 本和照片的原件。
 - 照片 适用于原件是照片的情况。
6. 按Stop/Clear  返回就 模式。




小或放大复印件

您从 描 玻璃板上复印原件 您可以 小或放大复印 像的大小 放范 25% 到 400% 而从 自动 器复印 放范 25% 到 100%。

从 定义的复印尺寸中

1. 按控制面板上的Copy  。
2. 按控制面板上的Menu  。
3. 按左/右箭头直到 示复印功能 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 小/放大 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 直到出 所 的大小 置 然后按 OK。
6. 按Stop/Clear  返回就 模式。

通 直接 入 放 例来 放复印件

1. 按控制面板上的Copy  。
2. 按控制面板上的Menu  。
3. 按左/右箭头直到 示复印功能 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 小/放大 然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到 示自定义 然后按 OK。
6. 按左/右箭头或 字 入所 的复印尺寸。按住左/右按 可以快速滚动至所 的 字。
7. 按 OK 按 保 所作的 。
8. 按Stop/Clear  返回就 模式。

 行 小复印 复印件底部可能会出 黑 。

更改默 复印 置

可以将黑度、原件类型、复印尺寸、逐份复印和份 等复印 置 最常用的 。复印 如果未使用控制面板的相 按 更改默 置 机器会使用默 置。

1. 按控制面板上的Copy  。
2. 按控制面板上的Menu  。
3. 按左/右箭头直到 示复印 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示更改默 置 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 直到出 所 的 置 然后按 OK。
6. 按左/右箭头 直到出 所 的 置 然后按 OK。
7. 根据 要重复步 5 到步 6。
8. 按Stop/Clear  返回就 模式。



置复印

按Stop/Clear



会取消更改的 置 并恢复 默 置。

使用特殊复印功能

您可以使用以下复印功能

身份 复印

您的机器可将双面原件打印到一 A4、Letter、Legal、Folio、Executive、B5、A5 或 A6 大小的 上。

机器将在 的上半部分打印原件的其中一面 在下半部分打印另一面 而不会 小原件的尺寸。 于小尺寸 的复印 如名片 此功能非常有用。



- 只有 您将原件放在 描 玻璃板上 才可以使用此复印功能。
- 双面原件大小 小于 A5 否 部分内容将无法被复印。

1. 按控制面板上的 ID Copy。
2. 示屏上会出 放入 前端 再按[开始]。
3. 根据 描 玻璃板上所示的箭头 将原件正面朝下放置在 描 玻璃板上 然后合上 描 盖。




4. 按控制面板上的 OK。
- 放入 后端再按[开始]放入 后端 再按[开始]。
5. 翻 原件 并根据 描 玻璃板上所示的箭头将其放在 描 玻璃板上 然后合上 描 盖。



6. 按控制面板上的 OK 开始复印。






- 如果原件大于可复印区域 部分内容可能无法打印。
- 如果不按 OK 按 将 复印正面。
- 如果您按 Stop/Clear () 机器将取消复印作 并返回就 模式。

双开或四开复印 N 开

机器可以 小原始 像的尺寸 并在 上打印 2 或 4 。



1. 按控制面板上的Copy  。

- 按控制面板上的Menu  。
- 按左/右箭头直到 示复印功能 然后按 OK。
- 按左/右箭头直到 示版式 然后按 OK。
- 按左/右箭头直到 示 2 印 或 面4 然后按 OK。
- 出 是 按 OK。
- 按控制面板上的Start  开始复印。

 不能使用 小/放大功能的 面N 复印尺寸。

海 复印

原件将被分 9 部分。您可以将打印的 面粘 到一起 形成一个海 大小的 。
只有 您将原件放在 描 玻璃板上 才可以使用此复印功能。



- 按控制面板上的Copy  。
- 按控制面板上的Menu  。
- 按左/右箭头直到 示复印功能 然后按 OK。
- 按左/右箭头直到 示版式 然后按 OK。
- 按左/右箭头直到 示海 复印 然后按 OK。
- 按Stop/Clear  返回就 模式。
- 按控制面板上的Start  开始复印。



 原件分 9 部分。每一部分按以下 序逐份 描并打印




克隆复印

机器在 上打印多幅原件 像。 像 量根据原件 像和 大小自动确定。
只有 您将原件放在 描 玻璃板上 才可以使用此复印功能。





- 按控制面板上的Copy  。
- 按控制面板上的Menu  。

3. 按左/右箭头直到 示复印功能 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示版式 然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到 示克隆复印 然后按 OK。
6. 出 是 按 OK。
7. 按控制面板上的Start  开始复印。


 不能使用 小/放大功能的克隆复印 复印尺寸。

清除背景 像

复印包含背景 像的原件 或 品目 中 此功能非常有用。



1. 按控制面板上的Copy  。
2. 按控制面板上的Menu  。
3. 按左/右箭头直到 示复印功能 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 背景 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 直到出 所 的 束 。

 - 禁用此功能。
 - 自动 优化背景。
 - 增强 别 1~2 字越大 背景越 。
 - 清除 别 1~4 字越大 背景越亮。

6. 按 OK 按 保 所作的 。
7. 按Stop/Clear  返回就 模式。

确定复印 出的样式

您可以 置机器从而 复印作 排序。例如 如果复印 2 份 3 的原件 一份完整的 3 复印 完 后 才会开始复印第二份完整的 。

1. 按控制面板上的Copy  。
2. 将原件正面朝上放在 器中。您 可以将 原件正面朝下放在 描 玻璃板上 然后 描 盖。
3. 按 OK 并使用左/右箭头或 字 入复印份 。
4. 按控制面板上的Menu  。
5. 按左/右箭头直到 示复印 置 然后按 OK。

6. 按左/右箭头直到 示更改默 置 然后按 OK。
7. 按左/右箭头直到 示复印分 然后按 OK。
8. 按左/右箭头直到 示打开 然后按 OK。
 - 打开: 以成 方式打印 出 以符合原件的 序。



- : 将打印 出按 分擦。





9. 按Stop/Clear  返回就 模式。
10. 按Start开始复印。
在打印一份完整 之后开始复制另一份完整 。

置复印超

如果您在控制面板上更改默 复印 置后没有开始复印 您可以 置在机器恢复到默 复印 置前所 等待的 间。

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 备 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示超 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 直到出 要的 间 置。

意味着本机不会恢复默 置 直至您按 Start 开始复印 或者是按 Stop/Clear () 取消。

6. 按 OK 按 保 所作的 。
7. 按Stop/Clear  返回就 模式。

描

使用机器 描 片和 本 可以将其 能 在 计算机中 的 字 件。

本章内容包括

- [基本 描方法](#)
- [描原件并 送至 计算机 描到PC](#)
- [使用Dell 描和 真管理器](#)
- [使用由 TWAIN 启用的 件 描](#)
- [使用 WIA 动程序 描](#)
- [Macintosh 描](#)
- [Linux 描](#)



可达到的最大分 率取决于多种因素 包括 计算机的运行速度、可用磁 空间、内 、 描 像的大小以及位深度 置。因此 根据您系 和 描内容的不同 可能无法以特定分 率 行 描 尤其是在使用增强分 率 。

基本 描方法

可通 USB 或网 来使用您的机器 描原件。

- **Dell 描和 真管理器:** 从控制面板 描原件。然后 描后的 据将被 在已 接的 计算机我的 件 中。您安装随 光 中的所有 件 Dell 描和 真管理器 将被自动安装在您的 计算机中。可通 本地 接或网 接使用 功能 参 [使用Dell 描和 真管理器](#) 。
- **TWAIN:** TWAIN 是一种 的成像 用程序。描 像会启动 定的 用程序 从而使您控制 描 程。可通 本地 接或网 接使用 功能 参 [使用由 TWAIN 启用的 件 描](#) 。
- **SmarThru:** 程序 机器的随 件。您可使用 程序 描 像或 。可通 本地 接或网 接使用 功能 参 [SmarThru](#) 。
- **WIA:** WIA 表示 Windows Images Acquisition。要使用 功能 计算机必 通 一条 USB 直接 与您的机器相 参 [使用 WIA 动程序 描](#) 。

描原件并 送至 计算机 描到PC


您可以通 安装在 网 计算机上的 Dell 描和 真管理器 程序在机器上 描 像。

于 USB 接的机器

接 USB 机器的基本 描方法。

1. 确保机器与您的 计算机 接 并打开 源。
2. 将原件正面朝上装入 器 或将 份原件正面朝下放在 描 玻璃板上。

参 [装入原件](#) 。

- 按控制面板上的Scan  。
- 按左/右箭头直到 示 描到PC 然后按 OK。
- 按左/右箭头直到 示本地PC 然后按 OK。



如果您看到不可用消息 查端口 接。

- 按左/右箭头直到出 所 的 用程序 然后按 OK。
默 置 我的 。



要添 或删除保 描 件的 件 在 Dell 描和 真管理器 > 属性 > 置 描按
中添 或删除 用程序。

- 按左/右箭头 直到出 要的 置 然后按OK。
 - 分 率: 置 像分 率。
 - 描 色 置 色模式。
 - 描格式 置要保 像的 件格式。
 - 描范 : 置 像大小。



- 您将 描目 我的 描格式才出 。
- 如果您希望使用默 置 描 按Start。

- 描即会开始。




- 描的 像保 在 算机的我的 > 我的 片 > Dell 件 中。
- 可以使用 Dell 描和 真管理器 程序中的 TWAIN 动程序 行快速 描。
- 也可通 按 Windows 的开始 > 控制面板 > Dell 描和 真管理器 > 快速 描 行 描。

用于联网机器

确保使用 件光 将打印机 动程序安装在您的 计算机上 因 打印机 动程序中包含 描程序 参 [安装 接网 的机器 动程序](#) 。

- 确保您的机器和 计算机都已 网 且 Dell 描和 真管理器 已安装在 计算机上。
- 将原件正面朝上装入 器 或将 份原件正面朝下放在 描 玻璃板上。
- 按 Scan

按控制面板上的  。

4. 按左/右箭头直到 示 描到PC 然后按 OK。

5. 按左/右箭头直到 示 网 PC 然后按 OK。



如果您看到不可用消息 查端口 接。

6. 注册的 算机 ID 必要 入密 。



- ID 与 Dell 描和 真管理器 算机 ID 注册的 ID 相同。
- 密 是 Dell 描和 真管理器注册的四位 密 。

7. 按左/右箭头 直到出 所 的 用程序 然后按 OK。

默 置 我的 。



要添 或删除保 描 件的 件 在 Dell 描和 真管理器 > 属性 > 置 描按
中添 或删除 用程序。

8. 按左/右箭头 直到出 要的 置 然后按OK。

- 分 率 置 像分 率。
- 描 色 置 色模式。
- 描格式 置要保 像的 件格式。
- 描范 置 像大小。



- 您将 描目 我的 描格式才出 。
- 如果您希望使用默 置 描 按Start。

9. 描即会开始。



- 描的 像保 在 算机的我的 > 我的 片 > Dell 件 中。
- 可以使用 Dell 描和 真管理器 程序中的 TWAIN 动程序 行快速 描。
- 也可通 按 Windows 的 开始 > 控制面板 > Dell 描和 真管理器 > 快速 描 行 描。

使用Dell 描和 真管理器

如果您已安装打印机 动程序 也会安装 Dell 描和 真管理器程序。启动 Dell 描和 真管理器 程

程序查看本程序信息以及已安装的扫描驱动程序状况。您可以通过此程序更改扫描位置以及添加或删除保护的计算机件。



Dell 扫描和真管理器程序只可在 Windows 系 中使用。

1. 从开始菜 中 控制面板 > Dell 扫描和真管理器。
2. 从 Dell 扫描和真管理器窗口中 相 的机器。
3. 按属性。
4. 置 扫描按 卡可 您更改保 目 和 扫描置、添 或删除 用程序和格式 件。
可以使用更改端口 卡更改 扫描机器 本地或网 。
5. 置完成 按确定。

置 扫描按 卡

扫描目

- 可用目 列表: 在 PC 注册表中 示 前与 扫描像 接的 用程序列表。 您希望使用的程 序 然后 右箭头添 前面板目 列表。
- 前面板目 列表: 示 用程序列表打开 扫描像。
- 添 用程序: 使您向可用目 列表添 您希望使用的 用程序。
- 删除 用程序: 可以删除用户添 在可用目 列表中的 目。
- 件格式: 使您 将要保 的 扫描据格式。您可从 BMP、JPEG、PDF 与 TIFF 中 。

扫描属性

- 计算机 ID: 示 计算机的 ID。
- 保 位置: 使您 默 保 件 的位置。
- 分 率: 可 您 扫描分 率。
- 扫描色: 可 您 扫描色。
- 扫描尺寸: 可 您 扫描大小。
- ADF 双面: 自动 扫描双面。如果您的机型不支持此 将呈 灰色。
- 示 : 中此框可 您 用的 扫描。 扫描之前 您可以更改 。
- 默 : 可 您返回默 。

更改端口 卡

本地 扫描

您的机器通 USB 或 LPT 端口 接 。

网 描

您的机器通 网 端口 接 。

- 在网 上自动 : 自动删除您的机器。
- IP 地址: 入机器的 IP 地址以 您的机器。

使用由 TWAIN 启用的 件 描

如果要使用其他 件 描 要使用 TWAIN 容 件 如 Adobe Photoshop。

要使用与 TWAIN 容的 件 描 行下列步

1. 确保机器与您的 算机 接 并打开 源。
2. 将原件正面朝上装入 器 或将 份原件正面朝下放在 描 玻璃板上。
参 [装入原件](#) 。
3. 打开 用程序 如 Adobe Photoshop 。
4. 打开 TWAIN 窗口 置 描 。
5. 描并保 您的 描 像。

使用 WIA 动程序 描

机器 支持用 Windows Image Acquisition (WIA) 动程序 描 像。WIA 是 Microsoft Windows XP 提供的一种 准 件 可以与 相机和 描 一起工作。与 TWAIN 动程序不同 WIA 动程序无 使用其他 件即可 描和 松 像。



WIA 动程序只能 在 有 USB 端口的 Windows Vista 上运行。

Windows XP

1. 确保机器与您的 算机 接 并打开 源。
2. 将原件正面朝上装入 器 或将 份原件正面朝下放在 描 玻璃板上。
参 [装入原件](#) 。
3. 在开始菜 中 控制面板 > 描 和照相机。
4. 双 您的 描 动程序 。 描 和照相机向 将 示。
5. 下一步。
6. 在 描首 窗口中 置 然后 查看您的 片的作用效果。
7. 下一步。
8. 入 片名称 然后 保 片的 件格式和目 位置。
9. 已将您的 片成功复制到您的 算机。在屏幕上 一个 。

10. 下一步。

11. 完成。

Windows Vista

1. 确保机器与您的 计算机 连接并打开 电源。
2. 将原件正面朝上装入 扫描仪 或将 一份原件正面朝下放在 扫描 玻璃板上。

参 见 [装入原件](#) 。

3. 在开始菜单 中 控制面板 > 硬件和声音 > 扫描 和照相机。
4. 双击 扫描 或 片 Windows 真和 扫描 应用程序出 。



- 您可以 查看 扫描 和照相机查看 扫描 。
- 如果未出 扫描 或 片 打开 MS paint 程序并从 文件中 从 扫描 或照相机...

