

# 简介

恭喜您购买 HP 鼠标！

此鼠标是 HP 各种电脑外围产品中的最新产品。它可以为您提供最高的舒适性以及最卓越的性能。单击下列链接可了解更多：

[配置您的 HP 鼠标](#)

[电池](#)

[更换电池](#)

[鼠标传感器技术](#)

HP 鼠标控制中心软件包简单易用且极具创新性，您可以利用它来配置鼠标，从而最大程度地满足您的需要。单击下列链接可了解更多：

[浏览 HP 鼠标控制中心](#)

# 欢迎

欢迎使用 HP 鼠标控制中心帮助。

此指南介绍鼠标功能，以及如何使用 HP 鼠标控制中心软件来配置这些功能。

[简介](#)

[安全准则](#)

[安装和卸载 HP 鼠标控制中心](#)

[浏览 HP 鼠标控制中心](#)

[配置您的 HP 鼠标](#)

[故障排除](#)

[电池](#)

<http://www.hp.com>

© Copyright 2011 HP Corporation. 保留所有权利。本手册中的所有内容均归 HP 所有，禁止采用书面或任何电子方式进行复制。所有名称和商标均归 HP 所有，并且可能已注册。

# 安装和卸载 **HP** 鼠标控制中心

本部分介绍如何安装和卸载 HP 鼠标控制中心软件。单击下列链接可了解更多信息：

[安装 \*\*HP\*\* 鼠标控制中心](#)

[卸载 \*\*HP\*\* 鼠标控制中心](#)

