

指標裝置與鍵盤 使用指南

© Copyright 2010 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

Microsoft 和 Windows 是 Microsoft
Corporation 在美國的註冊商標。

本文件包含的資訊可能有所變更，恕不另行通知。HP 產品與服務的保固僅列於隨產品及服務隨附的明確保固聲明中。本文件的任何部份都不可構成任何額外的保固。HP 不負責本文件在技術上或編輯上的錯誤或疏失。

第一版：2010 年 1 月

文件編號：606077-AB1

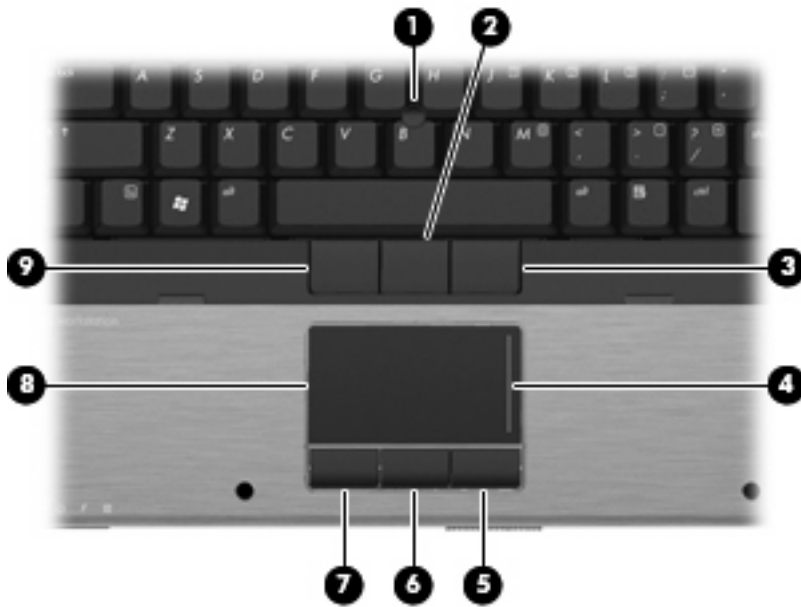
產品聲明

本使用指南會說明大部分機型的常用功能。
有些功能可能無法在您的電腦上使用。

目錄

1 使用指標裝置	
設定指標裝置偏好設定	2
使用觸控板	2
使用指標桿	2
連接外接式滑鼠	2
2 使用鍵盤	
使用快速鍵	3
顯示系統資訊 (fn+esc)	4
啓動「睡眠」(fn+f3)	4
切換螢幕影像 (fn+f4)	5
檢視電池電量資訊 (fn+f8)	5
調低螢幕亮度 (fn+f9)	5
調高螢幕亮度 (fn+f10)	5
設定周圍光線感應器	5
3 使用 HP 快速啓動按鈕	
存取「快速啓動按鈕」控制台	8
顯示「Q 功能表」	8
4 使用 HP QuickLook 2	
設定 QuickLook 2	9
使用手動資訊收集	10
使用 QuickLook 2	10
詳細資訊	10
5 使用鍵台	
使用嵌入式數字鍵台	12
啓用和停用嵌入式數字鍵台	12
切換嵌入式數字鍵台上的按鍵功能	12
使用選購的外接式數字鍵台	12
6 清理觸控板和鍵盤	
索引	14

1 使用指標裝置



組件	說明
(1) 指標桿	移動指標，並選擇或啟動螢幕上的項目。
(2) 中央指標桿按鈕	功能類似外接式滑鼠的中間鍵。
(3) 右指標桿按鈕	功能類似外接式滑鼠的右鍵。
(4) 觸控板捲軸區	向上或向下捲動。
(5) 右觸控板按鈕	功能類似外接式滑鼠的右鍵。
(6) 中央觸控板按鈕	功能類似外接式滑鼠的中間鍵。
(7) 左觸控板按鈕	功能類似外接式滑鼠的左鍵。
(8) 觸控板	移動指標，並選擇或啟動螢幕上的項目。
(9) 左指標桿按鈕	功能類似外接式滑鼠的左鍵。

