

# Laplink® PCmover® Express

进入全新 Windows PC 最简单的方式

## 用户指南

### 客户服务/技术支持:

网址: <http://www.laplink.com/index.php/chs/contact>

电子邮件: CustomerService@laplink.com

电话 (美国): +1 (425) 952-6001

传真 (美国): +1 (425) 952-6002

Laplink Software, Inc.

600 108th Ave. NE, Suite 610

Bellevue, WA 98004

U.S.A.

### 版权/商标声明

© 版权 2015 Laplink Software, Inc. 保留所有权利。Laplink, Laplink 的标志, Connect Your World, 以及 PCmover 是 Laplink Software 在美国以及/或者其他国家的注册商标。其他商标, 产品名称, 公司名称及标志属于其各自持有人的财产。

MN-PCMPRESS-LAPLINK-CS-10 (REV. 2015-08-21)

# 目录

## 简介和安装

简介 .....	3
词汇表 .....	3
安装前检查.....	3
安装 PCmover .....	3

## 准备迁移

迁移前检查清单.....	4
迁移相关信息.....	5

## 迁移: 设置和完成

旧电脑: 设置迁移.....	5
新电脑: 设置迁移.....	6
从旧电脑迁移到新电脑.....	9

## 帮助和提示

更多帮助.....	10
取消迁移.....	11
反馈 .....	11

Laplink PCmover Express 是一种快捷简便的从装有 Windows® XP/Vista/7/8/8.1/10 的电脑到 Windows® XP/Vista/7/8/8.1/10 的电脑的迁移。这个强大的应用程序可以通过 WiFi 或者有线网络（或者 Laplink 数据线）迁移你选择的所有文件和设置。

如果你的电脑有多个用户，PCmover 可以让你选择迁移某些或所有用户。文件的所有权和访问控制的安全信息会为每个用户进行保存。

## 词汇表

**旧电脑/源电脑:** 旧电脑是安装有 Windows XP/Vista/7/8/8.1/10 的电脑。它包含了你想迁移到目的地或“新电脑”的文件和设置。

**新电脑/目的地电脑:** 新电脑是安装有 Windows® XP/Vista/7/8/8.1/10 的电脑。文件和设置会被迁移到这里。

**迁移:** 把你在 Windows XP/Vista/7/8/8.1/10 电脑上所选的文件和设置复制到你的 Windows® XP/Vista/7/8/8.1/10 电脑上的过程。

## 安装前检查清单(包括两台电脑)

### 每台电脑的系统要求:

- 新电脑要求因特网连接来激活和注册 PCmover
- CPU: Intel® 或者 兼容的 Pentium® 或更高级的处理器
- RAM: 和操作系统的最低要求一致
- 可用的硬盘空间: 200 MB
- 旧电脑的操作系统: Windows XP/Vista/7/8/8.1/10
- 新电脑的操作系统: Windows XP/Vista/7/8/8.1/10

## 安装 PCmover (两台电脑)

从下载的文件安装 PCmover，在每台电脑上根据下列步骤进行操作:

1. 在文件被保存的文件夹中双击 PCmover EXE 文件。根据屏幕上的提示进行。

你可能会看见用户账户控制对话框，如果是这样，点击“是的”允许“设置启动”开始运行，PCmover 的安装就开始了。

2. 在安装的最后，如果被问到是否重启电脑，选择“是的”。
3. 在第二台电脑上重复这些步骤。

## 迁移前检查清单(两台电脑)

在启动 PCmover 前，下面的事项应该在两台电脑上都被处理和/或完成。

- **PCmover 安装:** 两台电脑都已经安装了 PCmover。
- **管理员级别权限:** 在一些操作系统中，你会需要管理员级别的许可来进行迁移操作。
- **硬盘空间 (旧电脑 vs. 新电脑):** 新电脑上的硬盘有和旧电脑一样或更多的空间。
- **网络域电脑:** 网络域上的公司电脑应该在迁移开始前连接和注册到域上至少一次。
- **电脑清理:** Laplink 建议你在迁移前在旧电脑和新电脑上运行 ScanDisk 或类似的磁盘扫描程序，以及防病毒和反间谍软件。
- **电脑电源设置/选项:** 两台电脑上的屏幕保护，休眠协议以及节能选项应该被关闭（例如控制面板上的所有电源管理选项应该被设置成“永远不”来完全关闭它们）。在迁移期间，两台电脑要保持运行和完全“清醒”，不能到屏幕保护或睡眠/休眠模式。