5. 新的 扫描。 扫描 动程序 示。
6. 您 扫描首 并 查看首 片的作用效果。
7. 扫描。



如果您要取消 扫描作 按取消上的 扫描 和照相机向 按 。

Windows 7

1. 确保机器与您的 计算机 连接并打开 电源。
2. 将原件正面朝上装入 扫描仪 或将 一份原件正面朝下放在 扫描 玻璃板上。
参 见 [装入原件](#) 。
3. 在开始菜单 中 控制面板 > 硬件和声音 > 设备和打印机。
4. 右 击 打印机和 真 > 开始 扫描 中的 设备 动程序 。
5. 您 扫描首 并 查看首 片的作用效果。
6. 扫描。

Macintosh 扫描

使用 像捕捉程序 行 扫描

使用 像捕捉程序 您可 扫描 。

Mac OS 提供 像捕捉程序。

1. 确保您的机器和 计算机均已开启并正确相互 连接。

2. 将原件正面朝上装入 器 或将 份原件正面朝下放在 描 玻璃板上。

参 [装入原件](#) 。

3. 启动 用程序并 像捕捉。



如果未 接 像捕捉 备信息出 断开 USB 接 然后重新 接。如果此 出 参 像捕捉帮助信息。

4. 在此程序中 置 描 。

5. 描并保 您的 描 像。



- 有 使用 像捕捉的更多信息 参 像捕捉的帮助。
- 描 程随与 TWAIN 容的 件的不同而有所差异。 参 件的用 户指 。
- 如果中无法运行 描 将 Mac OS 更新至最新版本。在 Mac OS 10.4.7 或更高版本中可 正常 行 描。
- 使用与 TWAIN 容的 件可 用更多 描 。
- 您 可使用与 TWAIN 容的 件 如 Adobe Photoshop 描。
- 能通 TWAIN UI 行使用网 描。

使用由 TWAIN 启用的 件 描

如果要使用其他 件 描 要使用 TWAIN 容 件 如 Adobe Photoshop。要使用与 TWAIN 容 的 件 描 行下列步

1. 确保您的机器和 算机均已开启并正确相互 接。
2. 将原件正面朝上装入 器 或将 份原件正面朝下放在 描 玻璃板上。

参 [装入原件](#) 。

3. 打开 用程序 如 Adobe Photoshop 。
4. 打开 TWAIN 窗口 置 描 。
5. 描并保 您的 描 像。




于使用网 行 描

- 如果出 警告信息 更改端口 端口。
- 如果 TWAIN 用 户界面 示 在首 卡中 更改端口 端口。
- 可以使用更改端口 卡更改 描机器 本地或网 。

Linux 描

您可以使用 Unified Driver Configurator 窗口 描 。

描

1. 双 桌面上的 Unified Driver Configurator。
2.  按 切 到 Scanners configuration。
3. 从列表中 描 。



如果您只使用一台机器 备 并且 备与 接并已打开 您的 描 会出 在列表中并被 自动 中。

如果您有 台或更多 描 与 接 可以随 使用任何一台 描 。例如 第一 台 描 正在 行采集 您可以 第二台 描 、 置 备 以及同 行 像采集。

4. Properties。
5. 将原件正面朝上装入 器 或将 份原件正面朝下放在 描 玻璃板上。
参 [装入原件](#) 。

6. 从 Scanner Properties 窗口中 Preview。
描 然后在 Preview Pane 中 示 像 。



7. 拖动指 置要在 Preview Pane 中 描的 像区域。
8. 在 Image Quality 和 Scan Area 部分中更改 描 。

- **Image Quality:** 此 可使您 像的 色 合及 描分 率。
- **Scan Area:** 此 可 您 面大小。您可以使用 Advanced 按 手动 置 面大小。

如果您想使用某个 描 置 从 Job Type 下拉列表中
参 [添 作 类型 置](#) 。

Default 恢复 描 的默 置。

9. 完成后 Scan 开始 描。
窗口左下角出 状 指示 描 度。要取消 描 Cancel。
10. 示已 描的 像。
如果要 描的 像 使用工具 参 [使用 Image Manager](#) 。
11. 完成后 工具 上的 Save。
12. 要保 像的 件目 然后 入 件名。
13. Save。

添 作 类型 置

您可以保存您的描 置 以供日后使用。

要保存新的作 类型 置

1. 从 描 属性窗口中更改 。
2. Save As。
3. 输入您 置的名称。
4. OK。

您的 置将被添 到 Saved Settings 下拉列表中。

保存下一个 描作 的作 类型 置

1. 从 Job Type 下拉列表中 要使用的 置。
2. 下次打开 Scanner Properties 窗口 会自动 描作 已保 的 置。

要删除作 类型 置

1. 从 Job Type 下拉列表中 要删除的 置。
2. Delete。





置将会从列表中删除。








使用 Image Manager

Image Manager 用程序提供了 描 像的菜 命令和工具。



使用下列工具 像

工具	名称	功能
	Save	保 像。
	Undo	取消您前一个操作。
	Redo	恢复您取消的操作。
	Scroll	可 您 像。
	Crop	修剪 定的 像区域。

	Zoom Out	小 示 像。
	Zoom In	放大 示 像。
	Scale	可 您 放 像尺寸 您可以手动 入尺寸或 置均匀、垂直或水平 放的 例。
	Rotate	可 您旋 像 您可以从下拉列表 度 。
	Flip	可使您垂直或水平翻 像。
	Brightness	可使您 像的亮度或 度 或将 像反白。
	Properties	示 像属性。

有 Image Manager 用程序的 信息 参考屏幕帮助。

真

本章介绍如何将本机用作真机。

本章内容包括

- [准备真](#)
- [使用计算机中的真功能](#)
- [送计算机中的真](#)
- [接收计算机中的真](#)
- [整置](#)
- [将真到另一个目](#)
- [置地址簿](#)
- [自动打印已送真告](#)



- 不能使用此机器通过 Internet 送真。有更多信息，请咨询您的 Internet 服务提供商。
- 我建议您在接收真时使用模拟服务或 PSTN 公用交换网。如果使用其他 Internet 服务（DSL, ISDN, VoIP），可以使用滤波器提高接收量。滤波器可以消除不必要的噪音信号，提高接收量或 Internet 量。由于 DSL 滤波器不随机提供，因此联系您的 Internet 服务提供商以使用 DSL 滤波器。



1. 端口
2. 滤波器
3. DSL 调制解调器/



受支持的配置和功能可能会因型号而异。请查看型号名称。

参 [不同型号的功能](#)。

准备真

在送或接收真前，将随机提供的电源线插入到壁插座。有连接方法，参 [快速安装指南](#)。不同国家/地区的连接方法各不相同。

使用计算机中的真功能

可以从计算机中接收真，无需走到真机旁。

接收真

如果您已安装打印机驱动程序，也会安装 Dell 扫描和传真管理器程序。启动 Dell 扫描和传真管理器程序，查看本程序信息以及已安装的驱动程序状况。您可以通过此程序更改传真设置，以及添加或删除在计算机中保存的传真文件。



Dell 扫描和传真管理器程序只能在 Windows 和 Macintosh 操作系统中使用。查看“将传真送至 PC”是否设置打开。

- a. 按控制面板上的 Fax 。
- b. 按控制面板上的 Menu ()。
- c. 按左/右箭头直到显示传真功能，然后按 OK。
- d. 按左/右箭头直到显示 ，然后按 OK。
- e. 按左/右箭头直到显示 PC，然后按 OK。

1. 确保机器与您的计算机连接并打开电源。

2. 打开 Dell 扫描和传真管理器。

从开始菜单中，选择 控制面板 > Dell 扫描和传真管理器。

3. 从 Dell 扫描和传真管理器，选择相连接的机器，然后选择属性。

4. 移至设置传真接收卡，并激活启用传真接收。



由于传真中可能包含机密或私信息，因此功能一次只能由一名用户使用。如果传真接收设置另一名用户，而您却启用，将显示一个出窗口。传真接收并未由另一名用户使用。重新设置传真接收卡，设置下列：

- 启用传真接收：您可以选择是否使用。
- 文件格式：您可以将接收的传真保存为 PDF 或 TIFF。
- 保存位置：选择位置以保存接收的传真。
- 前：选择文件或文件方案作前。
- 接收传真通知我：选择出窗口以通知接收传真。
- 打印已接收传真：接收传真之后，选择已接收的传真设置打印信息。

5. 设置完成，按确定。

送计算机中的传真



此部分介绍如何送传真以及特殊的送方法。





您放置原件，可使用扫描器或扫描玻璃板。参看 [装入原件](#)。如果将原件同时放置在扫描器和扫描玻璃板上，机器将先取位于扫描器其扫描优先位置上的原件。



置 真

在某 国家/地区 法律 定 送者必 在 送的任何 真上 注自己的 真号 。

1. 按控制面板上的Menu ()。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 备 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 备 ID 然后按 OK。
5. 用 字 入您的姓名或公司名称。您可以使用 字 入字母 字字符 按下按 1 可以 入 特殊符号。有 如何 入字母 字字符的 信息 参 [使用 字 入字符](#)。
6. 按 OK 保 ID。
7. 按左/右箭头直到 示 备 真号 然后按 OK。
8. 使用 字 入 真号 然后按 OK。
9. 按Stop/Clear () 返回就 模式。


送 真


1. 按控制面板上的Fax () 。
2. 将原件正面朝上装入 器 或将 份原件正面朝下放在 描 玻璃板上。
参 [在 描 玻璃板上 或在 器中](#) 。
3. 整分 率和暗度 使之 足您的 真 要 参 [整 置](#) 。
4. 入接收 真机的号 。
您可使用速 号 或 号 。有 和搜索号 的 信息 参 [置地址簿](#)。
5. 按控制面板上的Start () 。机器将开始 描并将 真 送到目 。



- 
- 如果要取消 真作 在机器开始 送前按Stop/Clear ()。
 - 如果使用 描 玻璃板 机器将 示要求您放置另一 的消息。

手动 送 真

此方法 使用控制面板上的On Hook Dial 送 真。


1. 按控制面板上的Fax () 。
2. 将原件正面朝上装入 器 或将 份原件正面朝下放在 描 玻璃板上。
3. 整分 率和暗度 使之 足您的 真 要 参 [整 置](#) 。

- 按控制面板上的On Hook Dial () 或拿起 筒。
- 使用控制面板上的 字 入 真号 。
- 在听到 程 真机 出高音 的 真信号 按Start。

 如果要取消 真作 可在 送 程中随 按Stop/Clear ()。

确 送


成功 送完原件的最后一 之后 机器会 出蜂 音 然后返回就 模式。

如果在 送 真的 程中出 示屏上会 示 消息。有 消息及其含义的列表 参 [了解 示屏消息](#)。如果您收到 消息 可按Stop/Clear ()清除 消息 然后再 送一 次 真。

您可以将机器 置 在每次完成 送 真 自动打印确 告。有 信息 参 [自动打印 已 送 真 告](#)。

自动重

如果 送 真 被叫号 正忙或无 答 机器会按出厂默 置每 3 分 自动重 号 最多可重 7 次。

示屏 示 重 ? 按 OK 可重 号 而无 等待。要取消自动重 按Stop/Clear ()。 更改 次重 之间的 间间隔和重 次 参 [更改 真 置](#) 。

重 最后一个号



要重 最后呼叫的号 行下列操作

- 按控制面板上的Redial/Pause  。
- 将原件装入 器 机器将自动开始 送。

如果将原件放置在 描 玻璃板上 是添 另一 。装入另一原件 然后按 OK。完成后在 出 否 提示 另一 ?。

将 真 送至多个目

您可以使用“多路 送”功能 将 真 送到多个目 。原件会自动 在内 之中 然后 送到 程站 点。 送之后 原件会自动从内 中清除。不能使用此功能 送彩色 真。

- 按控制面板上的Fax  。
- 将原件正面朝上装入 器 或将 份原件正面朝下放在 描 玻璃板上。
- 整分 率和暗度 使之 足您的 真 要 参 [整 置](#) 。
- 按控制面板上的Menu  。
- 按左/右箭头直到 示 真功能 然后按 OK。

6. 按左/右箭头直到 示多方 送 然后按 OK。

7. 入首台接收 真机的号 然后按 OK。

您可以按速 号 或使用Address book按 号 。有 信息 参 [置地址簿](#)。

8. 入第二个 真号 然后按 OK。

示屏要求您 入 送 的另一个 真号 。

9. 要 入更多 真号 在OK出 按是 并重复步 7 和 8。您最多可以添 10 个目 。

10. 按 OK 开始将 描的原始 据 到内 。



入 号 之后 就不能再 入其他 号 了。

11. 入完 真号 后 按左/右箭头在 另一 号? 提示下 否 然后按 OK。

12. 如果将原件放置在 描 玻璃板上 是以添 其他 。装入另一原件 然后按 OK。

完成后在出 否 提示 另一 ?。

机器开始按 入 序将 真 送到您 入的号 。

延 真 送

您离开 您可以将机器 置 稍后 送 真。不能使用此功能 送彩色 真。

1. 按控制面板上的Fax

2. 将原件正面朝上装入 器 或将 份原件正面朝下放在 描 玻璃板上。

3. 整分 率和暗度 使之 足您的 真 要 参 [整 置](#) 。

4. 按控制面板上Menu ()。

5. 按左/右箭头直到 示 真功能 然后按 OK。

6. 按左/右箭头直到 示延 送 然后按 OK。

7. 入接收 真机的号 然后按 OK。

您可以按速 号 或使用Address book按 号 。有 信息 参 [置地址簿](#)。

8. 示屏要求您 入 送 的另一个 真号 。

9. 要 入更多 真号 在OK出 按是 并重复步 7。您最多可以添 10 个目 。



入 号 之后 就不能再 入其他 号 了。

10. 入完 真号 后 按左/右箭头在 另一 号? 提示下 否 然后按 OK。

11. 入 要的作 名 然后按 OK。

有 如何 入字母 字字符的 信息 参 [使用 字 入字符](#)。

如果无 指定名称 跳 此步 。

12. 使用 字 入 间 然后按 OK。



如果 定的 间早于 前 间 机器会在第二天的 间 送 真。

在 送之前 原件会被 描到内 中。

13. 如果将原件放置在 描 玻璃板上 是以添 其他 装入另一原件 然后按 OK。

完成后在出 否 提示 另一 ？。

机器返回就 模式。 示屏提醒您 在处于就 模式 以及已 置延 真。

将 添 到 定的延 真作

您可以将其他 添 到保 在内 中的延 真作 。

1. 装入要添 的原件并 整 置。
2. 按控制面板上的Menu 。
3. 按左/右箭头直到 示 真功能 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示添 面 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 直到出 所 的 真作 然后按 OK。
完成后在出 否 提示 另一 ？。机器将原件 描到内 中。
6. 按Stop/Clear () 返回就 模式。

取消 定的延 真作

您可以取消保 在内 中的延 真作 。

1. 按控制面板上的Menu 。
2. 按左/右箭头直到 示 真功能 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示取消作 然后按 OK。
4. 按左/右箭头 直到出 所 的 真作 然后按 OK。
5. 在确定出 按OK。



定的 真已从内 中删除。

6. 按Stop/Clear () 返回就 模式。

送优先 真

要在 定操作之前 送高优先 的 真 使用此功能。原件会 描到内 中 并在 前操

作束立即送。此外在站点之间例如向站点 A 的送束之后在向站点 B 送开始之前或在重操作之间优先送将中断向多个目送。

1. 按控制面板上的Fax 。
2. 将原件正面朝上装入器 或将一份原件正面朝下放在描玻璃板上。
3. 整分率和暗度使之足您的真要参 [整置](#)。
4. 按控制面板上的Menu 。
5. 按左/右箭头直到示真功能 然后按 OK。
6. 按左/右箭头直到示优先送 然后按 OK。
7. 入接收真机的号 然后按 OK。

您可以按速号 或使用Address book按号。有信息参 [置地址簿](#)。



8. 入要的作名 然后按 OK。
在送之前原件会被描到内中。
9. 如果将原件放置在描玻璃板上 是以添其他。装入另一原件 然后按 OK。
完成后在出否提示另一？。
机器将开始描并将真送到目。

接收 计算机中的 真

本部分介绍接收真的方式 以及可用的特殊接收方法。


更改接收模式

您的机器在出厂真模式。在接收真 机器以指定的响次 答来 并自动接收真。但是如果您希望将真模式更改其他模式 行以下步

1. 按控制面板上的Fax 。
2. 按控制面板上的Menu 。
3. 按左/右箭头直到示真置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到示接收 然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到示接收模式 然后按 OK。
6. 按左/右箭头直到出所的真接收模式。
 - 真: 答真来 并立即入真接收模式。
 - : 依次按On Hook Dial和Start接收真。如果您的机器具有筒 您可以拿起筒接收真。
 - 答/真: 在答机接到您的机器使用。您的机器将答来 呼叫者可以在答机上留。如果真机在路上到真音 机器将自动切真模式以接收真。

- **DRPD:** 可以采用“特色振 模式 ”(DRPD) 功能来接收通 。特色振 是一种 公司服 通 服 用 户 能 使用一条 接听来自于几个不同 号 的来 。有 信息 参 [使用DRPD模式接收 真](#)。

7. 按确定保 您的 。

8. 按Stop/Clear () 返回就 模式。



- 要使用 答/ 真模式 必 将 答机 接到机器背面的 EXT 分机 插槽。
- 如果不希望别人查看您接收的 全部 真将 到内 中。有 信息 参 [以安全接收模式接收](#)。

以 模式手动接收

在听到来自 程机器的 真音后 您可以按On Hook Dial 然后再按Start来接收 真呼叫。机器将开始接收 真。如果您的机器配有 筒 您可以使用 筒接听通 。

要更改响 次 参 [更改 真 置](#)。

以 答/ 真模式自动接收

要使用此模式 必 将 答机 接到本机背面的 EXT 分机 插槽 参 [后](#) 。

如果呼叫者留 答机通常会 信息。如果机器在 到 真音 自动开始接收 真。



- 如果您已将机器 置 此模式 但 答机 或您的机器 EXT 分机 插槽上未 接 答机 您的机器将在 定响 次 后自动 入 真模式。
- 如果您的 答机具有一个用户可 响 器 将您的机器 置 响 1 次即 答 来 。
- 如果 答机 接您的机器 您已 置 模式 您必 答机 否 答机中 出 的消息将中断您的通 。

使用 分机手动接收 真

您使用 接到机器背部的 EXT 分机 插槽的 分机 此功能效果最佳。您在 分机上可以接收 通 方的 真 无 走到 真机旁。

您在分机上接到通 并听到 真音 在分机上按 *9* 。机器即开始接收 真。

依次 慢按下按 。如果仍然听到 程机上 出 真音 再次按下 *9*。

9 出厂 的接收代 。第一个和最后一个星号固定不变 但您可以将中间的 字更 改 任意 字。有 更改代 的 信息 参 [更改 真 置](#)。

使用DRPD模式接收 真

特色振 是一种 公司服 通 服 用 户 能 使用一条 接听来自于几个不同 号 的 来 。呼叫方用来呼叫您的特殊号 由不同的响 方式 别 由长短 声的不同 合成。此功能通常由 提供 答服 的工作人 使用 他 接听多个不同客户的 并且 要知道呼叫者 打的号 以