附註： 本表格說明原廠設定。若要檢視或變更指標裝置偏好設定，請選取「**開始**」>「**裝置及印表機**」。然後，在代表您電腦的裝置上按一下滑鼠右鍵，並選取「**滑鼠設定**」。


設定指標裝置偏好設定

若要存取「滑鼠內容」，請選取「**開始**」>「**裝置及印表機**」。然後，在代表您電腦的裝置上按一下滑鼠右鍵，並選取「**滑鼠設定**」。

使用 Windows® 中的「滑鼠內容」來自訂指標裝置的設定，例如，按鈕組態、點選速度和指標選項。

使用觸控板

若要移動游標，請在觸控板表面上按照您希望指標移動的方向來滑動您的手指。使用左、右觸控板按鈕的方式，與使用外接式滑鼠的左、右按鈕相同。若要使用觸控板的垂直捲軸區來上下捲動，請以手指在捲軸區上方，上下移動。

 **附註：** 如果您使用觸控板來移動指標，在將指標移至捲軸區之前，必須將手指抬離觸控板。光是將手指從觸控板滑動至捲軸區，是無法啟動捲動功能的。

使用指標桿

依您要在螢幕上移動指標的方向來按指標桿。使用左、中間和右指標桿按鈕的方式，與使用外接式滑鼠的左、中間和右按鈕相同。

連接外接式滑鼠

您可以使用電腦上的任何一個 USB 埠，將外接式 USB 滑鼠連接至電腦。您也可以使用選購接駁裝置上的埠，將外接式滑鼠連接至系統。

2 使用鍵盤

使用快速鍵

快速鍵是 **fn** 鍵 (1) 和 **esc** 鍵 (2) 或某個功能鍵 (3) 的組合。

f3、**f4** 與 **f8** 到 **f11** 鍵上的圖示代表快速鍵功能。快速鍵功能與程序將會在下列各節中進行說明。

 **附註：** 您電腦的外觀可能會與本節中圖例所示有些許不同。



功能	快速鍵
顯示系統資訊。	fn+esc
啟動睡眠。	fn+f3
在電腦顯示器與外接式顯示器之間切換。	fn+f4
顯示電池資訊。	fn+f8
調低螢幕亮度。	fn+f9
調高螢幕亮度。	fn+f10
啟動周圍光線感應器。	fn+f11

若要使用電腦鍵盤上的快速鍵指令，請依照下列其中一項步驟執行：

- 短暫按下 **fn** 鍵，再短暫按下快速鍵指令的第二個鍵。
- 或 -
- 按住 **fn** 鍵，同時短暫按下快速鍵指令的第二個鍵，然後再同時放開兩個鍵。

顯示系統資訊 (fn+esc)

按下 **fn+esc** 以顯示系統硬體組件和系統 BIOS 版本編號的資訊。

使用 Windows **fn+esc** 顯示資訊時，系統 BIOS（基本輸出入系統）的版本會顯示為 BIOS 日期。部分電腦機型中，BIOS 日期是以數字格式顯示。BIOS 日期有時稱為系統 ROM 版本編號。

啓動「睡眠」(fn+f3)

△ **注意：** 若要降低資料遺失的風險，請先儲存您的工作，然後再啓動「睡眠」。

按下 **fn+f3** 以啓動「睡眠」。

啓動「睡眠」後，您的資訊會儲存在系統記憶體中，螢幕內容會清除，並轉為省電狀態。當電腦處於「睡眠」狀態時，電源指示燈會閃爍。

在啓動「睡眠」狀態之前必須先開啓電腦。

☞ **附註：** 如果電腦在處於「睡眠」狀態時出現嚴重電力不足，電腦會啓動「休眠」，並將儲存於記憶體的資訊存入硬碟。嚴重電力不足時，出廠預設動作為「休眠」，但是您可以使用 Windows「控制台」的「電源選項」更改這項設定。

