# Dell™ 1702FP 平板彩色显示器 快速安装指南



# 安全须知

请在连接使用您的显示器时,遵守下列安全守则:

- 确认您的显示器是否符合所在地区的交流电的标准。
- 将您的显示器放置在靠近电源插座的地方。
- 将显示器放置在稳固的平面上并小心操作。坠落、剧烈的碰撞或用尖利、粗糙的物体触摸显示器都会 造成显示器屏幕受损。
- 将显示器放置在湿度低且极少灰尘的地方。
- 电源线被损坏时切勿使用显示器,不要让任何物体压在电源线上,并使电源线远离人会走动的地方。
- 切勿将任何金属物体插入显示器的缝隙内,以免发生触电危险。
- 为了防止触电,不要触摸显示器的内部。只有有资格的技师才可以打开显示器外壳。
- 从电源插座上拔下显示器的电源线时,要握住插头而不是电线。
- 显示器外壳的缝隙是显示器的通风孔,为了防止过热,请不要堵塞或遮盖这些通风孔。不要将显示器 放置在床上、沙发、地毯或其他松软的平面上使用,这样做会堵塞显示器底部的通风孔。把显示器放 置在书柜等封闭的空间时,请充分确保显示器的通风。
- 不要让显示器淋雨或在靠近水的地方使用。不小心弄湿显示器时,请马上拔掉电源并与经销商联系。必要时您可以用湿布清洁显示器外部,但要先拔掉显示器的电源。
- 如果您的显示器工作不正常,发出异常声音和气味时,请马上拔掉显示器电源并与经销商或服务中心 联系。







- 1. 关闭电脑并拔下电脑电源线。
- 将白色(数字 DVI-D)或蓝色(模拟 D 下位)显示连接器电缆连接在计算机后面相应的视频端口上。 在同一个 PC 上不能同时使用两个电缆。只有当两个电缆与使用相应的视频系统的两个不同的 PC 连接时 才能同时使用两个电缆。(此图片仅为说明,系统外形可能与此不同)。
- 3. 连接显示器电源线与显示器后部的电源插口。
- 4. 将电脑和显示器的电源线插头插入附近的电源插座。
- 5. 打开显示器和电脑的电源。
- 如果您的显示器显示图象,表明安装已结束。如果显示器不显示图象,请参照故障检修。

注:如PC不支持 " 数字 " 视频电缆的连接,数字电缆可以不连接或从显示器的后面拿掉。这对显示器的性能并不产生影响。







Α	(1) 本語	使用这些按钮调节 OSD 的各项设置(减小 / 增大范围)。
В	₩ <b>B</b> <b>A</b> <b>A</b> <b>A</b> <b>A</b> <b>A</b> <b>A</b> <b>A</b> <b>A</b>	使用 OSD 和这些按钮在菜单中进行移动选择(突出显示),并选择子菜单选项。这些按钮还是亮度和对比度控制菜单的直接存取按钮。
C	草 葉単	菜单按钮用来打开屏幕显示菜单(OSD),退出菜单和子菜单,并退出 OSD。参见访问菜单系统。
D		使用此按钮选择可能与显示器连接的两种视频信号中的一种。
	1 2 视频按钮和指示灯	视频1用于模拟输入,而视频2用于数字输入。数字(1或2)下面的指示灯发出绿光时说明平板显示屏幕的输入是有效的。
Е	自动调节	使用此按钮可以启动 自动设置和调节。
F	电源指示灯 &	电源指示灯发出稳定的绿光,显示器电源管理(DPMS)系统中LED为稳定的琥珀色。如果LED不断闪烁,参见说明有关状态的电源管理模式。
	电源按钮	电源按钮用来打开和关闭显示器。



# 安装驱动程序

使用显示器 CD 安装用户操作系统的正确显示器驱动程序。

# Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> Millennium 操作系统

手动安装或更新驱动程序时,请按照以下步骤操作:

- 点击开始 → 设置 → 控制面板,然后双击显示。
- 2. 在显示属性窗口中,点击设置选项,然后点击高级。
- 点击监视器选项,然后点击变更 → 选定单驱动器位置 → 下一步。.
- 4. 当更新设备驱动程序向导对话箱出现时,选择 <sup>"</sup>编制驱动器目录后,选择所欲驱动器 <sup>"</sup>项目,点击下一步>。
- 5. 将显示器 CD 插入在 CD-ROM 驱动器,然后点击从磁盘安装。
- 6. 在要复制的文件位置对话箱里,选择 d:\(CD-ROM驱动器不是 D,键入CD-ROM驱动器的字符),然后点击确定。
- 7. 点击**下一步 >**, 下一步 >, 然后点击结束, 从而完成软连安装。.
- 8. 关闭**显示属性**窗口。

## Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 2000 操作系统

手动安装或更新驱动程序时,请按照以下步骤操作:

- 点击开始 → 设置 → 控制面板,然后双击显示。
- 2. 在显示属性窗口中,点击设置选项,然后点击高级。
- 3. 点击监视器选项,然后点击属性 → 驱动程序 (Driver) → 更新驱动程序 (Update Driver)。
- 4. 当屏幕上出现**更新设备驱动程序向导 (Update Device Driver Wizard)** 对话框时,选择"搜索适当的驱动程序",然后点击**下一步 >**。
- 将显示器 CD 插入 CD-ROM 驱动器,在拷贝制造商文件 (Copy manufacturer's files from): 方框键入 d:\(如果您的 CD-ROM 驱动器名不是 D,请改变成您的 CD-ROM 驱动器名),点击下一步>,然后点击结束,完成安装。
- 6. 关闭**显示属性**窗口。

# Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 98 操作系统

Windows 98 将自动检测新显示器,显示器驱动程序还没有安装时,将自动显示**添加新硬件向导 (Add New Hardware Wizard)** 对话框。