便恰地接听。

使用特色振模式 (DRPD) 功能，真机可以别您指定的答振模式。除非您行了修改，否此振模式会作真呼叫，别和答其他所有振模式，将至分机或插入 EXT 分机插槽的答机。您可以随松地停或更改 DRPD。

使用 DRPD 之前，必由公司在您的路上安装特色振服。如果置 DRPD，您要您的地点使用另一根，或者有人从外面打您的真号。

置 DRPD 模式

1. 按控制面板上的Fax 。
2. 按控制面板上的Menu 。
3. 按左/右箭头直到示真置，然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到示接收，然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到示接收模式，然后按 OK。
6. 按左/右箭头直到示 DRPD，然后按 OK。

示屏上会出等待振。

7. 从另一部打您的真号。不必使用真机行呼叫。
8. 真机开始响，不要答呼叫。真机要多次响，才能别模式。

机器完成别程后，示屏将示已完成 DRPD 置。如果 DRPD 置失，会出的 DRPD 振。

出 DRPD，按 OK，然后从步 6 开始。





- 如果您重新分配您的真号，或者将机器接到另一条上，必重新置 DRPD。
- DRPD 置完成后，再次打您的真号，以机器是否以真音答。然后打分配到同一条上的另一号，确保通至分机或插入 EXT 分机插槽内的答机。

以安全接收模式接收

您可能要防止未授的人查看接收的真。您可以打开“安全接收”模式，禁止机器在无人照看打印接收到的真。在“安全接收”模式下，接入的所有真均被到内中。停用此模式，机器将打印出的所有真。

激活“安全接收”模式

1. 按控制面板上的Fax 。
2. 按控制面板上的Menu 。
3. 按左/右箭头直到示真功能，然后按 OK。

4. 按左/右箭头直到 示安全接收 然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到 示打开 然后按 OK。
6. 入您希望使用的四位 的密 然后按 OK。



您可以不 置密 而激活“安全接收”模式 但 样无法保护您的 真。

7. 再次 入密 行确 然后按OK。
8. 按Stop/Clear () 返回就 模式。

以“安全接收”模式接收 真 您的机器会将其 到内 中并 示安全接收 您知道已接收到 真。

打印已接收的 真

1. 在“激活安全接收模式”下按照步 1 至 4 安全接收菜 。
2. 按左/右箭头直到 示打印 然后按 OK。
3. 入四位 的密 然后按 OK。

机器打印 在内 中的所有 真。

停用“安全接收”模式

1. 在“激活安全接收模式”下按照步 1 至 4 安全接收菜 。
2. 按左/右箭头直到 示 然后按 OK。
3. 入四位 的密 然后按 OK。

此模式被停用 机器开始打印 在内 中的所有 真。

4. 按Stop/Clear 返回就 模式。

把 真接收到内 中

由于您的机器是一种多任 备 因此可以在复印或打印的同 接收 真。如果在复印或打印 接收到 真 机器会将收到的 真 在其内 中。然后 在完成复印或打印后 机器会立即自动打 印 真。

整 置

开始 真之前 根据您原件的状 更改下列 置 以 得最佳 量。

分 率


使用基于 本的典型原件 默 置可以 生良好的 真效果。但在 送 量低 的或含有照片 的原件 可以 整分 率以 得更高 量的 真效果。

1. 按控制面板上的Fax 。
2. 按控制面板上Menu ()。



- 按左/右箭头直到 示 真功能 然后按 OK。
- 按左/右箭头直到 示分 率 然后按 OK。
- 按左/右箭头 直到出 所 的 然后按 OK。
- 按Stop/Clear () 返回就 模式。

下表所示 不同原件 类型建 使用的分 率 置


模式	建 的 类型
准	字符 正常大小的原件。
精	含有小字符或 的原件 或使用点 式打印机打印的原件。
超精	<p>含有非常精 内容的原件。 与您通信的机器也支持“超精 ”分 率的情况下 才能启用超精 模式。</p> <p></p> <ul style="list-style-type: none"> 于内 而 超精 模式不可用。分 率 置被自动更改 精 。 如果将机器分 率 置 超精 而与您通信的 真机不支持“超精 ”分 率 机器将使用其他 真机支持的最高分 率模式 送。
照片 真	含有灰色 影或照片的原件。
色 真	有 色的原件。启用 送彩色 真的 个必备条件是 方 真机支持彩色 真接收 并且您采用手动方式 送 真。在此模式下 内 送不可用。




分 率 置适用于 前 真作 。要更改默 置 参 [更改默 置](#)。

暗度

可以 原件的暗度等 。

- 按控制面板上的Fax  。
- 按控制面板上的Menu  。
- 按左/右箭头直到 示 真功能 然后按 OK。
- 按左/右箭头直到 示暗度 然后按 OK。
- 按左/右箭头 直到出 所 的 然后按 OK。

6. 按Stop/Clear  返回就 模式。




 暗度 置适用于 前 真作 。要更改默 置 参 [更改默 置](#)。

将 真 到另一个目

您可以将机器 置 通 真将收到的或已 真 到其它目的地。如果您不在 公室但必 接 收 真 功能可能会有用。

将 真 到另一个目

您可以将机器 置 将已 的每个 真 到其他目 。

1. 按控制面板上的Fax  。
2. 按控制面板上的Menu  。
3. 按左/右箭头直到 示 真功能 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到 示 真 然后按 OK。
6. 按左/右箭头直到 示 送 然后按 OK。
7. 按左/右箭头直到 示打开 然后按 OK。
8. 入 真将要 送到的 真机号 然后按 OK。
9. 按Stop/Clear  返回就 模式。

随后 送的 真将被 至指定 真机。


将收到的 真 到另一个目的地

使用 功能 您可以将收到的每个 真 到另一个目 。

机器接收 真 真先 在内 中 然 后机器将其 送到已 置的目 。

1. 按控制面板上的Fax  。
2. 按控制面板上的Menu  。
3. 按左/右箭头直到 示 真功能 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示 然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到 示 真 然后按 OK。
6. 按左/右箭头直到 示接收 然后按 OK。
7. 按左/右箭头直到 示 然后按 OK。

要将机器 置 在 真完 后打印 真 和打印。

8. 入 真将要 送到的 真机号 然后按 OK。
9. 使用左/右箭头或 字 入开始 间 然后按 OK。
10. 使用左/右箭头或 字 入 束 间 然后按 OK。
11. 按Stop/Clear  返回就 模式。

随后接收的 真将被 至指定 真机。

置地址簿

您可以使用您最常用的 真号 置地址簿。您的机器 您提供有以下 置地址簿的功能





开始 真号 之前 确保您的机器处于“ 真”模式。


速 号

速 号 中最多可以 200 个常用 真号 。



登 速 号


1. 按控制面板上的Fax  。
2. 按控制面板上的Address Book  。
3. 按左/右箭头直到 示新建和 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示快速 号 然后按 OK。
5. 入一个介于 0 和 199 之间的速 号 然后按 OK。

如果您 的号 中已 了条目 示屏会 示 信息 以便您 行更改。要使用另一个 速 号 开始 按Back。

6. 入您 要的名称 然后按 OK。
有 如何 入字母 字字符的 信息 参 [使用 字 入字符](#) 。
7. 入您 要的 真号 然后按 OK。
8. 按Stop/Clear  返回就 模式。

速 号

1. 按控制面板上的Fax  。
2. 按控制面板上的Address Book  。
3. 按左/右箭头直到 示新建和 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示快速 号 然后按 OK。

5. 入要 的速 号 然后按 OK。
6. 更改名称 然后按 OK。
7. 更改 真号 然后按 OK。
8. 按Stop/Clear  返回就 模式。

使用速 号

送 真 如果提示您 入目的地号 入 了所 号 的速 号 。



- 于一位 (0-9) 的速 号 按住 字 上相 的字按 。
- 如果是 位 或三位 的速 号 按首位按 然后按住末位按 。

您 可以通 按地址簿在内 中搜索条目 参 [在地址簿中搜索条目](#) 。

号

如果您 常将同一 送到多个目 可以 合 目 并将置于一个 号 下。然后您可以使 用 号 将 送至 内的所有目 。使用目 的 有速 号 最多可以 置 100 0 到 99 个 号 。

登 号

1. 按控制面板上的Fax  。
2. 按控制面板上的Address Book  。
3. 按左/右箭头直到 示新建和 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示群 号 然后按 OK。
5. 入 0 到 99 之间的一个 号 然后按 OK。


如果您 的号 中已 了条目 示屏会 示 信息 以便您 行更改。

6. 入您 要的名称 然后按 OK。

有 如何 入字母 字字符的 信息 参 [使用 字 入字符](#) 。

7. 入您 要的速 名称中的前几个字母。
8. 按左/右箭头 直到出 所 的名称和号 然后按 OK。
9. 在是 提示中 另一 号?出 按 OK。

重复步 7 将其他速 号 入 中。

10. 完成后 按左/右箭头在 否 提示下 另一 号? 然后按 OK。
11. 按Stop/Clear  返回就 模式。

号

1. 按控制面板上的Fax 。



- 按控制面板上的Address Book 。
- 按左/右箭头直到 示新建和 然后按 OK。
- 按左/右箭头直到 示群 号 然后按 OK。
- 入 要 的 号 然后按 OK。
- 入您希望 的名称并按 OK。
- 入您 要添 或删除的速 名称中的前几个字母。
- 按左/右箭头 直到出 所 的名称和号 然后按 OK。
如果 入了新的速 号 将出 添 ?。
如果 入 在 中的速 号 将出 已删除。
- 按 OK 添 或删除号 。
- 确定出 按 OK 添 或删除更多号 然后重复步 7 和 8。
- 完成之后 在出 否 按左/右箭头 另一 号? 然后按 OK。
- 按Stop/Clear 返回就 模式。

使用 号

要使用 条目 您 要从内 中搜索并 条目。
如果在 送 真 提示您 入 真号 按Address book。 参 下 。

在地址簿中搜索条目


搜索内 中的号 可采用 种方法。您可以依次从 A 描到 Z 也可以通 入与号 相 名称的前几个字母 行搜索。

依次搜索整个内



- 按控制面板上的Fax 。
- 按控制面板上的Address Book 。
- 按左/右箭头直到 示查找和 号 然后按 OK。
- 按左/右箭头直到 示群 号 然后按 OK。
- 按左/右箭头直到 示所有 然后按 OK。
- 按左/右箭头 直到出 要的名称和号 。您可以按照字母 序向上或向下搜索整个内 。

依次搜索整个内

- 按控制面板上的Fax 。


- 按控制面板上的Address Book  。
- 按左/右箭头直到 示查找和 号 然后按 OK。
- 按左/右箭头直到 示群 号 然后按 OK。
- 按左/右箭头直到 示 ID 然后按 OK。
- 入您 要名称的前几个字母。
- 按左/右箭头 直到出 要的群 号的名称和号 。

删除地址簿条目

- 按控制面板上的Fax  。
- 按控制面板上的Address Book  。
- 按左/右箭头直到 示删除 然后按 OK。
- 按左/右箭头 直到出 所 的 然后按 OK。
- 按左/右箭头 直到出 所 的搜索方法 然后按 OK。



查找所有 通 描地址簿中的所有条目搜索条目。

查找ID 以便按照名称的前几个字母搜索条目。

- 按左/右箭头 直到出 所 的名称 然后按 OK。
或者 入前几个字母。按左/右箭头 直到出 所 的名称 然后按 OK。
- 确定出 按 OK 以确 删除。
- 按Stop/Clear  返回就 模式。



打印地址簿

您可以通过 打印列表 查地址簿 置。

- 按控制面板上的Fax  。
- 按控制面板上的Address Book  。
- 按左/右箭头直到 示打印 然后按 OK。
机器开始打印。

自动打印已 送 真 告

您可以将机器 置 打印一份有 前 50 次通信操作的 告 其中包括 间和日期。

- 按控制面板上的Fax  。
- 按控制面板上的Menu  。

3. 按左/右箭头直到 示 真 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示自动 告 然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到 示打开 然后按 OK。
6. 按Stop/Clear  返回就 模式。

机器状 和高 功能

本章介 如何 机器的 前状 以及 置高 机器 置的方法。使用机器的各种功能前 仔 本 章。

本章内容包括




- [真 置](#)
- [复印 置](#)
- [打印 告](#)
- [清除内](#)
- [网](#)
- [菜 概述](#)

真 置

更改 真 置

您的机器 您提供了用于 置 真系 的各种用户可 的 。您可以根据自己的喜好和 要更改默 置。

要更改 真 置

1. 按控制面板上的Fax  。
2. 按控制面板上的Menu  。
3. 按左/右箭头直到 示 真 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头 直到出 所 的 真 置 目 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 直到出 所 的 然后按 OK。
6. 按左/右箭头 直到出 所 的状 或者 所 入 然后按 OK。
7. 要 重复步 4 到 6。
8. 按Stop/Clear  返回就 模式。

送

	明
重 次	您可以指定 重 的次 。如果您 入 0 机器将不会重 。
重 期限	如果 程 真机忙 本机器可以自动重 。您可以 置重 的 间间隔。


号前	您最多可以置5位的前。在自动号之前系先打此号。用于接入PABX交系。
ECM模式	路量差此模式可帮助确保您送的任何真平地送到任何其他安装有ECM的真机上。使用ECM送真的间会长。
送告	您可以将您的机器置打印示送是否成功、已送等信息的确告。可用打开、和打开-后者在送失打印告。
像TCR	功能通在送告中示已送的信息使用户了解已送的真信息。信息的首会成像件然后打印在送告上样用户可以看到已送的信息。但是如果在送真未在内中保据不能使用此功能。
号模式	置是否可用取决于您所在的国家/地区。如果您不能表明您的机器不支持此功能。 您可以将机器的号模式置音号或脉冲号。如果您装有公用系或用分机交PBX系可能要脉冲。如果您不确定所使用的号模式联系您地的公司。 如果脉冲某系功能会无法使用。此外打真号或号的间会长。

接收

	明
接收模式	您可以默真接收模式。有以每种模式接收真的信息参 更改接收模式 。
响答	可以指定答来之前机器响的次。
接收署名盖章	此可使机器在接收的每真的底部自动打印、接收日期和间。
接收开始代	一代可使您从插入机器背部EXT分机插槽的分机上接收真。如果拿起分机并听到真音入此代。出厂此代*9*。
自动小	接收到一份面长度与中所装的长度相同或更长的真机器可小真原件的大小使其适合机器中所装的大小。 如果要自动小收到的面后用此功能。

	此功能 置 机器无法将 真原件 小到一个 面上。原件会被分割并以实 大小 打印在 个或多个 面上。
弃尺寸	<p>接收到一份 面长度与 中所装 的长度相同或更长的 真 您可将机器 置 从 已收 真的末尾截去特定长度。机器将在一 或多 上打印接收到的 真 位于指定截 去部分中的 据除外。</p> <p>如果收到的 真中包含的 机器中的 多 且已 启用了自动 小 机器 将 小 真 使其适合 有 并且不会截去任何 据。</p>
垃圾 真 置	<p>置是否可用取决于您所在的国家/地区。使用此功能 如果 程站点的号 作 垃 圾 真号 在系 内 中 系 将不会接受来自于 程站点的 真。此功能用于 屏蔽任何不想接收的 真。</p> <p>如果启用此功能 即可 下列 以 置垃圾 真号 。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 添 可以 置最多 10 个 真号 。 • 删除 可以删除 要删除的垃圾 真号 。 <p>如果 全部删除 您可以删除所有垃 圾 真号 。</p>
DRPD模式	此模式可使用户使用一条 答多个不同的 号 。在此菜 中 您可将机器 置 别要 答的响 模式。有 此功能的 信息 参 使用DRPD模式接收 真 。

更改默 置

	明
分 率	<p>更改分 率 置将影响所接收 的外 。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 准 字符 正常大小的原件。 • 精 含有小字符或 的原件 或使用点 式打印机打印的原件。 • 超精 含有非常精 内容的原件。 与您通信的机器也支持“超精 ”分 率的情况 下 才能启用超精 模式。 <p> 。</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ 于内 而 超精 模式不可用。分 率 置被自动更改 精 。 ◦ 如果将机器分 率 置 超精 而与您通信的 真机不支持“超 精 ”分 率 机器将使用其他 真机支持的最高分 率模式 送。 <ul style="list-style-type: none"> • 照片 真 含有灰色 影或照片的原件。 • 色 真 有 色的原件。启用 送彩色 真的 个必备条件是 方 真机支持彩 色 真接收 并且您采用手动方式 送 真。在此模式下 内 送不可用。
暗度	您可以 默 的 度模式 以原件的 真 色更浅或更深。




自动 告

您可以将机器 置 打印一份有 前 50 次通信操作的 告 其中包括 间和日期。
有 信息 参 [自动打印已 送 真 告](#)。

复印 置

更改复印 置

于复印 出 可 先 置多个 。


1. 按控制面板上的Copy  。
2. 按控制面板上的Menu  。
3. 按左/右箭头直到 示复印 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头 直到出 所 的复印 置 目 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 直到出 所 的 置 然后按 OK。
6. 按左/右箭头 直到出 所 的 置 然后按 OK。
7. 根据 要重复步 4 到步 6。
8. 按Stop/Clear  返回就 模式。