# 安装 HP 鼠标控制中心

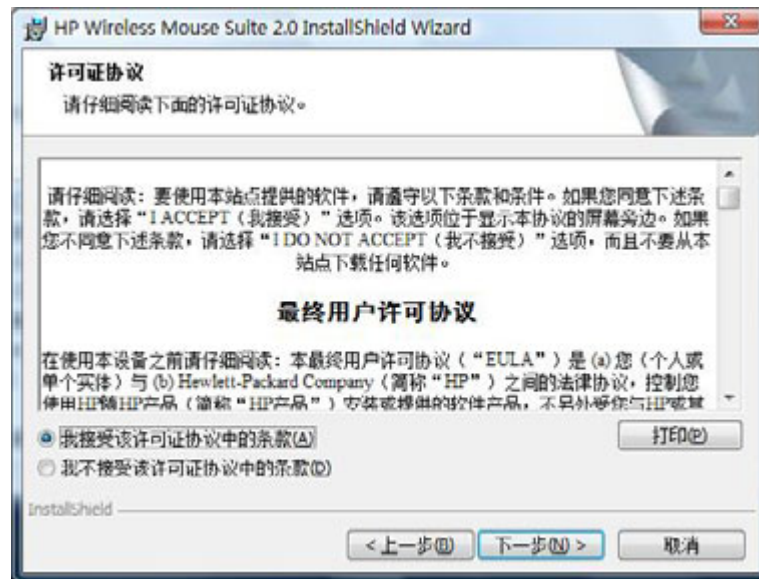
在您的 PC 上安装 HP 鼠标控制中心：

将提供的 HP 鼠标控制中心 CD 插入 CD 或 DVD 光驱中。安装向导开始加载。

此时会显示欢迎屏幕。单击**下一步**继续。



请阅读最终用户许可协议。如果您接受本许可协议，请选择**我接受本许可协议中的条款**，然后单击**下一步**继续。



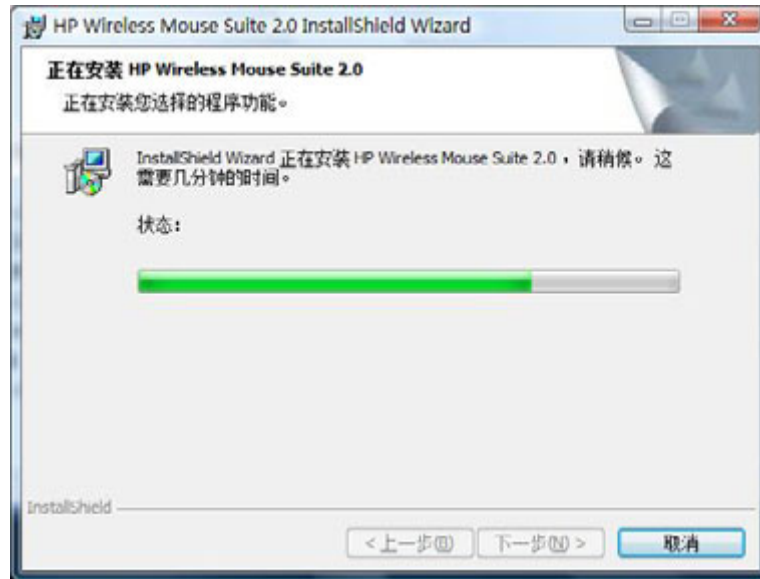
您可以指定软件安装位置，或者单击**下一步**将软件安装在建议的文件夹中。



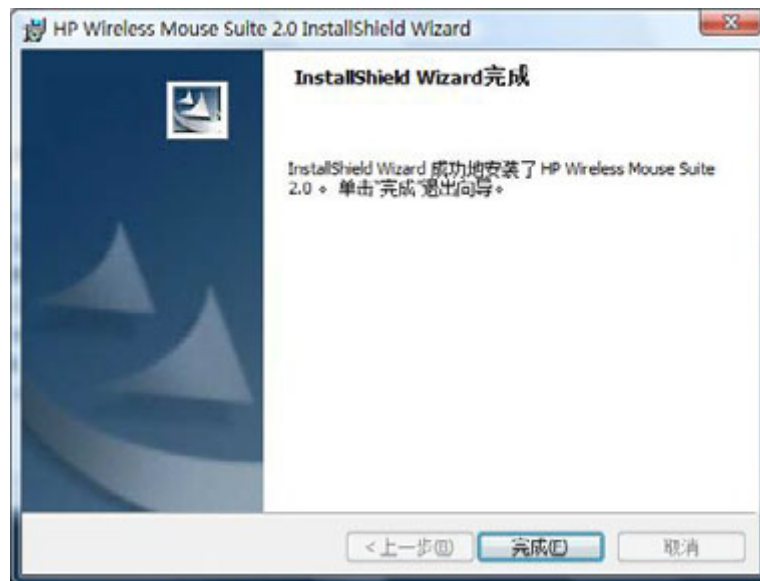
单击**安装**开始安装。



安装开始。



安装完成后会显示一个确认对话框。单击**完成**。



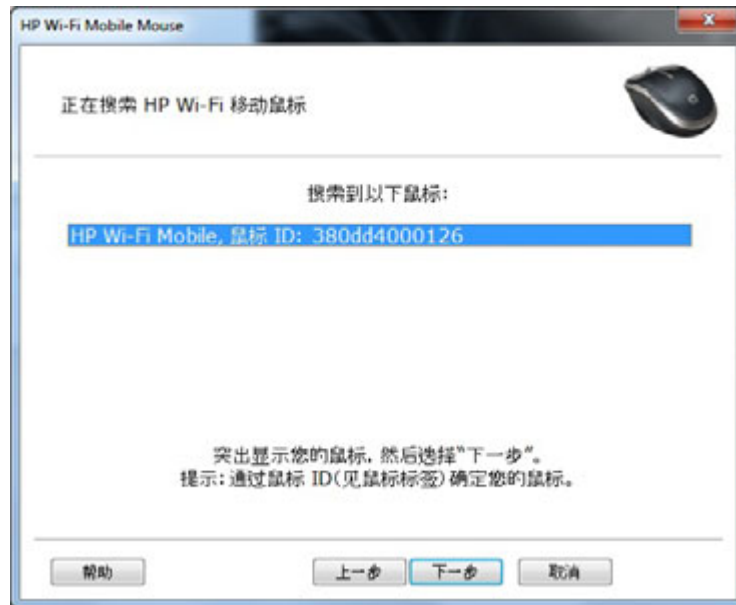
配对向导自动开始运行。将鼠标与您的电脑配对之前，请拉开或取下鼠标的电池凸耳，然后单击**确定**。取下凸耳后，您有 10 分钟的时间来完成安装。



