

指標裝置與鍵盤 使用指南

© Copyright 2007 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

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
服務所附的明確保固聲明中。本文件的任何
部分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 1 版：2007 年 7 月

文件編號：448440-AB1

產品聲明

本使用指南會說明大部份機型一般所使用的功能。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	1
使用觸控板	1
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
開啓說明及支援 (fn+f1 鍵)	4
開啓列印選項視窗 (fn+f2)	4
開啓網頁瀏覽器 (fn+f3)	5
切換螢幕影像 (fn+f4)	6
啓動「睡眠」(fn+f5)	7
初始化 QuickLock (fn+f6)	7
調低螢幕亮度 (fn+f7)	7
調高螢幕亮度 (fn+f8)	7
喇叭靜音 (fn+f9)	7
調低喇叭音量 (fn+f11)	7
調高喇叭音量 (fn+f12)	7
3 HP Quick Launch Buttons 控制台	
使用 HP Quick Launch Buttons 控制台	9
開啓 HP Quick Launch Buttons 控制台	9
顯示「Q」功能表	9
4 使用鍵台	
使用嵌入式數字鍵台	11
啓用和停用嵌入式數字鍵台	11
切換嵌入式數字鍵台上的按鍵功能	11
使用選購的外接式數字鍵台	11
5 清理觸控板和鍵盤	
索引	13

1 使用指標裝置



組件	說明
(1) 觸控板*	移動指標，並選擇或啟動螢幕上的項目。
(2) 左觸控板按鈕*	功能類似外接式滑鼠的左鍵。
(3) 右觸控板按鈕*	功能類似外接式滑鼠的右鍵。
(4) 觸控板捲軸區	向下或向上捲動。

* 本表格說明預設的設定。若要檢視或變更觸控板偏好設定，請選擇「開始」>「控制台」>「硬體和音效」>「滑鼠」。

設定指標裝置偏好設定

請使用 Windows® 中的「滑鼠內容」，自訂指標裝置的設定，例如按鈕設定、按鍵速度與指標選項。

若要存取「滑鼠內容」，請選擇「開始」>「控制台」>「硬體和音效」>「滑鼠」。

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，您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，是無法啓動捲動功能的。

連接外接式滑鼠

您可以使用電腦上的任一 USB 埠，連接外接式 USB 滑鼠至電腦。

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。

f1 到 **f9**，與 **f11** 和 **f12** 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
開啓「說明及支援」。	fn+f1
開啓「列印選項」視窗。	fn+f2
開啓 Web 瀏覽器。	fn+f3
在電腦顯示器與外接式顯示器之間切換。	fn+f4
啓動睡眠。	fn+f5
啓動 QuickLock。	fn+f6
調低螢幕亮度。	fn+f7
調高螢幕亮度。	fn+f8
電腦音效靜音。	fn+f9

功能	快速鍵
調高電腦音效。	fn+f11
降低電腦音效。	fn+f12

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 **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。

開啓說明及支援 (fn+f1 鍵)

按住 **fn+f1** 鍵，開啓「說明及支援」。

除了提供關於 Windows 作業系統的資訊，「說明及支援」還提供下列的資訊和工具：

- 關於您的電腦資訊，像是型號和序號、安裝的軟體、硬體組件和規格。
- 關於電腦使用相關問題的解答。
- 「教學課程」幫助您學習如何使用電腦和 Windows 功能。
- 在您的電腦上提供 Windows 作業系統、驅動程式和軟體的更新程式。
- 查核電腦的各項功能。
- 自動化和互動式的疑難排解、修復解決方案，以及系統修復程序。
- 連結到支援專家。

開啓列印選項視窗 (fn+f2)

請按 **fn+f2** 來開啓使用中 Windows 應用程式的「列印選項」視窗。

開啓網頁瀏覽器 (fn+f3)

按 **fn+f3** 可以開啓網頁瀏覽器。

在您完成網際網路或網路服務設定之前，**fn+f3** 快速鍵會開啓 Windows 網際網路連線精靈。

您完成網際網路或網路服務設定以及網頁瀏覽器首頁設定之後，您可以按 **fn+f3** 快速存取您的首頁和網際網路。

切換螢幕影像 (fn+f4)

按 **fn+f4** 可以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 **fn+f4** 可以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）

啓動「睡眠」(fn+f5)

△ **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+f5**，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。嚴重電力不足行爲的出廠預設值為「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」，請短暫按一下電源按鈕或按鍵盤任意鍵。

您可以改變 **fn+f5** 快速鍵的功能。例如，您可以設定 **fn+f5** 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+f5** 快速鍵。

初始化 QuickLock (fn+f6)

請按 **fn+f6** 來初始化 QuickLock 安全性功能。

QuickLock 將顯示作業系統登入視窗來保護您的資訊。顯示登入視窗時無法存取電腦，必須先輸入 Windows 使用者密碼或 Windows 系統管理員密碼，才能存取電腦。

☞ **附註：** 您必須先設定 Windows 使用者密碼或 Windows 系統管理員密碼，才能使用 QuickLock。如需相關指示，請參閱「說明及支援」。

若要使用 QuickLock，請按 **fn+f6** 來顯示登入視窗並鎖定電腦。接著，請按照螢幕上的指示輸入 Windows 使用者密碼或 Windows 系統管理員密碼，然後再存取電腦。

調低螢幕亮度 (fn+f7)

按 **fn+f7** 可以調低螢幕亮度。按住快速鍵可以逐漸調低亮度。

調高螢幕亮度 (fn+f8)

按 **fn+f8** 可以調高螢幕亮度。按住快速鍵可以逐漸調高亮度。

喇叭靜音 (fn+f9)