如果要結束「睡眠」，請按下電源按鈕。

您可以改變 **fn+f3** 快速鍵的功能。例如，您可以設定 **fn+f3** 快速鍵為啓動「休眠」而非「睡眠」。

☞ **附註：** 在所有的 Windows 作業系統視窗中，*睡眠按鈕* 的參考資料亦適用於 **fn+f3** 快速鍵。


切換螢幕影像 (fn+f4)

按下 **fn+f4** 可切換系統所連接之顯示裝置的螢幕影像。例如，如果電腦外接式顯示器，則按下 **fn+f4** 可將螢幕影像由電腦顯示器切換為外接式顯示器，以同時於電腦顯示器和外接式顯示器顯示。

多數外接式顯示器都支援採用外接式 **VGA** 視訊標準的電腦。**fn+f4** 快速鍵也可以切換影像到電腦所連接的其他視訊接收裝置。

fn+f4 快速鍵支援下列視訊傳輸類型（含使用裝置範例）：

- LCD（電腦顯示器）
- 外接式 **VGA**（多數外接式顯示器）
- **HDMI**（具有 **HDMI** 連接埠的電視、攝影機、**DVD** 播放器、錄放影機和視訊擷取卡）

 **附註：** 不支援 **S-Video** 或複合視訊，即使接駁於舊型接駁站亦同。

檢視電池電量資訊 (fn+f8)

按下 **fn+f8** 鍵可顯示所有安裝之電池的電量資訊。此顯示的資訊會指出哪些電池正在充電，並報告各電池剩餘的電量。

調低螢幕亮度 (fn+f9)

按下 **fn+f9** 可調低螢幕亮度。按住快速鍵可逐漸調低亮度。

調高螢幕亮度 (fn+f10)

按下 **fn+f10** 可調高螢幕亮度。按住快速鍵可逐漸調高亮度。

設定周圍光線感應器

本電腦配備有內建的光線感應器，可根據您環境的照明條件，自動調整螢幕亮度。

您可以使用以下兩種方式來開啓與關閉周圍光線感應器：

- 按下 **fn+f11** 鍵。
- 在工作列最右邊的通知區中，於「快速啓動按鈕」軟體圖示上按滑鼠右鍵，然後按一下「**開啓/關閉周圍光線感應器**」。

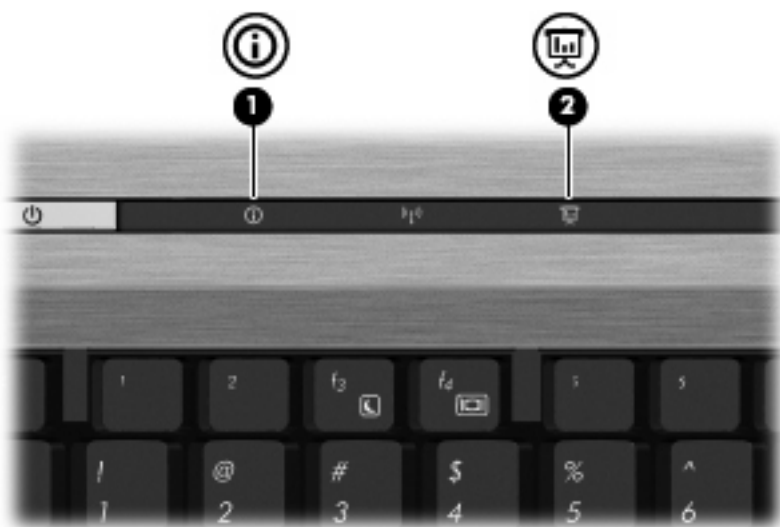
您也可以將開啓/關閉周圍光線感應器功能加入「**Q 功能表**」，如下所示：

1. 開啓「**HP 快速啓動按鈕**」控制台。
2. 按一下「**Q 功能表**」標籤。
3. 在「**顯示於 Q 功能表的項目**」之下，選取「**切換 ALS**」。