确保鼠标底部的电源开关处于“On”（开）位置。将鼠标放置在距离电脑 30 厘米的范围内以开始配对。



如果电脑只检测到一个鼠标，将自动开始与此鼠标配对。如果检测到多个鼠标，请根据“鼠标 ID”（印于鼠标底部的标签上）选择正确的鼠标。选择**下一步**继续。

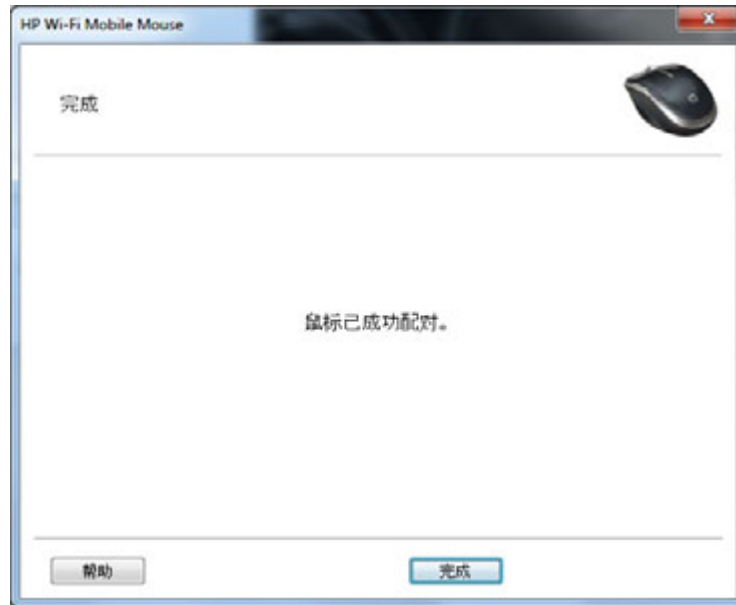


电脑将与鼠标配对。





鼠标与电脑配对后，单击**完成**。Windows 7<sup>®</sup> 将检测鼠标并自动查找驱动程序，然后您就可以使用鼠标了。



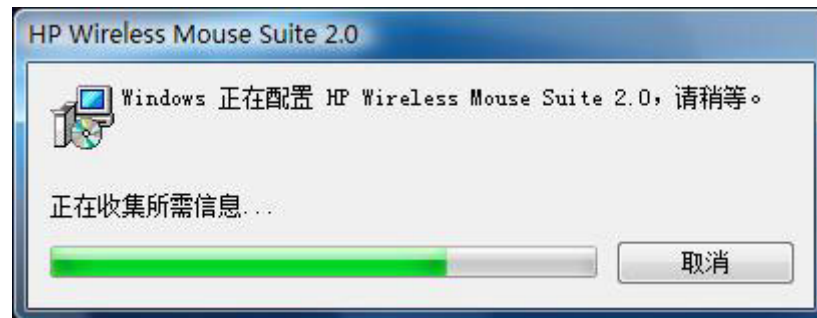
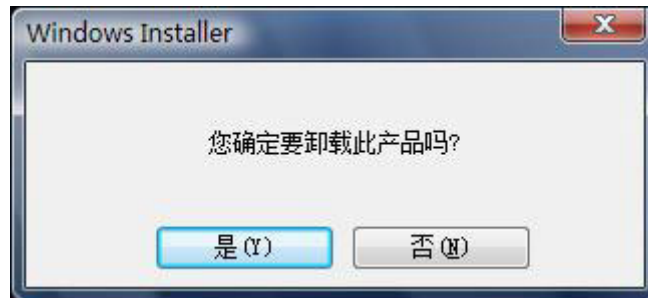
# 卸载 HP 鼠标控制中心

