



常见问题解答

常见问题解答

常规	1
获取并安装ISO（磁盘映像）	2
配置与定制	3
系统	4

通用

是否有可供查阅的MX Linux手册？

是的。详尽的用户手册位于桌面，可通过菜单或按 Alt+F1 调出。使用侧边栏的目录或按 Ctrl+F 搜索特定内容。

MX Linux Fluxbox 平台另有独立的 Fluxbox 手册，可在该平台通过 Ctrl+F1 启动。

MX Linux是滚动更新发行版吗？

不。当Debian基础系统变更时（约每两年一次），需重新安装才能持续可靠地使用。当新版本发布时，重新安装并不困难。

- MX版本迁移指南详见此处：<https://mxlinux.org/migration/>
- 有一个便捷工具“**用户安装的软件包**”，可轻松恢复您在原始安装后保留的软件包。在当前系统启动该工具生成软件包列表，再在新系统启动即可恢复软件包。更多信息请参阅应用帮助按钮。注意：从新版MX Linux和/或Debian中移除的应用程序将不会被重新安装。
 - 注意：Appimage、Flatpak及复制到(user/scripts)目录的程序均不会被捕获。

- 设置同样至关重要。若条件允许，最简便的方法是在新系统安装过程中选择保留用户主目录（即"Preserve /home (ext4)"）。否则，您需要单独备份主目录，并将需要保留的配置文件（如浏览器或邮件客户端的.config设置）手动迁移至新系统。
- 为确保安全，建议将整个主目录完整存储至外部存储设备，例如容量充足的高品质USB存储器。

MX的发布周期是怎样的？

主版本变更通常在Debian发布新稳定版时进行（约每两年一次）。期间发布的多个MX Linux"点版本更新"将通过标准更新通道推送给现有用户。

MX版本的支持周期有多长？

图表位于此处：<https://mxlinux.org/previous-releases/>。详细说明请参阅用户手册第1.4节。

许多其他发行版正在淘汰32位版本。MX系列如何处理？

Debian 32位内核自Debian 13起已停止维护，因此MX将不再为MX 25系列及后续版本发布新的32位版本。32位应用程序的打包工作将持续进行至尽可能长的时间。

MX Linux是否发布其他官方版本？

现有四种选项：Xfce、KDE（启用AHS）和Fluxbox，以及Xfce的高级硬件支持（AHS）版本。[此外论坛](#)
<https://tinyurl.com/tb5hud5z>还提供大量社区重编译版本。

我可以使用Flatpaks、Snaps和Appimages吗？

独立软件包的独特之处在于它们本质上独立于任何特定操作系统，无需以常规方式安装。Snaps需要systemd支持。Appimages：[详见https://mxlinux.org/wiki/applications/appimages/](#)。Flatpaks：请参阅MXPI帮助文档。

MX是否有社交媒体账号？

MX拥有非常活跃的社区；多数社区都有强大的MX开发者参与。

获取并安装ISO镜像

能否购买预装 MX Linux 的硬件设备？

已知渠道列表详见：<https://mxlinux.org/hardware/>

为什么我的安装进度卡在94%?

MX安装程序正在等待您填写屏幕右侧要求的信息。请点击"下一步"继续后续步骤。

可以在已安装Windows的电脑上安装MX Linux吗?

若当前设备已安装Windows系统，则需处理UEFI环境：必须禁用主板固件中的快速启动功能，并关闭Windows快速启动选项。若遇到问题，请查阅用户手册第2.4.1节中的视频和文档链接；或前往MX论坛寻求帮助。

桌面上没有"安装程序"图标，该怎么办？

这种情况偶尔会发生，尤其在使用个人快照时。请按F4键打开终端，输入：

```
minstall-launcher
```

配置与自定义

如何将Xfce面板移动到指定位置？

MX Tweak工具可轻松将其移动至您偏好的位置。

如何安装多媒体所需的编解码器？

由于已安装 VLC 媒体播放器，几乎所有必需的编解码器都已安装。要获得更多 DVD 播放支持，请参阅 MX 程序安装程序 > 热门应用程序 > 视频文件夹，并安装 `libdvdcss`。

我不喜欢Xfce桌面环境，如何安装其他桌面环境？

建议首先尝试使用MX提供的KDE或Fluxbox版本，通过软件包安装器 > 热门应用程序，在桌面环境或窗口管理器中进行选择。

MX Linux 之外的若干其他桌面环境，也以基本默认格式存在于 MX 软件包安装程序中。

能否在Xfce环境中使用其他桌面环境的应用程序？

除默认仓库外的桌面环境应用程序均可安装。**注意：**此类应用常会引入其依赖的其他程序及库文件。

某些情况下安装的应用**可能**无法实现全部功能，这可能需要额外研究如何启用相应功能。此外，其外观**可能**与默认主题不一致。

窗口边框过窄且难以调整大小，有何解决方法？

使用 Alt+F8 或 Alt+右键点击抓住窗口右下角，拖动至所需尺寸。或者，在设置中选择带有“粗边框”属性的主题（设置 > 外观）。

如何在Xfce面板添加一键注销/关机/重启按钮？

在面板上右键点击绿色操作按钮图标 > 属性，取消勾选除所需功能外的所有选项。若需更快速操作，可保持“确认”选项未勾选。

系统

MX是否安全？如何检查系统？

MX基于Debian稳定版构建，会自动接收安全更新。您可通过菜单>快速系统信息下的“CPU”项查看内核状态。

我能使用Ubuntu个人软件包存档（PPAs）吗？

Ubuntu并非Debian系统，安装PPA极可能引发问题（即“FrankenDebian”现象）。详情参见：<https://mxlinux.org/wiki/system/add-ppa-repository/>

解决方案：在论坛 > 开发 > MX 软件库板块中，进入对应 MX 版本（MX-23、MX-25 等）的“软件包请求/状态”子论坛，询问是否可将该 PPA 移植或更新至我们的自有软件库。

该使用哪个包管理器？

现有三款图形化包管理器：

- MX Package Installer (MXPI) 支持一键安装/卸载常用应用，以及启用仓库（Debian稳定版）、MX测试仓库、Debian回溯仓库和Flatpak格式的应用。
- Synaptic 软件包管理器，一款用于执行各类 Debian 软件包操作的工具。KDE - Plasma 环境则采用 **Discover** 作为替代方案。

有关这些工具及命令行实用程序的详细信息，请参阅用户手册第5章。

如何得知更新可用？

通知区域图标将变色；点击即可查看新软件包。