3 使用 HP 快速啓動按鈕

HP 快速啓動按鈕可讓您快速開啓常用的程式、檔案或網站。您可以使用出廠設定，如下表所述。您也可以開啓「快速啓動按鈕」控制台中的「Q 功能表」，重新設定按鈕：

「快速啓動按鈕」包括資訊按鈕 (1) 與簡報按鈕 (2)。



下表說明「快速啓動按鈕」的出廠設定。

 **附註：** 按鈕功能會依電腦上安裝的軟體而有所差異。

組件	說明
(1) 資訊按鈕	啓動「資訊中心」，這裡提供多種功能的捷徑，如下所示： 附註： 您的電腦機型可能不提供部份列出的功能。 <ul style="list-style-type: none">• HP Wireless Assistant• HP ProtectTools Suite• HP 3D DriveGuard• HP Recovery Manager• HP Help and Support• HP Notebook Accessories Product Tour• HP Notebook Product Tour

組件	說明
	<ul style="list-style-type: none">• HP Product User Guides• HP Connection Manager• HP Software Setup• Presto! BizCard 5
(2) 簡報按鈕	開啓「簡報選項」視窗，這裡可讓您啓動常用的簡報、檔案、程式或網站。您也能調整最佳檢視的顯示設定。

存取「快速啓動按鈕」控制台

「快速啓動按鈕」控制台中的「Q 功能表」可讓您設定您自己的資訊按鈕與簡報按鈕偏好設定。這兩個按鈕都能用來啓動常用的程式。

您可以下列其中一種方式，開啓「HP 快速啓動按鈕」控制台：

- 選取「開始」>「控制台」>「硬體和音效」>「HP 快速啓動按鈕」。
- 或 -

在工作列最右邊的通知區域中，按一下「顯示隱藏的圖示」圖示。然後，以滑鼠右鍵按一下「HP 快速啓動按鈕」圖示，並按一下「啓動 Q 功能表」。


- 調整「HP 快速啓動按鈕」內容
- 啓動「Q 功能表」
- 開啓簡報
- 關閉周圍光線感應器

顯示「Q 功能表」

「Q 功能表」可讓您快速存取「快速啓動按鈕」設定。

若要在桌面上顯示「Q 功能表」：

- ▲ 在工作列最右邊的通知區域中，按一下「顯示隱藏的圖示」圖示。然後，以滑鼠右鍵按一下「HP 快速啓動按鈕」圖示，並按一下「啓動 Q 功能表」。

 **附註：** 若需「Q 功能表」中任何項目的螢幕上資訊，請按一下視窗右上角的「說明」按鈕。

4 使用 HP QuickLook 2


HP QuickLook 2 可讓您查看 Microsoft® Outlook 電子郵件、行事曆、聯絡人和工作資訊，而不需先啓動作業系統。QuickLook 2 設定完成後，只需按下資訊按鈕，您就能夠在電腦關機或休眠狀態下迅速存取重要資訊。