卸载 HP 鼠标控制中心：

打开开始菜单 > 所有程序 > Hewlett-Packard > HP Mouse。从子菜单选择**卸载**。



此时会显示一个确认对话框。单击**是**，卸载即会开始。



您的 HP 鼠标已卸载。

# 浏览 HP 鼠标控制中心

HP 鼠标控制中心界面简单易用，您可以轻松地查找信息和自定义鼠标的各项功能。

单击“发现”图标可访问用户指南、联机支持、产品注册以及“HP Home and Home Office Store”（HP 家庭和家庭办公室网上商店）。

单击“配置”图标可访问“鼠标设置”。

单击“尽情享受”图标可查看 HP 的产品和服务。



# 配置您的 HP 鼠标

屏幕顶部的选项卡显示了不同的鼠标设置。单击选项卡可进入设置屏幕。

当您更改设置时，可以单击**应用**来保存更改，单击**确定**可保存更改并退出程序，或者单击**取消**放弃更改并退出程序。要启动配对向导，请选择**配对向导**。



有关更多信息：

[按键](#)

[滚轮](#)

[鼠标](#)

[关于](#)

# 按键

您可以在“按键”选项卡上配置每个鼠标按键。

“选择按键”列表列出了所有可用的按键。如果单选按钮可用，它会和操作列表一起显示，您可以使用这些操作配置“选择按键”列表中突出显示的按键。

单击“选择按键”列表中的按键名，可查看您可以设定给该按键的功能。



## 恢复默认设置

单击该选项卡上的 **使用默认值** 按钮，可将按键恢复到其原始默认设置。

有关更多信息：

[左键和右键](#)

[滚轮按键](#)

[左侧按键](#)

[右侧按键](#)

# 左键和右键

默认情况下，将鼠标左键设置为执行左键单击功能。将鼠标右键设置为执行右键单击功能。



如果您希望交换两个按键的功能，请选中**交换按键**复选框。

单击 **应用** 保存所有更改。

有关更多信息：

[左键和右键](#)

[滚轮按键](#)

[左侧按键](#)

[右侧按键](#)

## 上一页

按下“上一页”按键可在浏览器中显示您访问的上一个页面。

单击 **应用** 保存所有更改。

## 下一页

按下“下一页”按键可在浏览器中显示您按下“上一页”按键之前所访问的页面。

单击 **应用** 保存所有更改。

## 其他

选择**其他**可将某个按键设置为当您按下该按键时系统执行一组其他预定义的功能之一。



屏幕上会显示一个下拉菜单。从列表选择一个应用程序：

单击 **应用** 保存所有更改。

## 滚轮按键

默认情况下，鼠标滚轮的功能与按下鼠标中键的功能相同。



选择您要设定给鼠标中键的功能。

单击 **应用** 保存所有更改。

有关更多信息：

[左键和右键](#)

[滚轮按键](#)

[左侧按键](#)

[右侧按键](#)



## 左侧按键

HP 鼠标的左侧有一个按键。默认情况下，按下该按键将执行“上一页”操作。按下“上一页”按键可在浏览器中显示您所访问的上一个页面。可将此按键定制为其他功能。



从列表中选择要设定给该按键的功能。

单击 **应用** 保存所有更改。

有关更多信息：

[左键和右键](#)

[滚轮按键](#)

[左侧按键](#)

[右侧按键](#)

## 右侧按键

HP 鼠标的右侧有一个按键。默认情况下，按下该按键将执行“下一页”操作。按下“下一页”按键可在浏览器中显示您按下“上一页”按键之前所访问的页面。也可将此按键定制为其他功能。



从列表中选择要设定给该按键的功能。

单击 **应用** 保存所有更改。

有关更多信息：

[左键和右键](#)

[滚轮按键](#)

[左侧按键](#)

[右侧按键](#)