笔记本电脑应该插入电源插座而不是用电池，因为迁移的时间可能会超过电池寿命。

- **关闭所有安排好的任务/程序:** 使用 Windows 任务计划程序 (在系统管理工具里), 关闭被设置成自动运行的任务或程序, 因为它们会打扰 PCmover 进行迁移。
- **关闭所有程序:** 关闭在两台电脑上运行的所有程序。

**注意:** 为了安全起见, 在必要的时候 PCmover 可以让你把新电脑恢复成原来的设置。具体做法参见“取消迁移”部分。

## 迁移相关信息

- **首先设置旧电脑:** 要用 PCmover 进行迁移, 首先打开你旧电脑上的 PCmover 。按照 “旧电脑: 设置迁移” 这个部分的指示, 完成 PCmover 屏幕提示。

然后, 当 PCmover 指示时, 在新电脑上打开 PCmover 。完成屏幕提示为新电脑做好准备并进行迁移 (从 “新电脑: 设置迁移” 这个部分开始) 。

- **时间:** 迁移可能会需要一段时间, 时间长短取决于几个因素: 你迁移的硬盘的尺寸, 硬盘上的数据大小, 有多少碎片, 文件和文件夹的数量和尺寸以及其他因素。
- **文件夹/文件类型排除选项:** 如果你愿意, PCmover 允许你从迁移中排除文件夹和文件类型。更多信息请见 **自定义迁移** 部分。

## 旧电脑: 设置迁移

**重要信息:** 在进行 PCmover 迁移前, 阅读并完成 “PCmover 迁移前检查清单” 和 “迁移相关信息” 部分。

### 1. PCmover 提示

如果 PCmover 没有运行的话, 在你的旧电脑上打开 PCmover 。

阅读 PCmover 迁移提示。处理完所有项目后, 点击 “下一步” 。

### 2. 欢迎来到 PCmover

如果你看见 **可用的新版本** 按钮, 点击按钮获得最新版本的 PCmover。你会被带到一个网页, 在那里你能下载最新的版本和向导。

**重要信息:** 如果有可用的新版本, 立刻在两台电脑上安装新版本。

选定 **PC 到 PC 迁移**, 点击下一步。

### 3. 准备电脑以进行迁移

选择旧 (电脑) 并点击下一步。

#### 4. 连接方式

选择你的连接方式，根据指示，然后点击下一步。

- **无线或者有线网络：**你的旧电脑和新电脑必须在同一个无线或有线网络。
- **Laplink 以太网数据线：**如果选择 **Laplink 以太网数据线**，你会看见使用 **Laplink 以太网数据线** 屏幕。请阅读这个屏幕上的信息并把 **Laplink 以太网数据线** 插入你的旧电脑。
- **Laplink USB 数据线：**两台电脑都安装好 **PCmover** 后，把 **USB 数据线** 插入两台电脑。