設定 QuickLook 2


若要設定 QuickLook 2，請按照下列步驟進行：

1. 開啓 Microsoft® Outlook。

QuickLook 2 會在 Outlook 工具列上顯示兩個圖示：

 「QuickLook 2 偏好設定」圖示能讓您設定自動收集資料的偏好設定。

 「QuickLook 擷取」圖示能讓您在自動擷取時間以外，以手動啓動 QuickLook 2 資訊擷取。

 **附註：** 對於大部份工作而言，使用「QuickLook 2 偏好設定」圖示即可。

2. 按一下 Outlook 工具列上的「**QuickLook 2 偏好設定**」圖示。

此時會開啓「QuickLook 2 偏好設定」對話方塊。

3. 設定下列偏好設定：

- 您要 QuickLook 2 從 Outlook 擷取資訊並將資訊儲存至硬碟的時機
- 您希望針對行事曆、聯絡人、電子郵件和工作顯示的資料類型

4. 如有需要，請選取安全性，並設定個人識別碼 (PIN)。

使用手動資訊收集

即使您已經設定 QuickLook 2 以預先設定的時間間隔收集資訊，您仍然能夠在登入 Outlook 帳戶後隨時手動收集並儲存 Outlook 資訊。

使用 QuickLook 2

資訊按鈕的功能會依您是否已設定 QuickLook 2 而異。

在設定 QuickLook 2 之前，不論電腦處於開啓、關閉、睡眠狀態或休眠狀態，按下資訊按鈕都會開啓「資訊中心」。在設定 QuickLook 2 之後，按下資訊按鈕會開啓「資訊中心」或 QuickLook 2，視電腦的電源狀態而定。


電源狀態	按鈕運作
關閉	開啓 QuickLook 2
休眠	開啓 QuickLook 2
開啓	開啓資訊中心
睡眠	電腦恢復為先前狀態

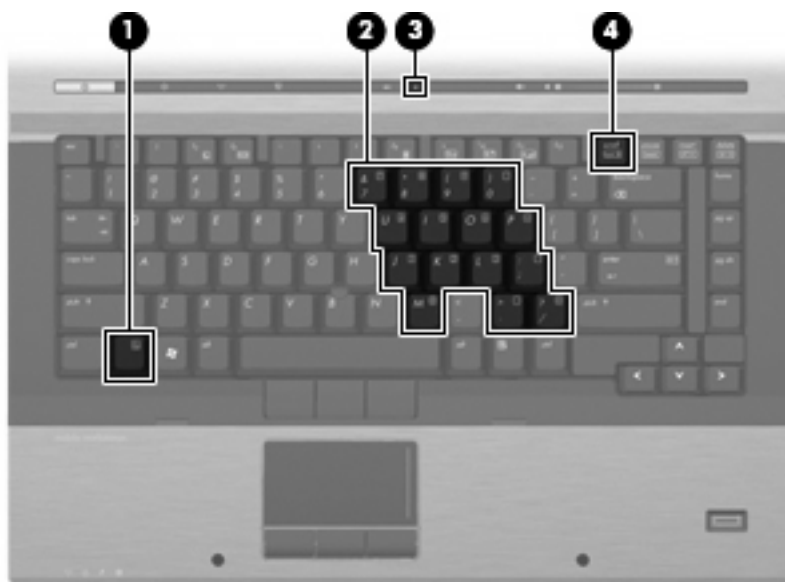
詳細資訊

如需設定和使用 QuickLook 2 的詳細資訊，請參閱 QuickLook 2 軟體說明。

5 使用鍵台

本電腦具有一個嵌入式數字鍵台，並支援選購的外接式數字鍵台或包含數字鍵台的選購外接式鍵盤。

 **附註：** 您電腦的外觀可能會與本節中圖例所示有些許不同。




組件	說明
(1) fn 鍵	同時按下功能鍵或 <code>esc</code> 鍵時，可執行常用的系統功能。
(2) 嵌入式數字鍵台	可以像外接式數字鍵台上的按鍵一樣使用。
(3) 數字鎖定 (num lock) 指示燈	亮起：已啓用數字鎖定 (num lock) 功能。
(4) num lk 鍵	與 <code>fn</code> 鍵一起按下時，啓用嵌入式數字鍵台。

使用嵌入式數字鍵台

嵌入式數字鍵台的 15 個按鍵的使用方式與外接式鍵台相同。嵌入式數字鍵台啟動時，鍵台上每一個按鍵都會執行按鍵右上角圖示所指示的功能。

啓用和停用嵌入式數字鍵台

按下 **fn+num lk** 以啓用嵌入式數字鍵台。數字鎖定 (num lock) 指示燈會亮起。再按 **fn+num lk** 一次，按鍵會恢復標準的鍵盤功能。