# 滚轮

可在“滚轮”选项卡上配置鼠标滚轮设置。

在 **滚动速度** 部分中可以调整当垂直滚动滚轮时，窗口滚动的速度。

在 **水平滚动** 部分中，您可以调整向左或向右滚动滚轮时窗口的滚动速度。



# 滚动速度

使用“滚动速度”选项，选择您需要的滚动速度：



**滚动：**选择该选项并使用下拉列表选择速度。

**每个齿格滚动一个屏幕：**选择此选项将鼠标设置为鼠标滚轮每次向上或向下移动一个齿格时，向上或向下滚动一个屏幕。

单击 **应用** 保存所有更改。

# 水平滚动

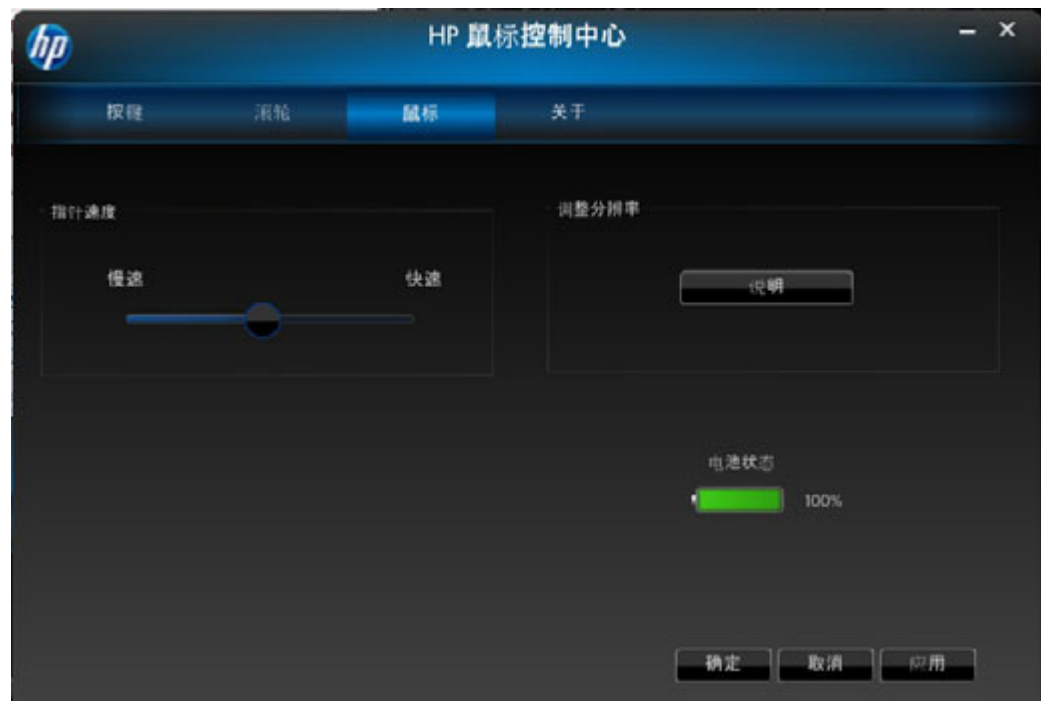
向左或向右移动滑块可降低或提高水平滚动速度。



单击 **应用** 保存所有更改。

# 鼠标

您可以在“鼠标”选项卡上配置鼠标设置。



在“指针速度”部分中可以控制指针在屏幕上的移动速度。

**鼠标分辨率**部分显示了如何调整鼠标的分辨率。

**电池状态**指示器显示鼠标当前的电池电量。

# 鼠标分辨率

## 对于鼠标设置来说，分辨率或灵敏度指什么？

分辨率是一个有关电脑屏幕或显示器的术语，用于指示水平轴和垂直轴上的像素数。分辨率越高，显示的细微程度就越高。

鼠标分辨率指鼠标每移动一英寸时，光标在屏幕上所移动的点数。因此，鼠标分辨率通常用“每英寸点数”（dpi）来衡量。

分辨率设置可控制鼠标每移动一英寸时发送到控制器芯片的信号的数量。分辨率越高，发送的信号数就越多。分辨率高，光标的控制性则会更好，移动更为顺畅。dpi 的设置越高，光标移动的可控制性就越好。