更改默 置

	明
份	您可以使用 字 入复印份 。
复印分	您可以 置机器从而 复印作 排序。 有 信息 参 确定复印 出的样式 。
小/放大	小或放大复印 像的尺寸。
暗度	原件包含模糊 和深色 像 可以 整亮度使复印件清晰易 。
原始类型	通 前复印作 类型 从而提高复印 量。

打印 告

您可以打印有 机器配置或字体列表等内容的 告。

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 告 然后按 OK。
4. 按左/右箭头 直到出 要打印的 告或列表 然后按 OK。
要打印全部 告和列表 所有 告。
5. 出 确定 按 OK 确 打印。
打印出 定的信息。



	明
配置	此列表 示用户可 的状 。更改 置后可打印此列表 以确 您所作的更改。
簿	此列表 示 前 在机器内 中的所有 真号 。
送 告	此 告 示特定 真作 的 真号 、 、作 用 、通信模式与通信 果。 您可以将机器 置 在每个 真作 之后自动打印 送确 告 参 送 。
已 送 告	此 告 示您最近 送的 真的有 信息。 您可以将机器 置 每 50 次通信即自动打印一次此 告 参 送 。
真接 收 告	此 告 示有 您最近所接收 真的信息。
划作	此列表 示 前 延 真所 的 以及每次操作的开始 间和类型。
垃 圾 真 告	此列表 示指定 垃圾 真号 的 真号 。要将号 添 到此列表中或从中删除号 垃圾 真 置菜 参 接收 。
网路信息	此列表 示有 机器网 接和配置的信息。



可使用 Embedded Web Service 打印机器的状 信息并 状 。打开您联网 计算机上的 Web 器 并 入机器的 IP 地址。 打开 Embedded Web Service 信息 > 打印信息。

清除内

您可以有 地清除 在机器内 中的信息。

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示清除 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头 直到出 要清除的 目 然后按 OK。
5. 确定出 按 OK 确 清除。
6. 重复步 4 到 5 以清除其他 目。
7. 按Stop/Clear  返回就 模式。



根据 或型号的不同 某 菜 可能不会 示。 种情况下 此功能不适用于您的机器。

	明
所有 置	清除 在内 中的全部 据 并将所有 置重置 出厂默 。
真 置	将所有 真 恢复 出厂默 。
复印 置	将所有复印 恢复 出厂默 。
描 置	将所有 描 恢复 出厂默 。
系 置	将所有系 恢复 出厂默 。
网路 置	将所有网 恢复 出厂默 。
簿	清除 在内 中的所有 真号 。
已 送 告	清除所有已 送 真的 。
接收 告	清除所有已接收 真 。

网

您可使用机器的 示屏 置网 。在 行此操作前 您必 掌握 于您所使用网 类型和 计算机 系 类型的相 信息。如果您不确定所使用的 置 与您的网 管理 联系以配置 机器网 。

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示网 然后按 OK。
3. 按左/右箭头 直到出 所 的 置 然后按 OK。
4. 按左/右箭头 直到出 所 的 置 然后按 OK。
5. 根据 要重复步 3 到步 4。
6. 按Stop/Clear  返回就 模式。

	明
TCP/IP (IPv4)	适 的 并配置参 以使用网 境。  要 置的参 很多 然而 若您不确定 保留其原状 或咨 网 管理 。
TCP/IP (IPv6)	此 以通 IPv6 使用网 境 参 IPv6 配置 。
Ethernet 速度	配置网 速度。
清除 置	将网 置恢复 默 。
网路信息	此列表 示有 机器网 接和配置的信息。

菜 概述

使用控制面板可 入不同菜 从而 置机器或使用机器的功能。按Menu ()。可以 菜 。

 根据 或型号的不同 某 菜 可能不会 示。 种情况下 此功能不适用于您的机器。

目	
真功能	暗度 分 率 多方 送 延 送 优先 送

	<p>安全接收</p> <p>添 面</p> <p>取消作</p>
真 置	<p>送</p> <p>重 次</p> <p>重 期限</p> <p>号前</p> <p>ECM模式</p> <p>送 告</p> <p>像 TCR</p> <p>号模式</p> <p>接收</p> <p>接收模式</p> <p>响 答</p> <p>接收署名盖章</p> <p>接收开始代</p> <p>自动 小</p> <p>弃尺寸</p> <p>垃圾 真 置</p> <p>DRPD模式</p> <p>更改默 置</p> <p>分 率</p> <p>暗度</p> <p>自动 告</p>
复印功能	<p>小/放大</p> <p>暗度</p> <p>原始类型</p> <p>版式</p>

	背景
复印 置	描范 更改默 置 份 复印分 小/放大 暗度 原始类型
	备 置 备 ID 备 真号 日期和 间 模式 默 模式 能 超 作 超 高度 整 省炭粉 置 大小 类型 来源 声音/音量 按 声音 警 声音 喇叭 振 器

系 置	告 所有 告 配置 簿 送 告 已 送 告 真接收 告 划作 垃圾 真 告 网路信息 护 清除已空消息 耗材寿命 墨粉不足警 序列号 堆放 清除 置 所有 置 真 置 复印 置 描 置 系 置 网路 置 簿 已 送 告 接收 告
	TCP/IP (IPv4) DHCP BOOTP 静

网

TCP/IP (IPv6)

激活 IPv6

配置 DHCPv6

Ethernet 速度

清除 置

网路信息

管理工具

本章介绍提供的各种不同的管理工具。

本章内容包括

- [介绍实用管理工具](#)
- [使用 Embedded Web Service](#)
- [使用打印机状态器](#)
- [SmarThru](#)
- [使用 Linux Unified Driver Configurator](#)

介绍实用管理工具

下列程序将有助于您方便地使用您的机器。

- [使用 Embedded Web Service](#)
- [使用打印机状态器](#)
- [SmarThru](#)
- [使用 Linux Unified Driver Configurator](#)

使用 Embedded Web Service



在本用户指南中出现的 Embedded Web Service 窗口会因所使用的机器不同而有所差异。

如果您的机器已连接到网络且正确配置了 TCP/IP 网络参数，即可通过 Embedded Web Service 的一种内嵌的 Web 服务器管理机器。使用 Embedded Web Service 进行以下操作：

- 查看机器的准备信息，查看其当前状态。
- 更改 TCP/IP 参数并配置其他网络参数。
- 更改打印机首选项。
- 配置告知机器状态的电子邮件通知。
- 得益于使用机器的支持。

要通过 Embedded Web Service

1. 从 Windows 的 Web 浏览器（如 Internet Explorer）
在地址字段中输入机器的 IP 地址 `http://xxx.xxx.xxx.xxx`，然后按“回”或“到”。
2. 机器的内嵌网站将打开。

Embedded Web Service 概述

- **信息卡:** 此卡为您提供有机的详细信息。您可以查看如机器的 IP 地址、墨粉剩余量、以太网信息、固件版本等信息。此外您还可打印警告等。
- **机器设置卡:** 此卡可使您设置机器所提供的。
- **网络设置卡:** 此卡可使您查看与更改网络环境。您可以设置如 TCP/IP、启用 Ether Talk 等信息。
- **防护卡:** 此卡可使您通过更新固件以及设置安全信息来保护您的机器。
- **支持卡:** 此卡可使您设置用于发送电子邮件的联系信息。您可通过“连接”与 SEC 网站连接或者下载驱动程序。

设置联系人信息

设置机器管理信息是设置使用电子邮件通知的必要条件。

1. 从 Windows 启动 Web 浏览器如 Internet Explorer。

在地址字段中输入机器的 IP 地址 `http://xxx.xxx.xxx.xxx` 然后按“回”或“”到。

2. 机器的内嵌网站将打开。

3. 支持。

4. 输入机器管理的姓名、地址、地点或电子邮件地址。

5. 应用。



如果防火墙已激活，可能无法成功发送电子邮件。在某种情况下，请联系网管管理。

使用打印机状态器

打印机状态器程序可在运行 Microsoft Windows 操作系统的计算机上使用。

打印机状态器在您安装机器时自动安装。



要使用程序，您要满足以下系统要求：

- Windows。 检查 Windows 操作系统是否与您的机器兼容。 参 [系要求](#)。

了解打印机状态器

如果在打印过程中出现问题，您可以通过打印机状态器查看。

您可以从菜单中启动打印机状态器开始程序或所有程序 > Dell > Dell Printers > 打印机驱动程序名称 > 打印机状态器。

打印机状态器程序显示机器的当前状态、墨粉盒中的剩余墨粉估量以及其他各类信息。



1	打印状	打印机状 器 示打印机的 前状 。
2	碳粉量	查看墨粉盒中的剩余墨粉量。
3	耗材	在 备用墨粉盒。
4	帮助我	生 将 示帮助我按 。您可以直接打开“用户指 ”中的“故障排除”章 。
5	用户指	查看用户指 。

更改 打印机状 器 程序 置

右 打印机状 器 然后 。从 窗口 您所 的 置。

使用 Dell 1135n Laser MFP Toner Reorder

Dell 1135n 激光打印机墨粉盒再 窗口 会 示墨粉盒中的剩余墨粉量 可 您 更 墨粉盒。

使用 打印机 置工具

安装 Dell 件后 即会自动安装 打印机 置工具。

要启动 打印机 置工具。

如果您是 Windows 用户 您可以从菜 中启动 打印机 置工具 开始 程序 或 所有程序 > Dell > Dell Printers > 打印机 动程序名称 > 打印机 置工具。

打印机 置工具 窗口提供多种功能。

有 信息 帮助 按 。

固件更新实用程序

固件更新实用程序 可 您通 升 固件来 护您的机器。

如果您是 Windows 用户，您可以从菜单中启动 固件更新实用程序 开始
Dell Printers > 打印机 驱动程序名称 > 固件更新实用程序。

程序 or 所有程序 > Dell >

SmarThru

随 的 件光 中包含 SmarThru。它可提供一 便于使用机器的功能。

启动 SmarThru

按照下列步 启动SmarThru:


1. 确保您的机器和 计算机均已开启并正确相互 接。
2. 安装 SmarThru 后 会在桌面上看到 SmarThru 。
3. 双 击 SmarThru 。



4. 将 示 SmarThru。



- 扫描至:可以 扫描 图像并将其保 到 用程序或 件 、用 子邮件 送、或在网站上 布。
- 图像 可以 已保 形 件的 像并将其 送到 定的 用程序或 件 、用 子邮件 送、或在网站上 布。
- 打印:可以打印已保 的 像。如果机器支持 可以用黑白或彩色模式打印 像。

有 SmarThru的 信息 窗口的右上角。SmarThru 帮助窗口出 您可以在 SmarThru 程序中随 的屏幕帮助上查看。



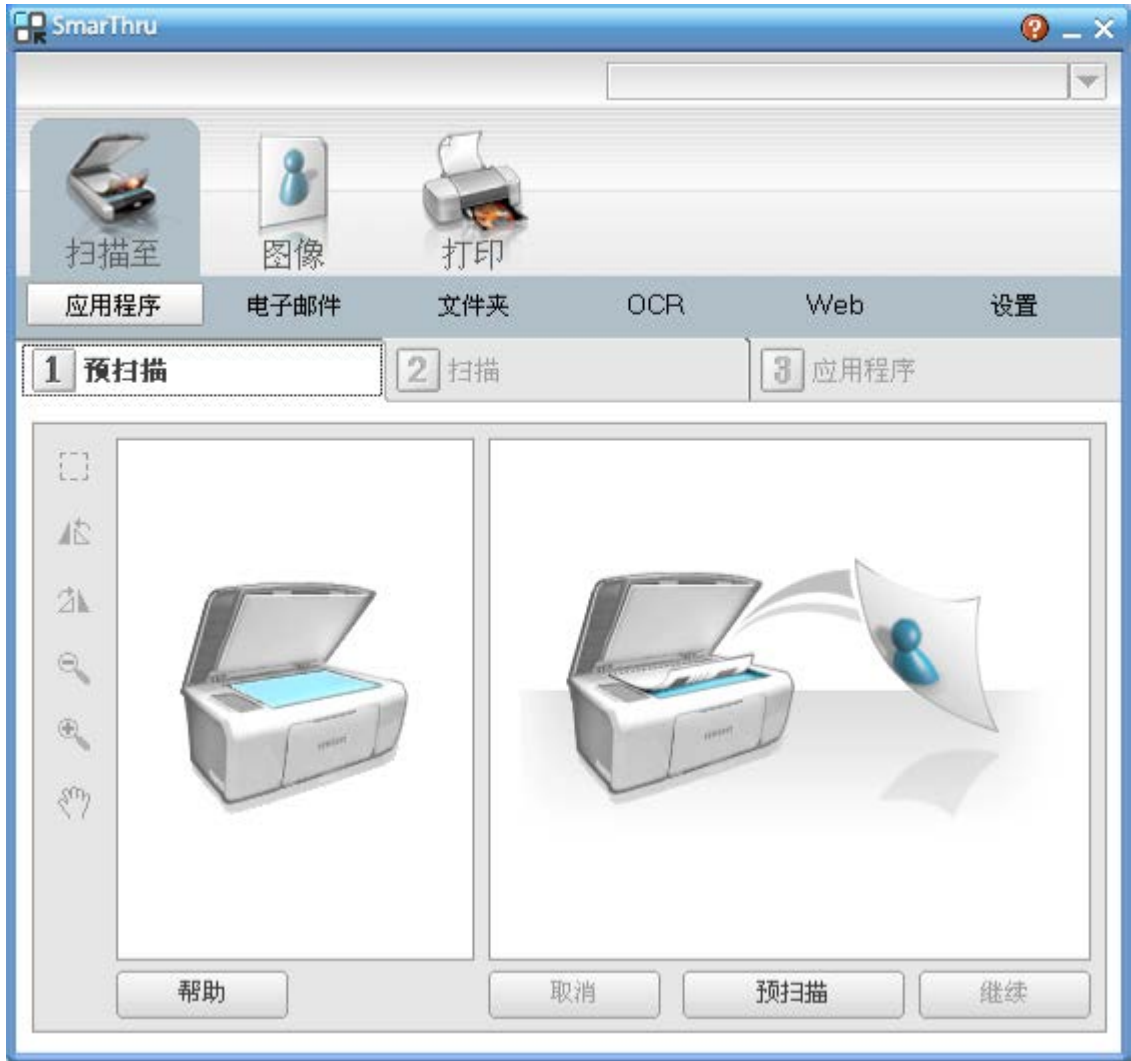
按照下列步 卸 SmarThru。开始卸 前 确 计算机上的所有 用程序已 。

- a. 从开始菜 程序或所有程序。
- b. Dell Printers > SmarThru 4 > 卸 SmarThru 4。
- c. 如果您的 计算机 求您确 所作 仔 声明并 确定。
- d. 完成。

使用SmarThru

描

1. 描至。



- 应用程序：描 像并将其放入 像 器 用程序内 如 Paint 或 Adobe Photoshop。
- 电子邮件：描 像并用 子邮件 送。可以 描 像、 并用 子邮件 送。



要通 子邮件 送 像 必 有 如 Outlook Express 之类的 子邮件客户程 序 并 置 子邮件 户。

- 文件夹：描 像并将其 入 件 。可以 描 像、 并将 像 入 的 件 。
- OCR：描 像并 行 本 别。可以 描 像、 并将 像 送到 OCR 程序 行 本 别。
 - 建 用于 OCR 的 描 。
 - 分 率 200 或 300 dpi。
 - 像类型 灰度或黑白。
- Web：描 像、 并用 要 布 的 像指定的 件格式 布到网站。
- 设置：自定义 描至基本功能的各 置。可以自定义 用程序、 子邮件、 OCR、 和 Web功能 的各 置。

2. 置 描 置 然后 描。

打印

1. 打印。
2. 要打印的 。
3. 要用于打印的机器。
4. 打印开始打印作 。

使用 Linux Unified Driver Configurator

Unified Driver Configurator 是 要用于配置机器 备的工具。

打开 Unified Driver Configurator

1. 双 桌面上的 Unified Driver Configurator。
也可以 Startup 菜 然后 Dell Unified Driver > Unified Driver Configurator。
2. 左 各个按 可切 到相 的配置窗口。

1. Printers Configuration

 2. Scanners Configuration

3. Ports Configuration



要使用屏幕帮助 Help。

3. 更改配置之后 Exit Unified Driver Configurator。

Printers configuration

Printers configuration 有 个 卡 Printers 和 Classes。

Printers 卡

Unified Driver Configurator 窗口左 的机器 按 查看 前系 的打印机配置。



1	切 到 Printers configuration。
2	示已安装的所有机器。
3	示机器的状 、型号和 URI。

打印机控制按 如下

- **Refresh:** 更新可用机器列表。
- **Add Printer:** 可使您添 新机器。
- **Remove Printer:** 删除所 的机器。
- **Set as Default:** 将 前 的机器 置 默 机器。
- **Stop/Start:** 停止/启动机器。
- **Test:** 可使您打印 以确保机器工作正常。
- **Properties:** 可使您查看并更改打印机属性。

Classes 卡

Classes 卡 示一份可用机器类别的列表。



1	示所有机器类别。
2	示类别状 和 类别中的所有机器 量。

- **Refresh:** 更新类别列表。
- **Add Class:** 可使您添 新的机器类别。
- **Remove Class:** 删除所 的机器类别。