- 1. 将显示器 CD 插入 CD-ROM 驱动器,当屏幕上出现**添加新硬件向导**对话框时,点击两次**下一步 >**。.
- 2. 点击 CD-ROM 驱动器,安装 CD 的驱动程序,然后点击下一步>。
- 3. 确认 CD 上的驱动程序,然后点击**下一步 >** 两次以安装驱动程序。
- 4. 点击结束并退出添加新硬件向导对话框。

要手动安装或更新驱动程序时,请按以下步骤操作:

- 1. 点击开始 → 设置 → 控制面板,然后双击显示。
- 2. 在显示属性窗口中,点击设置选项,然后点击高级。
- 3. 点击监视器,然后点击更改。
- 4. 当显示**更新设备驱动程序向导**对话框后,按照上面所述的步骤操作即可。

#### Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 95 操作系统

先在桌面**我的电脑**图标上点击鼠标右键,选择**属性**,确认用户电脑上安装的 Windows 95 版本。版本号码就列在 **系统**下面。根据版本进行操作。

版本 4.00.950A

- 1. 点击开始 → 设置 → 控制面板,然后双击显示。
- 2. 在显示属性窗口中,点击设置选项,然后点击改变显示类型 (Change Display Type)。
- 3. 在改变显示类型窗口,点击更改,然后点击从磁盘安装 (Have Disk)。
- 将显示器 CD 插入 CD-ROM 驱动器,在拷贝制造商文件:方框键入 d:\( 如果您的 CD-ROM 驱动器名 不是 D,请改变成您的 CD-ROM 驱动器名),然后点击确定。
- 5. 在选择设备 (Select Device) 窗口,点击正确的显示器型号,然后点击确定。
- 6. 在**改变显示类型**窗口,点击关闭。
- 7. 在显示属性窗口,点击确定。

版本 4.00.950B

- 1. 点击开始 → 设置 → 控制面板,然后双击显示。
- 2. 在显示属性窗口中,点击设置选项,然后点击高级属性 (Advanced Properties)。
- 3. 在高级显示属性 (Advanced Display Properties) 窗口中,点击显示器选项,然后点击更改。
- 4. 在选择设备窗口,点击从磁盘安装。
- 5. 将显示器 CD 插入 CD-ROM 驱动器,在**拷贝制造商文件:**方框键入 d:\( 如果您的 CD-ROM 驱动器名 不是 D,请改变成您的 CD-ROM 驱动器名),然后点击确定。
- 6. 在选择设备窗口,点击正确的显示器型号,然后点击确定。
- 7. 在高级显示属性窗口中,点击关闭。
- 8. 在显示属性窗口,点击确定。

### 设置显示分辨率

为了能在使用 Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 2000, Windows 98, Windows 95 or Windows NT 时,获得最佳的显示 效果,请按如下步骤将显示分辨率设为 1280 × 1024 :

- 1. 点击开始 → 设置 → 控制面板。
- 2. 双击控制面板窗口中的显示图标,然后点击设置选项。
- 3. 将屏幕区域的滚条移动到 1280 x 1024 象素,然后点击确定。

#### *通过 CD 或 Online 访问用户指南*

访问 Dell 网站的技术支持 (SUPPORT) 部分,可以查看到最新的显示器用户指南 (http://support.dell.com)。 如果您不能上网,您可以通过显示器 CD 阅读指南:

- 将显示器 CD 插入 CD-ROM 驱动器。
  启动文件将会自动运行,但如果启动文件没有自动运行,点击开始 → 运行,键入 D:\monitor.htm,然后 点击确定。(用户的 CD-ROM 驱动器名不是 D 时,请改变成正确的驱动器名)
- 2. 点击正确的图标,打开用户所需语言的用户指南。



提示:所有有关用户显示器的信息,包括质量保证和管理信息等都包括在 CD 的用户指南中。

ſ		1
ľ	_	l

#### 故障检修说明

#### 显示器没有电

如果显示器的指示灯不亮,而且不显示任何画面,请进行以下检查:

- 确认电源线是否完全插入显示器的电源接口和电源插座。
- 将灯或其他没有故障的电器插入电源插座,测试电源插座是否正常。
- 确认电源开关是否被按下,等待电源指示灯亮。
- 试用别的电源线,在不连接信号线的状态下,使用电脑的电源线打开显示器。如果显示器工作正常,屏幕上将显示自我测试的图像。

#### 显示器不显示图像

如果显示器电源指示灯是亮的,但屏幕却不显示任何图像,请进行如下检查:

- 确认视频连接器是否安装正确。用手拧紧插头的螺丝。 .
- 确认电脑是否已打开。
- 增加亮度和对比度。
- 关闭您的显示器并拔掉信号线,检查电线插头的针是否弯曲或折断。
- 在不连接信号线的状态下,打开显示器电源。如果显示器工作正常,屏幕上将显示自我测试的图形。
- 重新设置显示器。

#### 重要!

#### 在与 Dell 联系要求技术援助之前,请先阅读显示器 CD 用户指南中关于故障检修的部分。 这一部分的内容包括了解决大部分显示器问题的详细信息。

本文中的信息如有改变,恕不另行通知 © 2001 Dell Computer Corporation。版权所有。

未经 Dell Computer Corporation 的书面许可,严禁任何方式的非法复制。

本文中使用的商标:Dell 和 DELL 图标是 Dell Computer Corporation 的注册商标,Microsoft 和 Windows 是 Microsoft Corporation 的注册商标。

本文有可能引用其他商标和商标名称来表示产品的标志、名称本身及其产品。Dell Computer Corporation 否认对非 Dell 公 司商标及商标名的所有权。

2001年8月