使用某些应用程序时，如绘图软件或某些游戏，您可能希望使用具有更高可控性的鼠标。对于这些程序，请采用较高的分辨率设置。而对于其他程序，例如文字处理软件或 Web 浏览器，可能采用较低的分辨率设置会更易于使用。

要调整分辨率，请同时按住鼠标左键、中键和右键并停留 3 秒钟。分辨率将从默认值更改为下一个最高的分辨率。再次按住这三个鼠标键，分辨率将更改为下一个可用的分辨率值。每次按住这三个鼠标键并持续 3 秒，分辨率都将更改为下一个可用设置。

如果您购买了 HP 五键鼠标，可用的分辨率将包括：800 DPI、1000 DPI、1200 DPI（默认）和 1600 DPI。当分辨率更改时，滚轮会以如下方式闪烁：

800 DPI: 闪烁一次

1000 DPI: 闪烁两次

1200 DPI: 闪烁三次

1600 DPI: 闪烁四次

如果您购买了 HP 三键鼠标，可用的分辨率则包括：500 DPI、1000 DPI（默认）、1250 DPI 和 1500 DPI。当分辨率更改时，滚轮会以如下方式闪烁：

500 DPI: 闪烁一次

1000 DPI: 闪烁两次

1250 DPI: 闪烁三次

1500 DPI: 闪烁四次

# Wi-Fi 配对

HP Wi-Fi 移动鼠标通过 802.11 无线技术与您的电脑通信，不需要单独的 USB 接收器。您必须将鼠标与 PC 配对（连接）后才能实现通信。

将鼠标与您的 PC 配对之前，请确保启用 / 打开 PC 的无线电。

**注：**很多笔记本电脑都有一个用于打开 / 关闭无线电的开关或按钮。

首次将鼠标与您的 PC 配对（连接）时，请执行以下操作：

1. 安装鼠标随附的软件。安装结束时，向导会引导您逐步执行鼠标与 PC 的配对。

要在首次安装软件之后配对（连接）鼠标，请执行以下操作：

1. 如果您已经安装了鼠标软件，请从桌面快捷方式启动 HP 鼠标控制中心软件。
2. 单击“配置”图标，然后单击“配对向导”按钮。
3. 将鼠标底部的电源开关移到“on”（打开）的位置。
4. 按下鼠标底部的“Connect”（连接）按钮，然后松开。
5. 按照配对向导中的步骤进行操作。