Scanners configuration

在此窗口中 可 控 描 备的活动、查看已安装的 Dell 机器 备列表、更改 备属性以及 描 像。



1	切 到 Scanners configuration。
2	示已安装的所有 描 。
3	示 描 的供 商、型号和类型。

- **Properties:** 可使您更改 描属性及 描 。

Ports configuration

在此窗口中 您可以查看可用端口的列表、 查每个端口的状 以及 放在用户因任何 由 止作 放因繁忙状 而 置的端口。



--	--

1	切换到 Ports configuration。
2	显示所有的可用端口。
3	显示端口类型、连接到端口的设备 and 状态。

- **Refresh:** 更新可用端口列表。
- **Release port:** 释放端口。

在打印机和扫描仪间共享端口

您的机器可以通过并行端口或 USB 端口连接到打印机。由于打印机包含多种设备，打印机和扫描仪因此有必要妥善安排用户安装的应用程序通过同一 I/O 端口连接。

Unified Linux Driver 包有合适的端口共享机制，可供 Dell 打印机和扫描仪驱动程序使用。驱动程序通过所连接的机器端口与其设备通信。可通过 Ports configuration 查看任何机器端口的当前状态。端口共享功能会在机器的另一个功能块处于使用状态时限制某个功能块。

在系统中安装一台新的机器设备时，强烈建议您借助 Unified Driver Configurator 进行此操作。在某种情况下，系统将会要求您重新配置 I/O 端口。此配置将提供机器的功能最合适的配置。对于扫描仪，而 I/O 端口由扫描仪驱动程序自动配置，因此会默认使用合适的配置。

护

本章介绍如何获取打印机和墨粉盒的信息。

本章内容包括

- [打印机器警告](#)
- [控制耗材寿命](#)
- [使用墨粉不足警告](#)
- [查找序列号](#)
- [清洁打印机](#)
- [放置墨粉盒](#)
- [机器搬运与放置方法提示](#)

打印机器警告

您可以打印机器的信息和警告。

1. 按控制面板上的Menu 。
2. 按左/右箭头直到显示系统设置，然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到显示警告，然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到出现要打印的警告或列表，然后按 OK。
要打印警告和列表，选择所有警告。
5. 按左/右箭头直到显示提示：此警告要打印吗？然后按 OK。



可以使用 SyncThru™ Web Service 打印机器的配置或状态。打开联网计算机中的 Web 浏览器，然后输入机器的 IP 地址。打开 Embedded Web Service 信息 > 打印信息。

控制耗材寿命

如果经常生卡或打印失败，请检查您的机器已打印的页数。如有必要，更换相关零件。

1. 按控制面板上的Menu 。
2. 按左/右箭头直到显示系统设置，然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到显示维护，然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到显示耗材寿命，然后按 OK。
5. 按左/右箭头直到出现所需的项目，然后按 OK。

耗材信息 打印耗材信息 。



- 寿命 示打印的 。
- ADF 描 示使用 ADF 描的 。
- 平板 描 示使用 描 玻璃板 描的 。

6. 按Stop/Clear  返回就 模式。

使用墨粉不足警告

墨盒中的墨粉量 小 会出 一 通知用户更 墨粉盒的消息。可 置此 以 是否 示此消息。

在控制面板中

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 护 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示墨粉不足警 然后按 OK。
5. 相 的 置 然后 OK。
6. 按Stop/Clear  返回就 模式。

在 算机中

1. 确保已通 随 的打印机 件光 安装了打印机 动程序。
2. 您可以从菜 中启动 打印机 置工具开始 程序 或 所有程序 > Dell > Dell Printers > 打印机 动程序名称 > 打印机 置工具。
3. 打印机 置。
4. 置 > 墨粉不足警告。 相 的 置 然后 用。

查找序列号

您 打服 或者在 Dell 网站上注册用户 行下列操作查找机器的序列号

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 护 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示序列号 然后按 OK。
5. 查机器的序列号。
6. 按Stop/Clear  返回就 模式。

清洁打印机

如果打印量 或者您是在多的 境中使用您的机器 您要定期清洁您的机器 从而确保最佳的打印状况以及延长机器的使用寿命。



- 如果使用含有大量酒精、溶 或其他烈性物 的清洁 清洁机壳会造成外壳褪色或变形。
- 如果您的机器或其周边区域粘上墨粉 使用蘸水的布或 擦拭。如果使用吸 器 墨粉会被吹 空气中 会 您的身体有害。

清洁外部

用无 布清洁机壳。可用水稍微蘸湿 布 但注意不要 水滴到机器上或滴入机器。

清洁内部

在打印 程中 屑、墨粉和灰 粒会堆 在机器内部。 样会 致 生打印 量 例如 出 墨粉斑点或污点。清洁机器内部能 清除或减少 。

1. 机器 拔掉 源 。等待机器冷却。
2. 打开前 拉出墨粉盒。将其放在干 、平坦的表面上。



- 了避免 墨粉盒造成 坏 切勿将其暴露在光 下超 分 。如果 要用 将其遮盖。
- 不得触摸墨粉盒下面的 色表面。 使用墨粉盒上的手柄 以免触及此区域。

3. 用无 的干布将墨粉盒区域内的灰 和洒出的墨粉擦掉。



清洁机器内部 小心不要 坏 墨 或其他任何内部零件。不得使用苯或稀 等 溶 清洁。可能会出 打印 量 并且会 致机器 坏。

4. 找到位于墨粉盒 部内 的长条玻璃 LSU 然后使用清洁棉棒 清洁玻璃。



5. 重新插入墨粉盒并 上前 。
6. 插入 源 打开机器。

清洁 描装置

保持 描装置清洁有助于 得 量最佳的复印件。我 建 您在每天开始工作 清洁 描装置 如 果 要 也可以在工作期间清洁。

1. 将无 布或 巾用水稍微蘸湿。

2. 打开 描 盖。

3. 擦拭 描 玻璃板和自动双面 器玻璃板的表面 直至其洁 干燥。

1. 描 盖

2. 描 玻璃板



3. 器玻璃板

4. 白杆

4. 擦拭 描 盖和白杆的下部 直到其洁 干燥。

5. 合上 描 盖。

放墨粉盒

墨粉盒 光、温度和湿度敏感。建 用户遵循建 使用新的 Dell 墨粉盒来确保最佳性能、最高 量 及最长寿命。

将此墨粉盒 放在会使用 打印机的 境中 处于受控 公室温度和湿度条件下。墨粉盒在安装前 不 揭开原始包装 - 若无原始包装 用 盖住墨粉盒的 部开口处 然后将墨粉盒 放在 暗 机柜中。

揭开墨粉盒包装而不使用墨粉盒会 著 短墨粉盒的使用寿命。不要将墨粉盒放在地板上。如果从打印机 中取出墨粉盒 必按下列方式 放墨粉盒

- 放在随原始包装提供的保护袋中。
- 平放 放 (不要 放) 同一面朝上 就如安装在机器中一样。
- 勿将墨粉盒保 在
 - 温度超 40 °C。
 - 湿度范 小于 20% 及不大于 80%。
 - 湿度或温度急 变化的 境。
 - 阳光或室内灯光直射。
 - 灰 的位置。
 - 不要在汽 中 放太长 间。
 - 在腐 性气体的 境。
 - 在 的 境。

处理 明

- 切勿接触墨粉盒中感光鼓的表面。
- 切勿使墨粉盒受到不必要的震动或冲 。
- 手动旋 尤 旋 部

切勿 感光鼓 其是反向 否 会 致内 坏和墨粉溢出。

使用非 Dell 和重新装填的墨粉盒

Dell 不建 也不 可在本打印机中使用非 Dell 品 墨粉盒 包括一般、商店品 、重新装填或改装的墨粉盒。



Dell 的打印机保修不涵盖由于使用重新装填、改装或非 Dell 品 墨粉盒而 致的机器 坏。

墨盒 使用寿命

墨粉盒寿命 墨粉盒的打印 间 依 于打印作 所 的墨粉量。实 出份 可能不同 取决于所打印 面的打印密度、操作 境、打印间隔、介 类型和/或介 尺寸。例如 如果您打印大量 形 将使用 多的墨粉 因此您可能 要 繁地更 墨粉盒。

机器搬运与 放方法提示

- 搬运机器 切勿 斜或使其倒立。否 机器内部可能会沾上墨粉 从而 致机器受 或打印 量 欠佳。
- 要至少 个人移动本机器。

故障排除

本章 您提供各种故障排除步 。

本章内容包括

- [匀墨粉](#)
- [清除原件卡](#)
- [避免 卷曲的提示](#)
- [避免卡 的提示](#)
- [清除卡](#)
- [了解 示屏消息](#)
- [解决其他](#)

匀墨粉

墨粉盒即将达到使用寿命

- 出 白色条 或字迹变淡。
- 准备 新的墨粉盒 示在屏幕上。
- Status LED 呈 色 。

此 通 匀墨粉盒内剩余的墨粉 可 改 打印 量。在某 情况下 即使 匀墨粉之后仍然会 出 白色条 或字迹变淡的 象。

1. 打开前 。
2. 拉出墨粉盒。



3. 充分 动墨粉盒 5 至 6 次 使盒内墨粉均匀分布。



如果不慎将墨粉沾到衣物上 用干布擦拭并用冷水清洗。 水会使墨粉 入到衣服 中。



勿接触墨粉盒下面的 色部分。 使用墨粉盒上的手柄 以免触及此区域。

4. 握住墨粉盒上的手柄 将其慢慢插入机器的开口中。

墨粉盒 面的 片和机器内部 的凹槽会引 墨粉盒 入正确位置 直到完全 定到位。



5. 前 前 。确保 机盖。

清除原件卡

如果原件在通器出卡象示屏上将出警告消息。



避免撕破地将卡取出。



避免出卡将厚、薄或混合型原件放于描玻璃板上。

1. 从器中取出任何剩余。
2. 打开器盖。



3. 地从器中取出卡。



如果您在区域没有看到任何参第5步。

4. 器盖。将您取出的如有重新装入器。



5. 打开描盖。
6. 抓住送的双手小心地向右拉将其从送区域中取出。



1. 描盖

7. 合上描盖。将取出的重新装入器。

避免卷曲的提示

1. 打开后。
2. 推下的力杆。



1. 力杆



在打印期间后盖保持打开。

只有在打印件卷曲超 20 毫米才使用。



避免卡的提示

正确的介质类型可以避免大多出卡情况。出卡现象参以下准。

- 确保可板位于正确的位置参在中装。
- 勿在中装入多。确保擦高度不超内的容量。
- 勿在打印程中从取出。
- 装前弯折、呈扇形散开并。
- 勿使用起、潮湿或度卷曲的。
- 勿在中混装不同类型的。
- 使用推荐的打印介参置大小和类型。
- 确保打印介的建一面在中面朝下而在手动中面朝上。

清除卡

出卡示屏会出警告消息。

要在清除卡后打印您必打开和前。



避免撕破地将卡抽出。按照以下部分的明清除卡。

1 中



此接打开有清除卡的动画。

1. 开前一次。卡住的即会自动从机器中退出。

如果没有退出至下一步。

2. 拉出 1。



3. 将卡向外径直拉出。



如果拉动不移动或者在此区域看不到
区参在机器内部。

查位于墨粉盒近的定影器

4. 将 1 重新插入机器直至卡入到位。打印将自动恢复。

手动



此接打开有清除卡的动画。

1. 如果 不正常 将 拉出机器。



2. 开 前 一次 以恢复打印。

在机器内部



[此 接打开有 清除卡 的动画。](#)



定影器区域温度很高。从机器中取 必小心。

1. 打开前 下按墨粉盒 将其抽出。



2. 将卡 向外径直拉出。



3. 更 墨粉盒 然后 上前 。打印将自动恢复。

出 区



[此 接打开有 清除卡 的动画。](#)

1. 开 前 一次。卡住的 即会自动从机器中退出。

如果您看不到 至下一步。

2. 将 地从出 拉出。



如果您没有看到卡 或者是拉动 感到 力 停止操作并 至下一步。

3. 打开后 。

4. 将 力杆往下拉 然后取出 。

1. 力杆

如果您看不到 至下一步。

5. 拉下定影器盖柄并移除 。

将定影器盖 杆复原到初始位置。





定影器区域温度很高。从机器中取 必小心。

6. 将 力杆恢复到原来的位置。
7. 后 。
8. 开 前 一次 打印将自动恢复。

了解 示屏消息


控制面板 示屏上出 指示机器状 或 的消息。如果 要 参照下表了解消息及其含义并解决 。

查看 示屏消息




- 如果表中没有消息 重新启动 然后重新 打印。如果 仍然 在 打服 。
- 打服 将 示屏消息的内容提供 服 代表。
- 根据 或型号的不同 某 信息可能不会在 示屏上 示。
- [号] 表示 号 。
- [类型] 表示 号 。
- [介 类型] 表示介 类型。
- [介 大小] 表示介 大小。
- [色] 表示墨粉或成像装置的 色。

信息	含义	建 的解决方法
[通信]	机器出 通信故障。	求 送者重 。
[不 容]	机器收到一份被登 垃圾 真的 真。	接收的 真 据将被删除。重新确 垃 圾 真 置。参 50 。
[路忙]	接收 真机未 答 或者 路已被占用。	几分 后重 。
[路]	您的机器无法 接到接收 真机 或者 因 路的 而失去联系。	重 。如果 依然 在 等待1个小 左右 路 通 然后再 。或者打开 ECM 模 式。参 50 。
[已按停止]	在操作期间已 按下Stop/Clear。	重 。

BOOTP 自动 IP 运行	IP 地址分配失败。如果在 Embedded Web Service 中配置适用于 BOOTP 的自动 IP 就会发生这种情况。	将 IP 地址分配方法更改为 DHCP 或静态。如果您没有更改此 BOOTP 服务器会一直要求您分配 IP 地址。
BOOTP 重新配置 DHCP	IP 地址分配失败。如果未在 Embedded Web Service 中配置适用于 BOOTP 的自动 IP 就会发生这种情况。	将 IP 地址分配方法更改为 DHCP 或静态。如果您没有更改此 BOOTP 服务器会一直要求您分配 IP 地址。
DHCP ：自动 IP 运行	IP 地址分配失败。如果在 Embedded Web Service 中配置适用于 DHCP 的自动 IP 就会发生这种情况。	将 IP 地址分配方法更改为 BOOTP 或静态。如果您没有更改此 DHCP 服务器会一直要求您分配 IP 地址。
DHCP 重新配置 BOOTP	IP 地址分配失败。如果未在 Embedded Web Service 中配置适用于 DHCP 的自动 IP 就会发生这种情况。	将 IP 地址分配方法更改为 BOOTP 或静态。如果您没有更改此 DHCP 服务器会一直要求您分配 IP 地址。
卡 取出卡	装入的原件卡在了 ADF 中。	清除卡。参 见 清除原件卡 。
未 将其	前盖板未就位。	将盖板推入直到听到咔嗒声。
寿命 结束 更换新的 墨粉盒	<p>指示的硒鼓已达到其使用寿命。打印机将停止打印。</p> <p> 墨粉盒寿命表示期望或估计的墨粉盒寿命。指示平均出份数。依照 ISO/IEC 19752 参 见 可用耗材。</p> <p>打印量可能会受操作环境、打印周期、介质类型以及介质大小所影响。即使指示寿命结束，更换新的墨粉盒且打印机停止打印，墨粉盒中仍可能残留墨粉。</p>	更换墨粉盒。参 见 更换墨粉盒 。
[号] 然后 再打开	请参见 系统 。	重新启动电源，然后重新打印。如果仍然无法打印，参 见 故障排除 。
安装墨粉 盒	墨粉盒安装不正确或未安装。	重新安装墨粉盒 2 次或 3 次，以确认是否正确。如果仍然无法安装，参 见 安装墨粉盒 。

		盒。与服代表系。
装 [介大小] 到[号]	的内缺少 的。	在 的 内装入 的 参 在__中装 。
内 已 删除作	内 已 。	按左/右箭头突出 示取消或开始 然后按 OK。如 果您 了取消 机器将停止 真作。如 果您 了开始 机器将 送 真作 已 描 的 。
网路 IP冲突	IP 地址用于其他地方。	查 IP 地址或 取一个新的 IP 地址。
无 答	在多次重 后接收 真机仍然没有 答。	重 。确 接收机器在工作。
不 容 墨粉盒	墨粉盒不适合您的机器。	安装 Dell 原装墨盒以更 相 的墨粉 盒 参 更 墨粉盒 。
出 盒 已 取出	出 已 。或感 器没有朝下放置。	从出 中取走 后 机器将 打印。或 者确保感 器面朝下放置。如果 仍然 在 打服 。
[号] 的 用完	在指定的 中无 。	在 1 中装入 参 在__中装 。
已拉出 [号] 盒	指明的 盒未正确插入或未正确 好。	要 上 放低后 然后 准插槽 将其滑 入打印机。
MP 卡	在手动 中卡 。	清除卡 参 手动__ 。
1 卡	1 区域卡 。	清除卡 参 __1中 。