#### 5. 进行中

**PCmover** 在等待来自你新电脑的连接。请进入下一个部分准备你的新电脑。

## 新电脑：设置迁移

### 1. PCmover 提示

在新电脑上打开 **PCmover**

**注意：**如果你看见 **Windows 安全警告**（用户账户控制对话框），选择“允许”或“是的”继续运行 **PCmover**。安全警报是在打开你的 **PC** 上的大多数程序时会出现一个标准的 **Windows** 消息。

阅读 **PCmover** 迁移提示。解决列出的所有项目后，点击下一步。

### 2. 欢迎来到 PCmover

如果你看见可用的**新版本**按钮，点击按钮获得最新版本的 **PCmover**。你会被带到一个网页，在那里你能下载最新的版本和向导。

**重要信息：**如果你在旧电脑上下载了一个新版本，你必须在新电脑上也下载这个新版本。两台电脑必须运行同一个版本的 **PCmover**。

选定 **PC 到 PC** 迁移，点击下一步。

### 3. 准备电脑以进行迁移

选择**新**（电脑），然后点击下一步。

### 4. 注册—要求因特网连接

输入你的名字和电子邮件地址，点击下一步。

## 5. 连接方式

选择和你旧电脑一样的数据迁移方式，根据下面的指示，点击**下一步**。

- **WiFi 或有线网络:** 你的旧电脑和新电脑必须在同一个无线或有线网络。你选择无线或有线网络后，点击下一步，你会看见**识别旧电脑**屏幕。

如果旧电脑没有显示，点击**浏览**找到旧电脑。如果旧电脑不在列表里，点击**重新扫描**。选择你的旧电脑并点击**好的**。

点击**下一步**并进行这个部分的第六步。

**注意:** 如果点击“重新扫描”后旧电脑不在列表里，在两台电脑上点击“取消”退出 PCmover。在两台电脑上关闭所有防火墙，防病毒和反间谍程序，确定你的旧电脑和新电脑都连接到了网络上，在两台电脑上重新打开 PCmover

- **Laplink 以太网数据线:** 如果选择 **Laplink 以太网数据线**，你会看见使用 **Laplink 以太网数据线** 屏幕。请阅读这个屏幕上的信息并把 Laplink 以太网数据线插入你的新电脑，点击**下一步**。

在**识别旧电脑**屏幕上，你的旧电脑应该列在**网络名字**这一项中。

- **Laplink USB 数据线:** 根据之前旧电脑上的指示，USB 数据线应该已经插入了两台电脑。

## 6. 标准或高级

根据你电脑的配置，在迁移前你可能需要检查某些设置。在这种情况下，“标准或高级”屏幕不会出现，“自定义迁移”屏幕会在下一步出现。需要检查的设置会被标注“注意”。

- **标准:** 使用默认设置进行迁移，选择**标准**并点击**下一步**。继续进行第八步，**准备迁移**（跳过**自定义迁移**屏幕）。
- **高级:** 要改变迁移设置，比如选择磁盘和取消文件夹，选择**高级**并点击**下一步**。继续进行第七步，**自定义迁移**。

## 7. 自定义迁移

选择一个你要自定义的项目。完成一个项目后你会返回这个屏幕。

完成自定义迁移后，点击**下一步**并继续第八步。

- **用户账户选择:** 你可以检查并编辑用户账户进行迁移的方式的设置。更多指示见第七步。

- **驱动器选择:** 如果旧电脑有多个驱动器，所有驱动器会被默认迁移。如果你愿意，你可以检查和编辑迁移驱动器的方式的设置。更多指示见第七步。
- **文件过滤:** 你可以选择从迁移中排除某些文件。根据文件扩展名来进行过滤。更多指示见第七步。
- **文件夹过滤:** 你可以选择从迁移中排除某些文件夹。更多指示见第七步。

**注意:** 所有标注了“注意”的例外项目都必须在继续进行前被检查。

#### 7a. 用户账户选择

你旧电脑上用户的设置和相关文件会像列表里显示的一样迁移到新电脑的用户账户上。如果你在迁移前已经完成了新电脑上用户设置，这些设置会保持不变，不会被迁移覆盖。新电脑上的用户名和密码也会保持不变。

要把所有用户像列表一样迁移到新电脑上，点击**完成**。

要修改用户迁移到新电脑上的方式，在列表里选择用户并点击**编辑用户**。在出现的对话框中，你可以选择迁移到新电脑上的不同用户，或者在新电脑上建立一个新用户。你还可以选择不迁移这个用户。

完成后点击**好的**，然后点击**完成**。

#### 7b. 驱动器选择

如果旧电脑包含的磁盘驱动器比新电脑多，PCmover 会在新电脑上为每个不存在的驱动器建立一个文件夹。

要把所有驱动器迁移到新电脑上，点击**完成**。

要修改把驱动器迁移到新电脑上的方式，选择这个驱动器并点击**编辑驱动器**。在出现的对话框中，你可以修改旧电脑的驱动器要被迁移到的目的地驱动器和/或默认的文件夹。在“迁移到新目录”的地方做改变。你也可以选择不从旧电脑上迁移驱动器。结束后点击**好的**，然后点击**完成**。

#### 7c. 文件过滤

PCmover 允许你列出不迁移的文件类型。

一些文件类型已经在屏幕上为你设置好，比如临时文件(.tmp)。这些文件通常很小，但是如果有很多，它们也会占用大量硬盘空间。要排除这些文件类型，选择方框。



要排除这个屏幕上其它没显示的文件类型，点击**添加**并输入你想排除的文件扩展名。例如，如果你想排除所有.jpg 格式的文件，这就是你要列出“\*.jpg”的地方。完成列出文件类型后点击**好的**。