# 关于



单击**关闭托盘图标**可从系统托盘中删除 HP 鼠标控制中心软件图标。

单击**选择语言**下拉菜单可显示可用语言列表。



# 电池

电池状态显示在系统托盘图标或 HP 鼠标控制中心的“**鼠标**”选项卡上。

如果电池电量充足，系统托盘中会显示绿色电池图标 。如果电池电量较低，则显示黑色电池图标 。

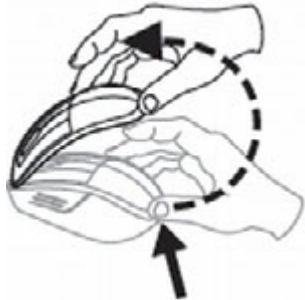
当电池状态指示电池电量低时，请更换电池以继续使用鼠标。

**注：**建议仅为此产品使用高容量碱性电池。

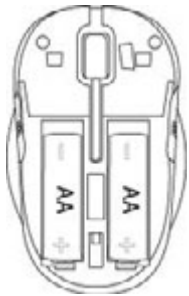
# 更换电池

要更换您的鼠标电池，请执行以下操作：

1. 找到位于鼠标底部的打开锁栓，将锁栓移至打开位置。
2. 翻转鼠标并将顶盖揭开。



3. 如图所示，将新电池放入槽中。



4. 将凸耳放入其插槽，即可装回顶盖。
5. 向下按顶盖直至其卡入到位。
6. 翻转鼠标，并将锁栓移至关闭位置（您可能需要使用一只笔来完成此操作）。

# 鼠标传感器技术

HP 鼠标采用光电或激光传感器技术。

光电鼠标使用 LED 指示灯来跟踪移动。

激光鼠标的灵敏度通常比光电鼠标更高。另外，激光鼠标可以在难以使用光学鼠标的平面上使用，例如黑色平面或光亮的平面。

# 故障排除

**问题：** 软件安装过程中，我收到一条错误信息，提示操作系统不支持此软件。

**解答：** 您的 PC 必须运行 Windows 7 操作系统才能与 HP Wi-Fi 移动鼠标通信，而且 PC 的 Wi-Fi 适配器必须经过 Windows 7 认证。

**问题：** 配对向导检测不到我的鼠标。

**解答：** 将鼠标与您的 PC 配对之前，请确保打开 PC 的 Wi-Fi 功能。很多笔记本电脑都有一个用于打开 / 关闭 Wi-Fi 功能的开关或按钮。

**问题：** 无法将 HP Wi-Fi 移动鼠标与 PC 配对，或配对后鼠标出现问题。

**解答：** 这是因为您的 PC 使用无线通信功能与鼠标通信。请使用 Windows Update 或查看 Wi-Fi 生产商的网站，确保您电脑上装有适用于 PC 无线网络适配器的最新驱动程序。

**问题：** 配对过程中，向导显示了多个鼠标。如何选择？

**解答：** 可以通过鼠标底部的“鼠标 ID”确定您的鼠标。

**问题：** 鼠标关闭后，仍可以被配对向导检测到。

**解答：** PC 系统缓存了此前检测到的鼠标。缓存会过期，但可能需要 5 分钟，具体需要多长时间视 PC 的无线适配器而定。

**问题：** 关闭鼠标再重新打开时，我的 PC 需要很长时间才能重新检测到鼠标。

**解答：** 关闭鼠标再重新打开时，PC 需要先断开鼠标连接，随后再进行连接。这两个过程需要持续 5 到 10 秒。

**问题：鼠标指针不移动。该如何处理？**

**解答：**确保已正确遵守所有的设置步骤。如果已安装该软件，将其卸载、重启电脑，然后重新安装该软件。

使用棉签清洁鼠标透镜。请勿使用其他材料或溶剂来清洁鼠标透镜，因为这样可能会损坏透镜。

这是光学设备，请务必在合适的表面上使用该设备。如果您使用鼠标的平面反射性较强，则该平面可能是导致问题的原因。使用鼠标垫或改为使用颜色较为中性的平面。

**问题：鼠标指针的移动不正常。该如何处理？**

**解答：**原因可能是透镜上或透镜周围具有会影响光电信号的碎屑。使用棉签清洁鼠标透镜。请勿使用其他材料或溶剂来清洁鼠标透镜，因为这样可能会损坏透镜。

有关上述问题或其他问题的更多帮助，请与技术支持代表联系。访问 <http://www.hp.com/support>

# 安全准则

使用鼠标的方法不正确可能会导致物理上的不适或损伤。遵守以下准则以确保避免上述问题：

- 在椅子上坐直，双肘摆在两侧。
- 调整椅子的高度，使胳膊与桌子呈 90 度夹角。
- 将鼠标放在您的前方，键盘的旁边。
- 请勿趴在工作台上。保持手腕、胳膊和肩膀放松非常重要。
- 如果需要，进行键入或使用鼠标时（特别是长时间键入或使用），请使用腕垫或掌垫来缓解关节处的额外压力。

如果您的腕部、胳膊、颈部或肩膀感觉到麻木、痉挛、肿胀或僵硬，请立即向您当地的医生或最近的医疗机构咨询。

有关更多信息，请访问 <http://www.hp.com/ergo>