<p>机器内部卡</p>	<p>机器内卡 。</p>	<p>清除卡 参 在机器内部 。</p>
<p>出 区卡</p>	<p>特殊打印介 已卡在出 区。</p>	<p>清除卡 。</p> <ul style="list-style-type: none"> 参 出 区。 参 手动。
<p>准备 新的墨粉盒</p>	<p>指明的墨粉盒中残留墨粉。墨粉盒中的墨粉 将用完。</p>	<p>准备新硒鼓以备更 。可通 匀墨粉来提高打印 量 参 匀墨粉 。</p>
<p>撕去封条然后 安装墨粉</p>	<p>机器无法 墨粉盒。</p>	<p>从墨粉盒中取下密封 。</p> <p>参考快速安装指 。</p>
<p>更 盒 炭粉</p>	<p>墨粉盒已 达到其 的墨粉盒寿命。</p>	<p>您可以在控制面板上 示的停止或 之间 行 。如果 停止 打印机将停止打印 并且您无法 打印 除非更 墨粉盒。如果 打印机将 打印 但是打印 量无法保 。</p> <p>示此消息 更 墨粉盒以 得最佳打印 量。如果在 示此消息后仍不更 墨粉盒 会 致打印 量 参 更 墨粉盒 。</p> <p> Dell 推荐不要使用非原装 Dell 墨粉盒 例如重新装填或翻新的墨粉盒。Dell 不能保 非原装 Dell 墨粉盒的 量。机器保修不涵盖由于使用非原装 Dell 墨粉盒而 要的 护或 修。</p>
<p>更 新的定影器装置</p>	<p>定影器 元的使用寿命已尽。</p>	<p>用新的定影器 件更 。 与服 代表联系。</p>
<p>自行 断 稍候</p>	<p>打印机 机正在 查某 到的 。</p>	<p>稍候。</p>
<p>真 多 删除作</p>	<p>接收到的 真 多。</p>	<p>删除接收到的 真。</p>


解决其他

下表列出了可能出现的情况以及建议的解决方法。按建议的解决方法操作直到得到解决。如果仍然在打服。

其他包括

- [参 系](#)。
- [参 源](#)。
- [参](#)。
- [参 打印](#)。
- [参 打印 量](#)。
- [参 复印](#)。
- [参 描](#)。
- [参 真](#)。
- [参 Dell 描和 真管理器](#)。
- [参 常 Windows](#)。
- [参 常 Linux](#)。
- [参 常 Macintosh](#)。

系



状况	建 的解决方法
色故障灯亮起。	打开/ 机器。如果 仍然 在 与服 代表联系 参 触点 Dell 。  机器出 要 修的故障 如 LSU 或定影器 。

源



[此 接可打开有 解决 源 的动画。](#)

状况	建 的解决方法
	<ul style="list-style-type: none">• 插入 源 并按控制面板上的 Power ()。 

<p>机器未通</p> <p>或者 计算机和机器间的 接 未正确 接</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 断开打印机 接 然后重新 接。 <ul style="list-style-type: none"> ◦ 于本地打印  ◦ 于网 打印 适用于网 模型 
--	---

状况	建 的解决方法
打印 程中出 卡	清除卡 参 清除卡 。
粘 在一起	<ul style="list-style-type: none"> • 查 的最大 容量 参 打印介 格 。 • 确保使用的 类型正确 参 打印介 格 。 • 将 从 中取出 然后弯折或呈扇形散开。 • 潮湿的 境会使一 粘 在一起。
不得送入多	中可能叠放有不同类型的 。 只装入同一类型、大小和重量的 。
机器不	<ul style="list-style-type: none"> • 清除机器内的所有障碍物。 • 未正确装 。从 中取出 然后按正确方法将其重新装入。 • 中的 多。从 中取出多余的 。 • 厚。 使用符合打印机要求的 格的 参 打印介 格 。 • 如果无法将原件送入机器中 表明可能 要更 器橡胶 。 与 服 代表联系。
不断地卡	<ul style="list-style-type: none"> • 中的 多。从 中取出多余的 。如果是在特殊介 上打 印 使用手动 。 • 使用了 的 类型。 使用符合打印机要求的 格的 参 打 印介 格 。 • 机器内可能有碎屑。打开前 清除任何碎屑。 • 如果无法将原件送入机器中 表明可能 要更 器橡胶 。 与 服 代表联系。

透明胶片在出区粘在一起	必使用激光打印机用的透明胶片。每透明胶片从机器出后立即将其取走。
信封歪斜或不能正确	确保板信封。

打印


状况	可能的原因	建议的解决方法
机器不能打印	机器未通。	查源接。
	未将机器默机器。	在 Windows 中将您的机器作默打印机。
	查机器是否出以下情况 <ul style="list-style-type: none"> 前未。前。 卡。清除卡参清除卡。 未装。装入参在___中装。 未安装墨粉盒。安装墨粉盒。 如果出系故障联系服代表。	
	计算机和机器间的接未正确接。	断开打印机接然后重新接。
	计算机和机器间的接有。	如有可能将接到另一台正常工作的计算机上然后行打印作。可使用一根不同的。
	端口置。	查 Windows 打印机置确保打印作送到正确的端口。如果计算机有多个端口确机器接到正确的端口。
	机器可能配置不正确。	查打印首确保所有打印置均正确无参 打开打印首 。
	打印机动程序可能安装不正确。	修复打印机件参 安装接 USB 的机器动程序 和 安装接网的机器动程序 。

	机器出故障。	查控制面板上的 示屏消息 查看机器是否提示系 。 与服 代表联系。
机器不能打印	太大 计算机 没有 的硬 空间可 足 的硬 空间可 供 打印 作 。	留出更多硬 空间 然后再次打印 。
	出 已 。	从出 中取走 后 机器将 打印。
机器从 来源 的 了打印材料	在打印首 中可能 的 不正确。	于 多 用程序而 来源 位于打印首 中 的 卡下方。 正确的 来源。 参 打印 机 动程序帮助屏幕 参 打开打印首 。
打印作 极 慢	作 可 能 于复 。	降低 面的复 程度 或 整打印 量 置。
面的一半 空白	面方向 置可 能 。	在 用程序中更改 面方向。 参 打印机 动程序的帮助 屏幕。
	大小与 大小 置不一 致。	确保打印机 动程序 置中的 大小与 中的 匹 配。或者确保打印机 动程序 置中的 大小与您使用 的 件 用程序 置中的 匹配。
机器可以打印 但 出了 本 、 乱 或不完整情况	机器 松动或有 故障。	断开机器 接 然后重新 接。 打印 一份曾 成功打印 的作 。如果可以 将 与机器 接 到另一台运行有效的 计算机上 然后 打印。最后 更 新的机器 。
	的是 的打 印机 动程序。	查 用程序的打印机 菜 确保 了您的机器。
	件 用程序 在 故障。	从另一个 用程序打印作 。
	操作系 在故 障。	退出 Windows 然后重新启动 计算机。 机器 源 然后 再次重新打开。
打印 面 但全部 空	墨粉盒有 或墨 粉已用完。	如果 要 重新 匀墨粉。如果 要 更 墨粉盒。
	件中可能有空	查 件 确保 件中 没有空白 。

白	百。	
	某零件如控制器或控制板可能在故障。	与服务代表联系。
机器无法正确打印 PDF 文件漏了片、字或示意图的某部分	PDF 文件与 Acrobat 产品不兼容。	将 PDF 文件作为图像打印会使文件被打印。启动 Acrobat 打印中的 Print As Image。  将 PDF 文件作为图像打印将需要长的时间。
照片的打印量欠佳、像不清楚	照片的分辨率太低。	减小照片尺寸。如果在打印应用程序中增大照片尺寸分辨率将会降低。
打印前机器出近会散出蒸汽	使用潮湿的纸会导致打印产生蒸汽。	并不是故障。继续打印。
机器不能打印特殊尺寸的例如	纸张大小与打印机设置不符。	在打印首选项中的打印首选项中设置正确的纸张大小。参 打开打印首选项 。


打印量

如果机器内部或装不可能会降低打印量。参下表解决。

状况	建议的解决方法
打印件色浅或褪色 	<ul style="list-style-type: none"> 如果页面上出现白色条或褪色区表示墨粉量不足。您可以延长墨粉盒的使用寿命参 均匀墨粉。如果不能提高打印量安装新的墨粉盒。 可能不符合规格例如可能由于潮湿或粗糙参 打印介规格。 如果整个页面的色都很浅表明打印分辨率的设置低或启用了“省墨”模式。调整打印分辨率并关闭“省墨”模式。参打印机驱动程序的帮助屏幕。 褪色与污迹同时出现可能表明墨粉盒需要清洁参 清洁内部。 打印机内 LSU 部件的表面可能参 清洁内部。
	<ul style="list-style-type: none"> 可能不符合规格例如可能由于潮湿或粗糙参 打印介规格。


<p>墨粉斑点</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • 墨 可能 。清洁您的机器内部。 与服 代表联系。 • 送 路径可能 要清洁。 与服 代表联系。
<p>褪字</p> 	<p>如果 面上偶尔出 褪色区 通常 形</p> <ul style="list-style-type: none"> • 可能有 。 重新打印作 。 • 湿度不均匀或 的表面有湿斑。 使用其他品 的 参 打印介 格 。 • 批 有 量 。造 工 会 致某 区域不吸墨。 使用一种不同品 的 。 • 更改打印机 然后再 。 至打印首 卡 然后将类型 置 厚 参 打开打印首 。 • 如果 步 仍不能解决 与服 代表联系。
<p>白点</p> 	<p>如果 面上出 白点</p> <ul style="list-style-type: none"> • 于粗糙且 上的大量灰 落至机器内部 备 因 而 墨 可能 。清洁打印机内部 参 清洁内部 。 • 送 路径可能 要清洁 参 清洁内部 。
<p>条</p> 	<p>如果 面上出 黑色 条</p> <ul style="list-style-type: none"> • 机器内的墨粉盒表面 墨粉盒部分 可能刮 。取出墨粉盒 然 后安装一个新墨粉盒 参 更 墨粉盒 。 <p>如果 面上出 白色 条</p> <ul style="list-style-type: none"> • 打印机内 LSU 部件的表面可能 参 清洁内部 。
<p>黑色背景</p> 	<p>如果背景渲染程度不足</p> <ul style="list-style-type: none"> • 用一种 的 参 打印介 格 。 • 查 境条件 于干燥或潮湿 相 湿度超 80% 的条件 会增 背景渲染程度。 • 取出旧墨粉盒 然后安装一个新墨粉盒 参 更 墨粉盒 。
<p>墨粉拖尾</p> 	<p>如果 面上出 墨粉拖尾情况</p> <ul style="list-style-type: none"> • 清洁打印机内部 参 清洁内部 。 • 查 类型和 量 参 打印介 格 。 • 取出墨粉盒 然后安装一个新墨粉盒 参 更 墨粉盒 。

<p>反复出 垂直瑕疵</p> 	<p>如果打印面上重复出 间距均匀的印痕</p> <ul style="list-style-type: none"> • 墨粉盒可能已 坏。如果相同 仍然出 取出 墨粉盒 然后安装一个新墨粉盒 参 更 墨粉盒 。 • 机器零件上可能沾有墨粉。如果缺陷出 在打印 背面 再打印几 后 可能会自行解决。 • 定影 件可能已 坏。 与服 代表联系。
<p>背景散射</p> 	<p>背景散射是因随机分布在打印 上的少量墨粉所 生的。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 可能 于潮湿。 用另一批 行打印。不必要 勿打开 的包装 以免 吸收空气中的湿气。 • 如果在信封上出 背景散射情况 更改打印布局 以避免打印在背面重叠接 区域内。在接 上打印可 致 出 。 • 如果整个打印 都出 了背景墨粉 散 象 通 您的 件 用程序或在打印首 中 整打印分 率 参 打开打印首 。
<p>字符扭曲</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • 如果字符扭曲且出 中空 像 可能是因 面 于光滑。 用另一种 参 打印介 格 。 • 如果字符扭曲且出 波 效果 描装置可 能 要 修 参 清洁 描装置 。
<p>面歪斜</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • 确保正确装入 。 • 查 类型和 量 参 打印介 格 。 • 确保 板 靠 叠不 或 松。
<p>卷曲或波</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • 确保正确装入 。 • 查 类型和 量。高温和高湿都会 致 卷曲 参 打印介 格 。 • 将 内的 摺翻 来。此外 将 在 中旋 180°。
<p>起 或折叠</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • 确保正确装入 。 • 查 类型和 量 参 打印介 格 。 • 将 内的 摺翻 来。此外 将 在 中旋 180°。
<p>打印件背面不</p> 	<p>查墨粉是否泄漏。清洁打印机内部 参 清洁内部 。</p>

<p>面色或全黑</p> 	<ul style="list-style-type: none"> 可能是墨粉盒安装不正确。取下墨粉盒 然后将其重新插入。 墨粉盒可能有 。取出墨粉盒 然后安装一个新墨粉盒 参 更 墨粉盒 。 机器可能 要 修。 与服 代表联系。
<p>墨粉 开</p> 	<ul style="list-style-type: none"> 清洁打印机内部 参 清洁内部 。 查 类型和 量 参 打印介 格 。 取出墨粉盒 然后安装一个新墨粉盒 参 更 墨粉盒 。 如果 仍然 在 机器可能 要 修。 与服 代表联系。
<p>字符脱墨</p> 	<p>字符脱墨是指 黑的字符部分内出 白色区域</p> <ul style="list-style-type: none"> 如果您使用的是透明胶片 用其他类型的透明胶片。由于透明胶片的材 因此出 部分字符脱墨是正常的。 可能打印在 的非打印面上。 取出 并将其翻 。 可能不符合 格 参 打印介 格 。
<p>水平条</p> 	<p>如果出 水平排列的黑色条 或污点</p> <ul style="list-style-type: none"> 墨粉盒安装可能不正确。取下墨粉盒 然后将其重新插入。 墨粉盒可能有 。取出墨粉盒 然后安装一个新墨粉盒 参 更 墨粉盒 。 如果 仍然 在 机器可能 要 修。 与服 代表联系。
<p>卷曲</p> 	<p>如果打印出来的 卷曲或 无法 入机器</p> <ul style="list-style-type: none"> 将 内的 擦翻 来。此外 将 在中旋 180°。 更改打印机 然后再 。 至打印首 卡 然后将类型 置 薄 参 打开打印首 。
<p>在几 上反复出 未 知 像 或是出 墨粉松散、打 印 色 浅或污 象。</p>	<p>您的打印机可能在 1,000 米或以上的海拔高度使用。高海拔可能会影响打印 量 如 墨粉松散或 像色浅。更改 打印机的 正确海拔 置 参 海拔 整 。</p>

复印

状况	建 的解决方法

复印件 亮或 暗	使用暗度中的复印功能使复印件的背景变浅或变深 参 更改暗度 。
复印件上出 污迹、 条、墨 痕或污点 	<ul style="list-style-type: none"> 如果是原稿的 使用复印功能中的暗度将复印件的背景变浅 参 更改暗度 。 如果原件没有 清洁 描装置 参 清洁 描装置 。
复印的 像歪斜	<ul style="list-style-type: none"> 确保原件正面朝下放在 描 玻璃板上 或者是正面朝上放入 器。 查复印 是否正确装入。
打印出空白复印件	确保原件正面朝下放在 描 玻璃板上 或者是正面朝上放入 器。
复印件上的 像易被擦除	<ul style="list-style-type: none"> 将 中的 更 新包装中的 。 在湿度高的地区 勿将 长 间 置在机器中。
复印 常出 卡	<ul style="list-style-type: none"> 将 叠呈扇形散开 翻 后放入 。 如果 要 查/ 整 板。将 中的 更 新 。 确保 的重量合适。 清除卡 后 查机器中是否剩有复印 。
墨粉盒用尽之前 墨粉盒的打 印量少于 期	<ul style="list-style-type: none"> 原件可能包含 片、实 或粗 条。例如 原件可能是表 格、新 稿、 籍或使用 多墨粉的其他 。 复印 描 盖可能一直开着。 机器 源 然后重新打开。

描

状况	建 的解决方法
描 不工作	<ul style="list-style-type: none"> 确保要 描的原件正面朝下放在 描 玻璃板上 或者是正面朝上放在 器中。 可能没有足 的可用内 空间来保 要 描的 。 使用 描功能 查其是否正常工作。 降低 描分 率。 查机器 是否 接正确。 确保机器 没有故障。 使用确 完好的 。 如有必要 更 。 查 描 配置是否正确。在 SmarThru 或要使用的 用程序

	<p>中 查 描 置 以 确 保 描 作 送 至 正 确 的 端 口 例 如 USB001 。</p>
<p>装 置 描 速 度 慢</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 查 机 器 是 否 在 打 印 接 收 到 的 据 。 如 果 是 打 印 完 接 收 的 据 后 再 描 。 • 形 的 描 速 度 要 本 慢 得 多 。 • 使 用 描 模 式 通 信 速 度 会 很 慢 因 分 析 并 再 描 的 像 要 大 量 的 内 。 通 BIOS 置 将 算 机 置 ECP 打 印 机 模 式 。 将 有 助 于 提 高 速 度 。 有 如 何 置 BIOS 的 信 息 参 您 算 机 的 用 户 指 。
<p>您 的 算 机 屏 幕 上 出 以 下 消 息</p> <ul style="list-style-type: none"> • 备 无 法 置 您 要 的 H/W 模 式 。 • 端 口 正 被 其 它 程 序 使 用 。 • 端 口 被 禁 用 。 • 描 正 在 忙 于 接 收 或 打 印 据 。 在 前 作 完 成 后 重 。 • 无 效 句 柄 。 • 描 失 。 	<ul style="list-style-type: none"> • 可 能 正 在 复 印 或 打 印 作 。 作 完 成 重 新 复 印 或 打 印 您 的 作 。 • 所 端 口 前 正 被 占 用 。 重 新 启 动 算 机 并 重 。 • 机 器 可 能 接 不 或 源 被 。 • 未 安 装 描 动 程 序 或 工 作 境 置 不 。 • 确 保 机 器 接 正 确 并 通 然 后 重 新 启 动 算 机 。 • USB 可 能 接 不 或 源 被 。

