



## 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

### 概述

#### 是否有关于MX的用户手册可供查阅？

是的。完整的**用户手册**可通过菜单或按下 Alt+F1 调出。请使用侧边栏的目录或按 Ctrl+F 搜索特定内容。

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

#### MX Linux是滚动更新发行版吗？

不。当Debian基础系统更新（约每两年一次）时，需要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。

- 有一个便捷工具"用户安装的软件包"，可轻松恢复您在初始安装后保留的软件包（前提是这些软件包仍可获取）。在当前系统中运行该工具生成软件包列表，随后在新系统中再次运行即可完成恢复。
- 配置设置同样重要。若条件允许，最简便的方法是在新安装过程中选择复用用户主目录。否则需单独备份主目录，并将需要保留的设置（如浏览器或邮件客户端配置）手动迁移至新系统。

## MX的发布周期是怎样的？

Debian每次发布新“稳定版”（约每两年一次）时会进行主要版本变更。其间发布的多个MX“点版本”将通过标准更新渠道推送给现有用户。

## 从一个版本的MX升级到另一个版本的最佳方式是什么？

不同MX版本的迁移指南详见MX社区网站的迁移页面：<https://mxlinux.org/migration/>

## MX版本的支持周期有多长？

相关图表请参见：<https://mxlinux.org/previous-releases/>。详细信息请查阅用户手册第1.4节。

## MX Linux是否发布其他官方版本？

现有三个选项：Xfce、KDE和Fluxbox。此外还有众多社区重编译版本可供选择，详见论坛列表：

<https://tinyurl.com/tb5hud5z>。

## 能否使用Flatpak、Snap和Appimage格式？

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，且无需以常规方式安装。详情请参阅以下维基页面：

- Appimages <https://mxlinux.org/wiki/applications/appimages/>
- Flatpaks <https://mxlinux.org/wiki/applications/flatpaks/>
- Snaps <https://mxlinux.org/wiki/applications/snap-packages-and-mx-linux/>

## MX 是否有任何社交媒体账号？

MX拥有非常活跃的社区：<https://mxlinux.org/wiki/other/mx-linux-social-media/>许多社区都有MX开发者的参与。

## 获取并安装ISO（磁盘映像）

## 能否购买预装 MX Linux 的硬件设备？

已知来源列表在此：<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请求的信息。请点击“下一步”完成所有信息收集界面。

## 可以在已安装Windows的电脑上安装MX Linux吗？

如果机器已安装Windows 8或更高版本，则必须采取特殊步骤来处理(U)EFI (<https://en.wikipedia.org/wiki/UEFI>)的存在及其最知名的功能：安全启动。

强烈建议大多数用户在设备启动时进入BIOS界面关闭安全启动功能。具体禁用步骤因制造商而异。

如遇到问题，请查阅用户手册第 2.4.1 节中的视频和文档链接，或在论坛寻求帮助。

## 桌面上没有安装图标，我该怎么办？

这种情况有时会发生，尤其是在处理个人快照时。按下F4键打开终端，输入：

```
mininstall-launcher
```

## 配置与自定义

### 我讨厌Xfce版本侧边栏！怎么才能把它移到我想要的位置？

使用MX Tweak工具可轻松将其移至理想位置。

### 我不喜欢Xfce。如何安装其他桌面环境？

建议优先尝试精心优化的 MX Linux KDE 或 Fluxbox 版本。

在MX软件包管理器的“桌面环境”类别下，提供多种基础默认格式的桌面环境，可轻松安装。更简洁的默认窗口管理器环境可在“窗口管理器”类别中找到。

### 能否在Xfce桌面环境中使用其他桌面的应用程序？

除默认仓库外的窗口管理器应用均可安装。需注意的是，此类应用常会引入其依赖的其他应用程序及库文件。

在某些情况下，已安装应用程序 *可能*无法实现全部功能。这可能需要研究如何启用该功能。此外，其外观 *可能*与默认主题不一致。

## 窗口边框过窄，且无法轻松调整窗口大小。是否有解决方法？

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，在设置中选择边框较大的主题（设置 > 外观）。

## 如何在Xfce面板添加一键注销/关机/重启按钮？

右键点击面板上的绿色操作按钮图标 > 属性，取消勾选除目标功能外的所有选项。若需更快速操作，可保留“确认”选项未勾选。

## 系统

### MX是否安全？如何检查我的系统？

MX基于Debian稳定版构建，并自动接收其安全更新。您可通过菜单 > 快速系统信息中的"CPU"项查看内核状态。安全更新也可在MX软件包管理器 > 管理常用软件包的"内核"分类下找到。

### 能否使用Ubuntu个人软件包存档（PPAs）？

Ubuntu与Debian不同，安装PPA可能引发问题。详情请参阅本文：<https://mxlinux.org/wiki/system/add-ppa-repository/>

**解决方案：**在论坛 > 开发 > MX 软件库中，进入您所用 MX 版本（如 MX-19、MX-21 等）的“软件包请求/状态”子论坛，向我们的打包开发人员咨询是否可将 PPA 移植或更新至我们自己的软件库。

### 如何修复使用网络管理器时出现的随机登录问题？

这通常是已知错误导致，请参阅此Wiki文章：<https://mxlinux.org/wiki/hardware/network-manager/>

### 我应该使用哪个包管理器？

有三款图形化软件包管理器：

- MX软件包安装程序（MXPI）支持一键安装/卸载热门应用，以及来自Debian稳定版、MX测试仓库、Debian回溯仓库和Flatpak仓库的应用。

- Synaptic 软件包管理器，用于执行 Debian 软件包相关操作的工具。
- KDE (Plasma) 使用 Discover 替代 Synaptic 软件包管理器。

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 节。

## 如何得知更新可用？

通知区域的图标将变色；点击它即可查看新软件包。在终端中，可输入：

```
apt update
```

**v. 20251109**