按下 **fn+f9** 鍵即可讓喇叭靜音。再按快速鍵一次可恢復喇叭音量。

調低喇叭音量 (fn+f11)

按下 **fn+f11** 鍵即可調低喇叭音量。按住快速鍵可逐漸調低喇叭音量。

調高喇叭音量 (fn+f12)

按下 **fn+f12** 鍵即可調高喇叭音量。按住快速鍵可逐漸調高喇叭音量。

3 HP Quick Launch Buttons 控制台

使用 HP Quick Launch Buttons 控制台

 **附註：** 本節描述的「Quick Launch Buttons」功能可能無法在所有電腦上使用。

「HP Quick Launch Buttons」控制台能讓您管理幾種工作，包括下列各項：

- 新增、修改和移除「Q」功能表上的項目
- 設定並排偏好設定

 **附註：** 如需「HP Quick Launch Buttons」控制台中任何項目的內建資訊，請按一下視窗右上角的「說明」按鈕。

開啓 HP Quick Launch Buttons 控制台

您可以下列其中一種方式，開啓「HP Quick Launch Buttons」控制台：

- 選取「開始」>「控制台」>「硬體和音效」>「Quick Launch Buttons」。
- 在工作列最右邊的通知區中，連接兩下「HP Quick Launch Buttons」圖示。
- 在通知區的「HP Quick Launch Buttons」圖示上按滑鼠右鍵，然後選擇「調整 HP Quick Launch Buttons 內容 (Adjust HP Quick Launch Buttons Properties)」。

 **附註：** 在某些機型的桌面上，您會看見一個圖示。

顯示「Q」功能表

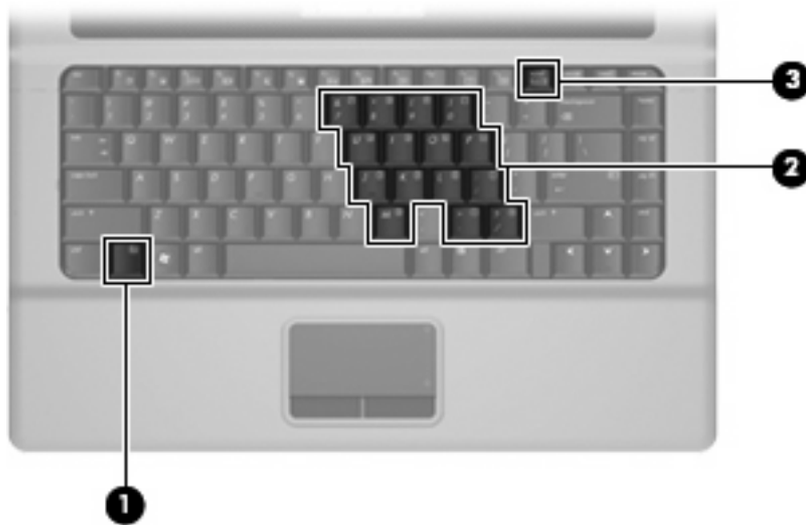
「Q」功能表讓您可以使用按鈕、按鍵、或大多數電腦上所用的快速鍵，快速存取許多系統工作。

若要在桌面上顯示「Q」功能表：

- ▲ 在 **HP Quick Launch Buttons** 圖示上按滑鼠右鍵，然後選擇「**啓動 Q 功能表 (Launch Q Menu)**」。

4 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。



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) num lk 鍵	與 <code>fn</code> 鍵同時按下時，可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。再按 **fn+num lk** 一次，按鍵會恢復標準的鍵盤功能。

 **附註：** 當將外接式鍵盤或數字鍵台連接至電腦時，就無法使用嵌入式數字鍵台。

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**) 啓動時，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。

若要在工作時啓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。

5 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。為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! 為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。

請定期清理鍵盤，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

- 「Q」功能表 9
- 「列印選項」視窗快速鍵 4

F

- fn 鍵 3

Q

- QuickLock 快速鍵 7

五畫

- 功能鍵 3

七畫

- 快速鍵
 - 切換螢幕影像 6
 - 使用 4
 - 初始化 QuickLock 7
 - 啟動睡眠 7
 - 喇叭靜音 7
 - 開啓「列印選項」視窗 4
 - 開啓網頁瀏覽器 5
 - 開啓說明及支援 4
 - 說明 3
 - 調低喇叭音量 7
 - 調低螢幕亮度 7
 - 調高喇叭音量 7
 - 調高螢幕亮度 7
 - 顯示系統資訊 4
- 系統資訊快速鍵 4

九畫

- 按鈕
 - 觸控板 1
- 指標裝置
 - 設定偏好設定 1

十一畫

- 捲軸區, 觸控板 1

十二畫

- 視訊傳輸類型 6

十三畫

- 滑鼠, 外接式
 - 設定偏好設定 1
 - 連接 2

十四畫

- 睡眠快速鍵 7
- 網頁瀏覽器快速鍵 5
- 說明及支援快速鍵 4

十五畫

- 數字鎖定 (num Lock), 外接式鍵台 11

十六畫

- 螢幕亮度快速鍵 7
- 螢幕影像, 切換 6

十七畫

- 鍵台, 外接式
 - 使用 11
 - 數字鎖定 (num lock) 11
- 鍵台, 嵌入式
 - 切換按鍵功能 11
 - 使用 11
 - 啓用和停用 11
 - 識別 10
- 鍵盤快速鍵, 識別 3

二十畫

- 觸控板
 - 使用 1
 - 識別 1
- 觸控板按鈕, 識別 1
- 觸控板捲軸區, 識別 1

二十三畫

- 顯示
 - 影像, 切換 6
 - 螢幕亮度快速鍵 7