完成后点击**完成**。

#### 7d. 文件夹过滤

PCmover 允许你从迁移中取消和排除某些文件夹。比如说，如果你不想迁移图片和音乐文件夹里的任何文件，你可以在这个屏幕上取消这些文件夹，它们不会被迁移到新电脑。你不能排除某些文件，但你能排除某些文件夹。

这个屏幕上所有被选的文件夹会被迁移到新电脑。

你完成取消文件夹后，点击**完成**。

#### 8. 准备迁移

这个窗口显示了会被迁移的文件，设置和所有数据。根据你的连接速度，硬件配置和其他因素，你的迁移时间会不同。

准备好后点击**下一步**。

## 从旧电脑迁移到新电脑

### 1. 进行中 – 完成迁移

PCmover 正在把你选择的所有文件和设置迁移到新电脑。迁移所需要的时间取决于电脑的配置和迁移的数据多少,可能会需要几个小时或更多。

### 2. 完成

恭喜你!你已经成功迁移到你的新电脑。

到这一步,如果你使用了 **Laplank** 以太网数据线来进行迁移并且用有线因特网连接,你可以从你的新电脑拔除以太网数据线并重新连接你的因特网数据线。

你需要因特网连接以便 PCmover 可以安装你的文件要求的 **Microsoft** 可再发行组件包。

你需要重启你的新电脑以使所有设置生效。点击**结束**自动重启。

## 更多帮助

### 故障排除

- **使用 Laplink 以太网数据线时旧电脑没有列出**

当你用 Laplink 以太网数据线方式进行迁移并在新电脑上看到**识别旧电脑**屏幕时,你的旧电脑应该列在**网络名字**这一栏中。

如果你没有看见你的旧电脑被列出来,首先确定 Laplink 以太网数据线在旧电脑和新电脑上都有插入,连接着两台电脑。

然后,等待两台电脑的联系被建立起来。如果 60 秒后连接还没建立,点击**浏览**并在列表中手动选择你的旧电脑。如果你在列表中没看见旧电脑,点击**重新扫描**,选择你的旧电脑并点击好的。

如果点击**重新扫描**后你的旧电脑还没出现,在两台电脑上点击**取消**退出 PCmover。确认 Laplink 以太网数据线在两台电脑上都有插入,然后重新运行 PCmover。

- **USB 数据线 - 不能检测到连接**

如果你看见 window 的对话框说“**USB 数据线连接 不能被检测到**”,请确认数据线在两台电脑上都有插入。

- 在“进行中-迁移电脑分析”屏幕上“不能迁移电脑分析”

在两台电脑上点击**取消**退出 PCmover。然后重新打开 PCmover。在**欢迎**屏幕上,如果你看见**可用的新版本**按钮,点击这个按钮获得最新版本的 PCmover。你会被带到一个网页,你可以在那里下载更新。在这个网页上,你会看见这个指南最新版本的链接,你也可以使用。

**重要信息:** 如果有可用的新版本,请在两台电脑上安装新版本。两台电脑必须运行相同版本的 PCmover。

- “内部压缩”错误

如果在迁移期间防火墙或其他软件正在后台运行,这个错误可能会发生。在两台电脑上点击**取消**,关闭所有防火墙和其他正在运行的程序,再次开始迁移。

### 有用的提示

- **音乐文件:** 由于版权保护方式,新电脑上的音乐文件可能要迁移许可证才能播放。查看音乐应用程序帮助文件获得迁移许可证的信息,或者联系音乐应用程序卖家。你也可以重新安装音乐应用程序。

## 取消迁移

PCmover 允许你在把新电脑还原到迁移前的原始状态。如果你想取消迁移，在你的新电脑上打开 PCmover 并根据屏幕指示进行操作。

- 1. 欢迎来到 PCmover**  
选择**取消上一次迁移**。点击**下一步**。
- 2. 完成**  
点击**完成**自动重启。

## 反馈

我们邀请您对 PCmover 的表现进行点评。请随时通过邮件联系我们：

[feedback@laplink.com](mailto:feedback@laplink.com)