 **附註：** 當電腦或選購的接駁裝置連接至外接式鍵盤或數字鍵台時，將無法使用內建的數字鍵台。

切換嵌入式數字鍵台上的按鍵功能

您可以使用 **fn** 鍵或 **fn+shift** 組合鍵，暫時切換嵌入式數字鍵台按鍵的標準鍵盤功能和鍵台功能。

- 若要在鍵台關閉時，將鍵台按鍵功能變更為鍵台功能，請同時按住 **fn** 鍵和鍵台按鍵。
- 若要在鍵台啟動時，暫時將鍵台按鍵當成標準按鍵使用：
 - 按住 **fn** 鍵來鍵入小寫字。
 - 按住 **fn+shift** 來鍵入大寫字。

使用選購的外接式數字鍵台

大部分外接式數字鍵台上的按鍵都會隨數字鎖定 (num lock) 開啓或關閉而有不同的功能（出廠時數字鎖定 (num lock) 設定為關閉）。例如：

- 數字鎖定 (num lock) 啟動時，大多數鍵台的按鍵會鍵入數字。
- 數字鎖定 (num lock) 關閉時，大多數鍵台的按鍵都會執行方向鍵、上一頁或下一頁等功能。

外接式鍵台上的數字鎖定 (num lock) 啟動時，電腦上的數字鎖定 (num lock) 指示燈會亮起。外接式鍵台上的數字鎖定 (num lock) 功能關閉時，電腦上的數字鎖定 (num lock) 功能指示燈會熄滅。

若要在工作時啟動或關閉外接式鍵台的數字鎖定 (num lock) 功能：

- ▲ 按下外接式鍵台（非電腦）的 **num lk** 鍵。

6 清理觸控板和鍵盤

觸控板上的髒污和油漬會造成指標在顯示器畫面上跳動。爲了避免發生這種情況，當您使用電腦時請經常洗手，並用濕布清理觸控板。

警告! 爲降低電擊的危險或損壞內部元件的可能性，請不要使用吸塵器來清潔鍵盤。吸塵器可能會使家中的灰塵碎屑卡在鍵盤表面。

定期清理鍵盤，避免按鍵卡住，並清除堆積在按鍵下方的灰塵、棉絮和碎屑。請使用附有噴嘴的壓縮空氣罐來清理按鍵四周及下方，讓碎屑鬆脫去除。



索引

符號/數字

「快速啟動按鈕」控制台 6

F

fn 鍵 3

H

HDMI 5

HP QuickLook 2 9

五畫

功能鍵 3

七畫

快速啟動按鈕 6

快速鍵

 切換螢幕影像 5

 使用 4

 周圍光線感應器 3

 啟動睡眠 4

 電池電量資訊 5

 說明 3

 調低螢幕亮度 5

 調高螢幕亮度 5

 顯示系統資訊 4

系統資訊快速鍵 4

八畫

周圍光線感應器

 設定 3, 5

九畫

按鈕

 快速啟動 6

 指標桿 1

 資訊 6

 簡報 7

 觸控板 1

指標桿

 使用 2

指標桿, 識別 1

指標桿按鈕, 識別 1

指標裝置

 使用 2

 設定偏好設定 2

 識別 1

十一畫

捲動區域, 觸控板 1

十二畫

視訊傳輸類型 5

十三畫

滑鼠, 外接式

 設定偏好設定 2

 連接 2

資訊按鈕 6

電池電量資訊 5

十四畫

睡眠快速鍵 4

十五畫

數字鎖定 (num Lock), 外接式鍵
台 12

十六畫

螢幕亮度快速鍵 5

螢幕影像, 切換 5

十七畫

鍵台, 外接式

 使用 12

 數字鎖定 (num lock) 12

鍵台, 嵌入式

 切換按鍵功能 12

使用 12

 啓用和停用 12

 識別 11

鍵盤快速鍵, 識別 3

十八畫

簡報按鈕 7

二十畫

觸控板

 使用 2

 捲動區域 1

觸控板, 識別 1

觸控板按鈕, 識別 1

二十三畫

顯示

 影像, 切換 5

 螢幕亮度快速鍵 5