真

状 况	建 的 解 决 方 法
<p>机 器 不 工 作 没 有 任 何 示 并且 按 不 起 作 用</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 拔 下 源 然 后 将 其 重 新 插 入 。 • 确 保 源 插 座 通 。
<p>无 号 音</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 查 是 否 正 确 接 。 • 将 另 一 个 机 插 入 上 的 插 孔 查 插 孔 是 否 正 常 工 作 。
<p>内 中 的 号 无 法 正 确 号</p>	<p>确 保 内 中 的 号 准 确 无 。 打 印 地 址 簿 列 表 参 置 地 址 簿 。</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • 确 保 没 有 褶 且 您 的 插 入 方 法 正 确 。 查 原 件 的 大 小 是 否

原件未能送入机器	<p>合适 不要太厚 也不要太薄。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 确保 器牢牢地合上。 • 可能 要更 器橡胶 。 与服 代表联系。
无法自动接收 真	<ul style="list-style-type: none"> • 接收模式 真。 • 确保 中有 。 • 查看 示屏是否 示有任何 消息。如果有 解决 。
机器不 送	<ul style="list-style-type: none"> • 确保将原件装入 器或者 描 玻璃板上。 • 查目 真机是否能接收 真。
收到的 真中有空白 或者 量欠佳	<ul style="list-style-type: none"> • 送 真的 真机可能有故障。 • 噪音可能 致 路故障。 • 通 复印 查您的机器。 • 硒鼓已 达到其 的硒鼓寿命。更 墨粉盒 参 更 墨粉盒 。
收到的 真上某 字变	送 真的 真机可能 出 卡 故障。
您 送的原件上有 条	查您的 描 元是否出 痕迹 并 其 行清洁 参 清洁 描装 置 。
机器 号 但无法 与 方 真机建立 接	方 真机可能已 、缺 或无法 答来 。与 方机器操作 通 求其解决此 。
真未 在内 中	可能内 空间不足 无法 真。如果 示内 状 的 示屏出 将任何您不再 要的 真从内 中删除 然后再次 真。 打服 。
每 底部或其他 面上 出 空白区 并 且 部出 一小条 字	您可能在用户 置中 了 的 置。有 置的 信息 参 置 大小和类型 。

Dell 描和 真管理器

状况	建 的解决方法

Dell 扫描和真管理器不工作。

查您的系统要求。Dell 扫描和真管理器在 Windows 环境下工作。参 系 要求。

常 Windows

状况	建议的解决方法
"文件正在使用"消息在安装时出现	退出所有应用程序。从打印机启动中删除所有文件然后重新启动 Windows。重新安装打印机驱动程序。
"一般保护故障"、"异常 OE"、"Spool 32" 或 "非法操作"消息出现	所有其他应用程序重新启动 Windows 然后重新打印。
"无法打印"、"生成打印机超时"信息出现。	打印可能出错消息。等待直至机器完成打印。如果在待机模式下或打印完成后出现此消息 检查连接情况以及/或查看是否出



有关 Windows 消息的信息 参 您计算机随附的 Microsoft Windows 用户指南。

常 Linux

状况	建议的解决方法
机器不能打印	<ul style="list-style-type: none">检查系统中是否安装了打印机驱动程序。打开 Unified Driver Configurator 然后切换到 Printers configuration 窗口中的 Printers 卡查看可用机器的列表。确保您的机器显示在列表中。如果未在列表中 打开 Add new printer wizard 配置您的设备。检查机器是否已启动。打开 Printers configuration 并在打印机列表中 您的机器。查看 Selected printer 窗格中的 明。如果状态包含 Stopped 字符串 按 Start 按钮。之后 机器将恢复正常运行。打印过程中出现 某 可 激活"已停止"状态。例如 如果端口被 扫描程序占用 可用 种方法打印。确保端口未被占用。由于机器的功能 打印机与 扫描器 共用相同 I/O 接口 因此不同用户 应用程序可以同 相同端口。避免可能的冲突 每次只允 其中一个 设备 行控制。其他"客户"会收到 "device busy" 的 答。您 打开端口配置 然后 分配 机器的端口。在 Selected port 窗格中 您可查看 端口是否已被其他 应用程序占用。在 种情况下 等待 前 作 完成 或者按 Release port 按钮 如果能确定 前 用程序运行不正常。检查您的 应用程序是否有特殊打印 如 "-oraw"。如果在命令行 参 中指定有 "-oraw" 要将其删除方可正常打印。于 Gimp front-end "print" -> "Setup printer" 然后在命令 中 命令行参 。

	<p>随 SuSE Linux 9.2 cups-1.1.21 行的 CUPS Common Unix Printing System 版本 在 IPP Internet Printing Protocol 打印 。 使用 接字打印 替代 ipp 打印 或者安装更高版本的 CUPS cups-1.1.22 或更高 。</p>
<p>机器无法打印 整内容只能 打印半面</p>	<p>是 在 Ghostscript 8.51 或更早版本以及 64 位 Linux 操作系 上使用彩色打印 机 出的已知 。此 已作 在 Ghostscript Bug 688252 告至 bugs.ghostscript.com。此 在 AFPL Ghostscript 8.52 或更高版本上得到解决。从 http://sourceforge.net/projects/ghostscript/ 中下 并安装 AFPL Ghostscript 的最新版 可解决此 。</p>
<p>无法通 Gimp Front-end 行 描</p>	<p>查 Gimp Front-end 是否具有 Xsane Device dialog。 在 Acquire 菜 上 。如果没 有 您 计算机上的 Gimp 安装 Xsane 插件。您可以在 Linux 行光 或 Gimp 上可以找到用于 Gimp 的 Xsane 插件包。有 信息 参 Linux 行光 或 Gimp Front-end 用程序的帮助。</p> <p>如果您希望使用其他类型的 描 用程序 参 用程序帮助。</p>
<p>打印 遇到“Cannot open port device file”</p>	<p>避免在 行打印作 更改打印作 参 如通 LPR GUI 。只要打印 生更 改 已知版本的 CUPS 服 器就会中止打印作 然后从头重新开始打印作 。由于 在打印 程中 Unified Linux Driver 将端口 定 而 动程序的突然中止会保 持端口处于 定状 从而不能用于随后的打印作 。如果出 种情况 在 Port configuration 窗口中 Release port 放端口。</p>
<p>机器未 出在描列 表中</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 确保您的机器通 USB 端口正确 接至您的 计算机 然后将其打开。 • 确保您的系 中已安装机器的 描 动程序。打开 Unified Linux Driver configurator 切 到 Scanners configuration 然后按 Drivers。确保与名称与机器 名称 的 动程序在窗口中列出。 • 确保端口未被占用。由于机器的功能 件 打印机与 描 共用相同 I/O 接 口 端口 因此不同用户 用程序可以同 相同端口。 避免可能的冲 突 每次只允 其中一个 备 行控制。其他“客户”会收到“device busy”的 答。 种情况通常在开始 描程序 出 。会出 一个适 的消息窗 口。 <p>要 别 源 打开 Ports configuration 然后 向您 描 分配 的端口 端口符号 /dev/mfp0 与 示在 描 中的 LP:0 /dev/mfp1 与 LP:1 相 依此类推。USB 端口始于 /dev/mfp4 因此 USB:0 上的 描 分别与 /dev/mfp4 相 依此类推。在 Selected port 窗格 中 您可查看 端口是否已被另一个 用程序占用。在 种情况下 等待 前 作 完成 或者按 Release port 按 如果能确定 前端口 用程序运行不 正常 。</p>
<p>机器不能 描</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 确保将 装入机器中 确保您的机器与 计算机 接。 • 如果在 描 程中出 入/ 出 。



有 Linux 消息的 信息 参 您 计算机随 的 Linux 用户指 。

Macintosh

状况	建议的解决方法
<p>机器无法正确打印 PDF 文件，漏了片、字或示意的一部分</p>	<p>将 PDF 文件作 像打印会使 件被打印。启动 Acrobat 打印 中的 Print As Image。</p> <p> 将 PDF 文件作 像打印 将 要 长的 间。</p>
<p>打印后 打印作 没有从 Mac OS X 10.3.2 的 冲程序中消失</p>	<p>将您的 Mac OS 更新 Mac OS X 10.3.3 或更高版本</p>
<p>某 信 在 行封面打印 无法正确 示</p>	<p>在 行封面打印 Mac OS 无法 建字体。英 字母和 字在封面上 示正常。</p>
<p>在 Mac OS 中使用 Acrobat Reader 6.0 或更高版本打印 彩色打印不正确</p>	<p>确保机器 动程序中的分 率 置与 Acrobat Reader 中的分 率 置匹配。</p>



有 Macintosh 消息的 信息 参 您 计算机随 的 Macintosh 用户指 。

耗材与配件

本章介绍有关机器所适用耗材、配件和维护零件的信息。

本章内容包括

- [了解方法](#)
- [查看可用耗材](#)
- [更换墨粉盒](#)
- [查看零件的使用寿命](#)



不同国家/地区的可用配件不同。联系您的销售代表获取可用配件列表。

方法

如想由 Dell 授权的耗材、配件与维护零件商或零售商。可访问 www.dell.com 或 support.dell.com 或联系机器所在的国家/地区以获取服务咨询信息。或联系机器所在的国家/地区以获取 Dell 的

可用耗材

耗材使用寿命结束后，您可以为您的机器使用以下类型的耗材

类型	平均打印量 ^[a]	部件号
标准容量墨粉盒	1,500	3J11D
大容量墨粉盒	2,500	2MMJP

[a] 指定打印量符合 ISO/IEC 19752 标准。

有关墨粉盒的更多信息，请参见 [更换墨粉盒](#)。



根据操作模式和墨粉盒的使用寿命可能不同。



您必须在您机器所在的国家/地区内使用墨粉盒等耗材。否则耗材会与您的机器不兼容，其配置因国家/地区而异。



Dell 建议不要使用非 Dell 原装墨粉盒，例如重新装填或改装的墨粉盒。Dell 不能保证非原装 Dell 墨粉盒的打印量。机器保修不涵盖由于使用非原装 Dell 墨粉盒而需要的服务或维修。

更 墨粉盒



[此 接打开有 更 墨粉盒的动画。](#)

硒鼓已 达到其 的硒鼓寿命

- 示屏上 示寿命 束 更 新的墨粉盒消息。
- 机器停止打印。收到的 真保 在内 中。

要更 墨粉盒。 查打印机所用墨粉盒的类型 参 [可用耗材](#) 。

1. 打开前 。
2. 拉出墨粉盒。



3. 打开新墨粉盒的包装。

4. 撕开包装胶 拆掉用于保护墨粉盒的包装 。



5. 找到墨粉盒 端的密封胶 。把胶 小心地从墨粉盒中完全拉出来 然后扔掉。



- 正确撕下 密封胶 长于 60 厘米。
- 握住墨粉盒 从墨盒上 直撕下封条。小心不要弄断封条。否 将不能使用墨粉盒。
- 参 墨粉盒包装 上的示意 片。

6. 慢慢 动墨粉盒 5 至 6 次 使盒内墨粉均匀分布。 将确保每盒墨粉能 打印出最多份 。



如果不慎将墨粉沾到衣物上 用干布擦拭并用冷水清洗。 水会使墨粉 入到衣服 中。



勿接触墨粉盒下面的 色部分。 使用墨粉盒上的手柄 以免触及此区域。

7. 握住墨粉盒上的手柄 将其慢慢插入机器的开口中。



墨粉盒 面的 片和机器内部 的凹槽会引 墨粉盒 入正确位置 直到完全 定到位。



8. 前 。
- 。确保 机盖。

查更 件的使用寿命

如果 常 生卡 或打印 查您的机器已 打印的 。如有必要 更 相 零件。

1. 按控制面板上的Menu  。
2. 按左/右箭头直到 示系 置 然后按 OK。
3. 按左/右箭头直到 示 护 然后按 OK。
4. 按左/右箭头直到 示耗材寿命 然后按 OK。
5. 按左/右箭头 直到出 所 的 目 然后按 OK。
 - 耗材信息 打印耗材信息 。
 - 寿命 示打印的 。
 - ADF 描 示使用 ADF 描的 。
 - 平板 描 示使用 描 玻璃板 描的 。
6. 按Stop/Clear  返回就 模式。

格

本章内容包括

- [硬件 格](#)
- [境 格](#)
- [子 格](#)
- [打印介 格](#)



格 列出如下 格如有变更 恕不另行通知。有 信息的变更 参 www.dell.com 或 support.dell.com/manuals。

硬件 格

目		明
尺寸	高度	318.9 毫米
	深度	415.4 毫米
	度	416 毫米
重量	机器包括耗材	11.55 千克
包装重量		2.29 千克
	塑料	0.49 千克

境 格

目		明
噪声水平 ^[a]	就 模式	26 dB A
	打印模式	50 dB A
	复印模式 描 玻璃板	50 dB A

	复印模式	器	52 dB A
温度	操作		10 到 32
	器 打开的		0 到 40
湿度	操作		20-80% 相 湿度
	器 打开的		10 – 80% 相 湿度
[a] 声 ISO 7779。已 配置 机器基本安装 A4 面打印。			

子 格



源要求取决于 售 备的国家/地区。

不要 操作 。 样做可能会 坏 备并失去 品保修 利。

目		明
定 源	110 伏型号	AC 110-127 V
	[a] 220 伏型号	AC 220-240 V
功耗	平均运行模式	小于 370 W
	就 模式	小于 45 W
	能模式	小于 10 W
	源 模式	小于 1 W
[a] 有 机器的正确 、 率 兹 和 流类型 参 机器上的 。		

打印介 格

类型	大小	尺寸	打印介 重量[a]/容量[b]

			1	手动
普通	Letter	216 x 279 毫米	60 到 120 克/平方 米 券 • 250 80 克/平方 米 券	60 到 163 克/平方 米 券 • 1 叠放
	Legal	216 x 356 毫米		
	US Folio	216 x 330 毫米		
	A4	210 x 297 毫米		
	Oficio	216 x 343 毫米		
	JIS B5	182 x 257 毫米	60 到 90 克/平方 米 券 • 150 80 克/平方 米 券	
	ISO B5	176 x 250 毫米		
	Executive	184 x 267 毫米		
	A5	148 x 210 毫米		
A6	105 x 148 毫米			
信封	Monarch Env.	98 x 191 毫米	不在 1 中	75 到 90 克/平方 米 券 • 1 叠放
	No.10 Env.	105 x 241 毫米		
	DL Env.	110 x 220 毫米		
	C5 Env.	162 x 229 毫米		
		114 x		

	C6 Env.	162 毫米		
厚	参 普通 部分	参 普通 部分	90 克/平方米 券	90 克/平方米 券 • 1 叠放
薄	参 普通 部分	参 普通 部分	60 到 70 克/平方米 券	60 到 70 克/平方米 券 • 1 叠放
透明胶片	参 普通 部分	参 普通 部分	不在 1 中	138 到 146 克/平方米 券 • 1 叠放
[c]	Letter、Legal、US Folio、A4、JIS B5、ISO B5、Executive、A5、Statement	参 普通 部分	不在 1 中	120 到 150 克/平方米 券 • 1 叠放
卡片	Letter、Legal、US Folio、A4、JIS B5、ISO B5、Executive、A5、Statement、明信片 4x6	参 普通 部分	不在 1 中	105 到 163 克/平方米 券 • 1 叠放
最小尺寸	自定义	76 x 127 毫米	60 到 163 克/平方米 券	
最大尺寸	自定义	216 x 356 毫米		

[a] 如果介 重量超 120 克/平方米 将 逐 装入 中。

[b] 最大容量取决于介 重量、厚度和 境因素。

[c] 平滑度 100 到 250 。

Dell 技术支持策略

技术人员提供的技术支持要求客户在故障排除过程中进行操作并参与其中，旨在将操作系统、应用程序和硬件驱动程序恢复到 Dell 交付的原始默认配置，以及打印机和所有 Dell 安装的硬件是否正常工作。除了寻求技术人员提供的技术支持以外，您还可以从 Dell 支持页面提供的在线技术支持。可以寻求其他技术支持。

Dell 打印机和任何 Dell 安装的软件及外设提供有限的技术支持。第三方软件和外设的支持由原制造商提供，包括那些通过“Software & Peripherals (DellWare)”、“ReadyWare”和“Custom Factory Integration (CFI/DellPlus)”和/或安装的第三方软件和外设。

触点 Dell

您可以通过以下网址访问 Dell 支持 support.dell.com。在“WELCOME TO DELL SUPPORT”页面上，选择您所在的国家或地区，然后填写要求的信息以访问帮助工具和信息。

