

Dell™ P791 彩色显示器

快速安装指南



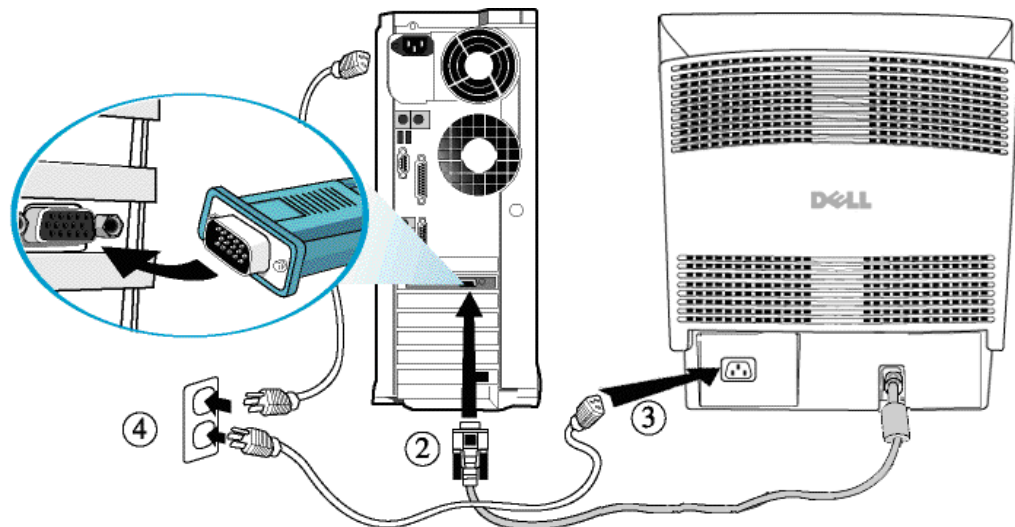
安全须知

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。



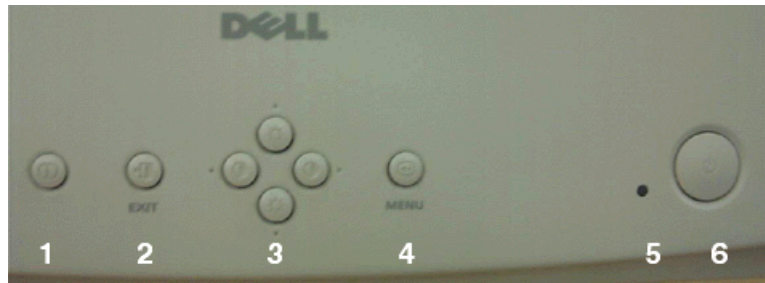
连接显示器与电脑



1. 关闭电脑并拔下电脑电源线。
 2. 将显示器信号线的蓝色插头与电脑后部的蓝色视频接口相连接。用手指拧紧插头的螺丝，但不要过紧。
 3. 将显示器的电源线完全插入显示器后面的电源端口。
 4. 将电脑和显示器的电源线插入附近的电源插座。
5. 打开电脑和显示器，如果显示器不显示任何图像，请参照本指南的故障检修部分。



显示器控制与指示



- | | | |
|---|--------------|---|
| 1 | 信息按钮 | 此按钮显示水平频率和垂直频率，以及从电脑和显示板接收的分辨率。 |
| 2 | 退出按钮 | 此按钮用来关闭屏幕显示系统 (OSD)，如果当前的 OSD 显示的是子菜单，按此按钮可以返回到上一 OSD。 |
| 3 | 调节按钮 | 使用这 4 个按钮和 OSD 系统可以强调和调节所需项目。这些按钮还是调节对比度和亮度的直接存取按钮。所有菜单在您停止调节设置后 3 秒内自动存储您的设定值。 |
| 4 | 菜单按钮 | 此按钮具有协助 OSD 系统进行调节的重要作用。 |
| 5 | 电源指示灯 | 显示器正常工作时，此指示灯为绿色。 |
| 6 | 电源开关 | 使用此按钮开关显示器。 |



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® Windows® 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：

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**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**对话框出现时，选择“编制驱动器目录后，选择所欲驱动器”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**对话框里，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® Windows® 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：

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**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** >。
5. 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® Windows® 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® Windows® 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)**。
4. 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® Windows® 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 1024 x 768：

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 1024 x 768 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：

1. 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。



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。

屏幕上显示的两道细横线

横穿屏幕的 2 道细微横线是正常现象，它们是由于所有障栅 CRT 所需的障栅稳定化灯丝所引起的。

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

© 2000 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。

2000 年 9 月