您可使用以下地址通过电子邮件方式与 DELL 联系

- 万 网

www.dell.com/

www.dell.com/ap/ 适用于 亚洲太平洋国家和地区

www.dell.com/jp/ 适用于日本

www.euro.dell.com 适用于 欧洲

www.dell.com/la/ 适用于拉丁美洲和地中海国家和地区

www.dell.ca 适用于 拿大

- 匿名 文件传输 FTP

ftp.dell.com

以 anonymous 用户名登录，并使用您的电子邮件地址作密码。

- 手机支持服务

mobile_support@us.dell.com

support@us.dell.com

la-techsupport@dell.com 适用于拉丁美洲和地中海国家和地区

apsupport@dell.com 适用于 亚洲太平洋国家和地区

support.jp.dell.com 适用于日本

support.euro.dell.com 适用于 欧洲

- 手机价格服务

apmarketing@dell.com 适用于 亚洲/太平洋国家和地区

sales_canada@dell.com 适用于 拿大

保修和退 策略

Dell 公司 (“Dell”) 根据行 准做法采用全新或等同于全新的部件和 件生 其硬件 品。有 Dell
您的打印机所提供的保修的信息 参考 品信息指 。

表



以下 表介 了与打印相 的常用 以及本用户指 中提及的 有助于您熟悉本 品。

802.11

802.11 是一 无 局域网 WLAN 通信 准 由 IEEE LAN/MAN 准委 会 IEEE 802 制定。

802.11b/g

802.11b/g 可共 相同的硬件并使用 2.4 GHz 。802.11b 支持高达 11 Mbps 的 802.11g 支持高达 54 Mbps 的 。802.11b/g 备有 候可能会受到微波炉、无 和 牙 备的干扰。

接入点

接入点或无 接入点 AP 或 WAP 是将无 局域网 WLAN 中的无 通信 备 接到一起的 备 是 WLAN 无 信号的中央 送器和接收器。

自动 器 ADF

自动 器 ADF 是一种可以自动送入 原件的机械装置 它可使机器一次 描一定 量的 。

AppleTalk

AppleTalk 是由 Apple, Inc 开 的 用于 计算机网 的一 。此 包含在最早的 Macintosh 1984 中 在由 Apple 将其中 于 TCP/IP 网 的部分 行了修改。

位深度

是一个 计算机 形 描述在位 像中表 一像素 色所使用的位 。高的 色深度使 得 色的范 。随着位 的增 彩色 上可能出 的 色 量会变得很大。1 位 色通常被 称 色或黑白。

BMP

是 Microsoft Windows 形子系 GDI 内部使用的一种位 形格式 常用作 平台 的 易 形 件格式。

引 程序 BOOTP

引 程序 。 是网 客户端用来自动 取其 IP 地址的网 。通常是在 计算机或 计算机 上运行的操作系 的引 程中完成的。BOOTP 服 器将地址池中的 IP 地址指定 每个 客户端。BOOTP 可使“无 工作站” 计算机在 高 操作系 前 取 IP 地址。

荷耦合器件 CCD

荷耦合器件 CCD 是用来启用 描作 的硬件。CCD 定机制 用于固定 CCD 模块 以防在机 器移动 程中造成 坏。

逐份复印

逐份复印是成 打印多拷 作的 程。 逐份复印 备将在打印另一份作 前打印出 整 作 。

控制面板

控制面板是可以显示控制或控制器的平面区域，通常垂直。它通常位于机器的前端。

覆盖率

覆盖率是一个用于衡量打印墨粉使用量的打印像或字的覆盖率。例如，5%的覆盖率表示在A4尺寸的页面上，或者原件上有复印的片或很多字，覆盖率将会更高，墨粉使用量将同覆盖率相同。

逗号分隔 CSV

逗号分隔 CSV 是一种文件格式类型，CSV 用于交换不同应用程序之间的数据。此文件格式用于 Microsoft Excel，即使在非 Microsoft 平台中，这种文件格式也已成为整个行业的标准。

双面自动 器 DADF

双面自动 器 DADF 是一种可自动 并将原件翻面的机械装置，从而使机器可 面 都行 描。

默

改变打印机状、重置或初始化 所生效的 或 置。

动 机配置 DHCP

动 机配置 DHCP 是客户端与服务 器之间的一种网 。DHCP 服 器提供特定于 DHCP 客户端 机的配置参 客户端 机一般 求参与某个 IP 网 所 的信息。DHCP 提供用于将 IP 地址分配 客户端 机的机制。

双列直插式内 模块 DIMM

双列直插式内 模块 DIMM 是一个承 内 的小 电路板。DIMM 机器上的所有 据 例如打 印 据、收到的 真 据。

域名服 器 DNS

域名服 器 DNS 是一个 网 分布式 据 中的域名相 信息的系 例如 Internet。

点 式打印机

点 式打印机是指一种 算机打印机，其打印头在 面来回运行并通 碰撞、 打用墨浸 的布 而 打印 非常像打字机。

每英寸点 DPI

每英寸点 DPI 用于衡量打印和 描的分 率。一般而 如果 DPI 越高 分 率就 越高、 片就越 、 件也就越大。

特色振 模式

特色振 模式 。“特色振 ”是 公司的一 服 通 服 用 户 能 使用一条 接听几 个不同的 号 。

双面打印

是自动将 翻面 使机器可以在 的 面上 行打印 或 描 的机制。配有双面打印功能的 打印机可以 行双面打印。

工作

工作限制 是在不影响打印机性能的情况下每月的打印量。一般而 打印机都 在使用寿命限制 如每年的打印量。使用寿命就是平均打印能力 通常在保修期内。例如 如果工作每月 48,000 假定每月工作 20 天 那么每天的打印机限制 2,400 。

修正模式 ECM

修正模式 ECM 是建于 1 类 真模式或 真 制解 器中的可 送模式。可自动 或修正 真 送 程中的 有 因 噪音而 致。

仿真

仿真是一种 取与其他 备相同 果的技 。

仿真就是在一个系 上复制另一个系 的功能 使此系 与另一系 行相同的操作。仿真重在内部动作的准确复制 而与模拟不同 后者 注的是被模拟的系 中的摘要模型 通常会考 其内部状 。

以太网

以太网是适用于局域网 LAN 的一种基于 的 算机网 技 。

它定义 OSI 模型物理 的配 与信 令 以及介 控制 MAC / 据 路 的 格式和 。

以太网通常以 IEEE 802.3 准。它已 成 使用最广泛的 LAN 技 。

EtherTalk

是由 Apple 公司开 的 于 算机网 的一 。

此 包含在最早的 Macintosh 1984 中 在由 Apple 将其中 于 TCP/IP 网 的部分 行了修改。

外部 备接口 FDI

外部 备接口 FDI 是安装于机器内部的卡 通 它可以使用第三方 备 如 投 启动的 备或 卡器 使您的 备可以用于付 打印服 。

件 件 FTP

件 件 FTP 是通常用于在任一支持 TCP/IP 的网 例如 Internet 或 Intranet 上 交 件的 。

定影器装置

是激光打印机的一部分 可以将墨粉融入打印介 。

由一个 和后备 成。墨粉 送到 之后 定影器装置会 行 并施 力 将墨粉永久固定在 上 就是从激光打印机出来的 都很 的原因。

网

是 算机网 之间或 算机网 与 之间的 接。网 非常流行 因 它是允 另一 个 算机或网 的 算机或网 。

灰度

是指 彩色 像 灰度 像 用来表示 像明暗部分的灰 而色彩正是由不同的灰 所 表示的。

半色

是一种通 改变点 来模拟灰度的 像类型。深色区域由很多的点 成 而浅色区域 由 少的 点 成。

硬 动器 HDD

硬盘驱动器 HDD 通常称 硬盘 驱动器或硬 是在快速旋 母 的磁性表面上 字 据的非易失性 备。

美国 气 子工程 学会 IEEE

美国 气 子工程 学会 IEEE 是一个非 利性的国 要致力于 子 气 技 的 展。

IEEE 1284

1284 并行端口 准是由美国 气 子工程 学会 IEEE 制定的。“1284-B”是指 接至外 备的 并行 末端的特定 接器类型 例如打印机 。

企 内部网

是一个 用网 它使用 Internet 、网 接和可能的公共通信系 确保与公司 工安全共 的信息或操作。有 此 指最明 的服 即内部网站。

IP 地址

Internet IP 地址是指在利用 Internet 准的网 上 供 备 别其他 备并相互通信的 唯一 字。

每分 像 IPM

每分 的 像 IPM 是 量打印速度的一种方式。IPM 速率 明了每分 打印机可完成的 面打印 量。

Internet 打印 IPP

Internet 打印 IPP 定义了有 打印、管理打印作 、介 大小和分 率等等的 准 。IPP 可以本地使用 或者通 Internet 送至更多打印机 支持 控制、 和 密 使其打印功能 更 实用和安全。

Internet 据交 / 序包交 IPX/SPX

IPX/SPX 表示 Internet 据交 / 序包交 。是 Novell NetWare 操作系 使用的网 。IPX 和 SPX 均提供了类似 TCP/IP 的 接服 、类似 IP 的 IPX 和类似 TCP 的 SPX。IPX/SPX 要 是 局域网 LAN 而 的 并且是 此目的非常高效的 通常 其性能超 LAN 上的 TCP/IP 。

国 准化 ISO

国 准化 ISO 是一个国 准制定 体 由来自不同国家的 准 体代表 成。它可以制 定世界范 内的工商 准。

ITU-T

国 信联盟是致力于 准化和管国 无 与 信而建立的国 。要使命包括 准化、 无 分配和 不同国家地区之间的 网以接打国 。ITU-T 中的 -T 表示 信。

ITU-T 表 1

由 ITU-T 布用于 真 送的 准 表。

联合二 像 家 JBIG

联合二 像 家 JBIG 是精度和 量都无 的 像 准 二 元 像 特别是 真的 而 但也可用于其他 像。

联合像家 JPEG

联合像家 JPEG 是最常用的形像有的准方法。是用于在万网上和照片的格式。

型目 LDAP

型目 LDAP 是查和修改运行于 TCP/IP 上的目服的网。

光二极管 LED

光二极管 LED 是一种可以指示机器状的半体备。

MAC 地址

媒体控制 MAC 地址是唯一与网适配器相的符。MAC 地址是唯一的 48 位符通常个一写作 12 个十六制字符例如 00-00-0c-34-11-4e。此地址通常由制造商直接写入网卡 NIC 中并作路由器的助程序以查找大型网中的机器位置。

多功能外备 MFP

多功能外备 MFP 是在一个物理实体中具有打印机、复印机、真机和描的功能的公备。

改的霍夫曼 MH

改的霍夫曼 MH 是一种方法用于减少要在真机之间的据量以送 ITU-T T.4 推荐的像。MH 是一种基于密本的行程体系高效地空白区域而优化。由于大多真都包含多空白区域因此样做可以减少此类真的间。

改的二 MMR

改的二 MMR 是由 ITU-T T.6 推荐的方法。

制解器

是波信号以字信息、并解此类波信号以解送信息的备。

改的像素相地址指定 MR

改的像素相地址指定 MR 是由 ITU-T T.4 推荐的方法。MR 使用 MH 描的第一行行。第二行与第一行相所得出的差异果被并送。

NetWare

是由 Novell, Inc 开的网操作系。最初它用共同多任处理在 PC 上运行不同的服网源于原型的 Xerox XNS。目前 NetWare 同支持 TCP/IP 和 IPX/SPX。

有机光体 OPC

有机光体 OPC 是一种可生成虚拟像并供激光打印机出的激光束打印的机械装置通常色或灰色的柱状体。

磁鼓的曝光装置会随着打印机的使用而逐磨它开始划行适的更。

原件

即第一个样本例如、照片或本等用于复印或成其他的样本但其本身并非从其他样本复制或变来。

开放系 互联 OSI

开放系 互联 OSI 是由国 准化 ISO 开 的通信模型。OSI 提供了 准的网 模块方法 可以将所 的一 复 功能分成可管理的独立功能 。 从上往下依次是 用 、 表示 、 会 、 、 网 、 据 路 和物理 。

用自动交 分机 PABX

用自动交 分机 PABX 是私人企 内部的 自动切 系 。

打印机命令 PCL

打印机命令 PCL 是由 HP 开 的作 打印机 的 面描述 PDL 已成 界 准。PCL 最初是 墨打印机所开 的 后来又 布了用于 敏打印机、点 打印机和 面打 印机等不同打印机的 PCL。

便携式 格式 PDF

便携式 格式 PDF 是一种由 Adobe Systems 开 的 用 格式 它通 与 备和分 率 无 的格式表示二 。

PostScript

PostScript PS 是一种 面描述 和 程 要用于 子和桌面排版 域。 - 在解 器中运行 以生成 像。

打印机 动程序

用于从 算机 送命令并 据到打印机的程序。

打印介

可用于打印机、 描 、 真或复印机上的 、信封、 以及透明胶片等介 。

每分 PPM

每分 PPM 是衡量打印机打印速度的方法 即 打印机每分 打印的 。

PRN 件

备 动程序接口 可以通 准的 入/ 出系 求 使 件与 备 动程序 行交 互 使 多任 得以 化。

是在 个 算端点之间控制或实 接、通信和 据 的 例或 准。

PS

参 PostScript。

公共交 网 PSTN

公共交 网 PSTN 是基于行 前提的全球公共 路交 网的 常通 配 板 行 送。

程 号用户服 RADIUS

程 号用户服 RADIUS 是用于 程用户 和 的 。RADIUS 允 身份 据 行集中式管理 如使用 AAA 、授 和 概念来管理网 的用户名和密 。

分辨率

分辨率是指图像的清晰度，以每英寸点（DPI）量。dpi 越大，分辨率就越高。

服务器信息块（SMB）

服务器信息块（SMB）是主要用于网络点之间的共享文件、打印机、串行端口和混合通信的网络。提供相互处理的通信机制。

电子邮件（SMTP）

电子邮件（SMTP）是 Internet 上的电子邮件传送标准。SMTP 是一种相等的本地，它指定了一个或多个信息接收人，然后将此信息本地送出去。它是一个客户端到服务器的，可以将邮件信息从客户端送至服务器。

服务集标识符（SSID）

服务集标识符（SSID）是无线路域网（WLAN）的名称。WLAN 中的所有无线设备均使用同一 SSID 以便相互通信。SSID 区分大小写，最大长度为 32 个字符。

子网掩码

子网掩码用于网络地址的联合，以决定地址的哪一部分是网络地址，哪一部分是主机地址。

TCP/IP

传输控制协议（TCP）和 Internet 协议（IP）是实际运行 Internet 和大多数商业网络的堆栈的通信。

传输控制报告（TCR）

传输控制报告（TCR）提供了每次传输如任务状态、传输结果和传输的信息。此报告可以置在每次任务后打印或者在失败的传输后打印。

图像文件格式（TIFF）

图像文件格式（TIFF）是分辨率可变的位图图像格式。TIFF 通常描述来自扫描的图像。TIFF 像利用逗号、空格字来定义包含在文件中的图像的性。一种灵活的、不依靠平台的格式可用于由不同的图像处理应用程序制成的图像。

墨粉盒

墨粉盒是墨粉的容器。

墨粉盒

墨粉是激光打印机和复印机中使用的一种粉末，可以在打印纸上形成文字与图像。墨粉被定影器的热量融化后会与纸张紧密融合。

TWAIN

是用于扫描及其文件的行业标准。通常使用与 TWAIN 兼容的扫描和文件程序，由程序、Microsoft Windows 和 Apple Macintosh 操作系统的图像捕捉 API 开始扫描。

UNC 路径

统一命名约定（UNC）是在 Windows NT 和其他 Microsoft 产品中网络共享的标准方法。UNC 路径的格式是 \\<服务器名称>\<共享名称>\<其他目录>。

统一资源定位符（URL）

一 源定位符 URL 是 Internet 上 与 源的全局地址。地址的首部分指示使用的类型 第二部分指定了 源所处的 IP 地址或域名。

通用串行 USB

通用串行 (USB) 是一种由 USB Implementers Forum, Inc. 开 的 准 用于 接 计算机与外 备。与并行端口不同 USB 的 目的是将一台 计算机同 与多台外 备相 接。

水印

水印是指 打印 本 色浅且可 的背景 像或 案。

有 等效 密 WEP

有 等效 密 WEP 是 IEEE 802.11 中指定的安全 以提供与有 LAN 相同等 的安 全。WEP 通 密无 据实 安全性 以使端点间 的 据受到保护。

Windows 像 构 WIA

Windows 像 构 WIA 最初是 在 Windows XP 中推出的 像 构。可以在 操作系 中用 与 WIA 容的 描 行 描。

Wi-Fi 保护 WPA

Wi-Fi 保护 WPA 是保护无 Wi-Fi 计算机网 的一类系 旨在提高 WEP 的安全特性。

WPA 共 密 WPA-PSK

WPA-PSK WPA 共 密 是面向小型企 或家庭用户 的 WPA 特殊模式。在无 接入 点 WAP 以及任何无 便携式或台式 备中配置共 密 或密 。WPA-PSK WPA-PSK 无 客户端与 联的 WAP 之间的每个会 生成唯一密 以实 更高 的安全性。