### 指標裝置與鍵盤 使用指南

© Copyright 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Microsoft 及 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: 2008 年 9 月 文件編號: 489855-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	
	使用指標桿	2
	連接外接式滑鼠	
2	使用鍵盤	_
	使用快速鍵	
	顥示系統資訊 (fn+esc)	
	啓動待命 (fn+f3)	
	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
	啓用環境燈光感應器 (fn+f11)	5
2	使用 HP 快速啓動按鈕	
J	存取「快速啓動按鈕」控制台	c
	顯示「Q」功能表	с
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	
J	使用嵌入式數字鍵台	10
	啓用和停用嵌入式數字鍵台	
	切換嵌入式數字鍵台上的按鍵功能	
	使用選購的外接式數字鍵台	. 13
6	清理觸控板和鍵盤	
戌	琴[	15
木	[T3	. 10

# 1 使用指標裝置



(1)	指標桿	移動指標,並選擇或啓動螢幕上的項目。
(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,並選擇或啓動螢幕上的項目。
(9)	左指標桿按鈕	功能類似外接式滑鼠的左鍵。
附註:	本表格說明出廠設定。若要檢視或變更指標裝置條	量好設定,請選擇「 <b>開始」&gt;「控制台」&gt;「印表機和其他硬體」&gt;</b>

**附註:** 本表格說明出廠設定。若要檢視或變更指標裝置偏好設定,請選擇「**開始」>「控制台」>「印表機和其他硬體」**: 「**滑鼠**」。

### 設定指標裝置偏好設定

若要存取「滑鼠內容」,請選擇「開始」>「控制台」>「印表機和其他硬體」>「滑鼠」。

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。

### 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,連接外接式 USB 滑鼠至電腦。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。

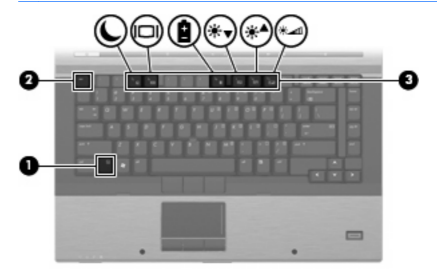
### 2 使用鍵盤

### 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
<b>啓動待機</b> 。	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。

一或一

• 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。

### 顥示系統資訊 (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 日期有時稱爲系統 ROM 版本編號。

### 啓動待命 (fn+f3)

按下 fn+f3 鍵即可啓動「待命」。

當啓動「待命」後,會將您的資訊儲存在記憶體中,並清除螢幕內容,以節省電力。當電腦處在「待命」狀態時,電源指示燈會閃爍。

△ 注意: 若要降低資訊遺失的風險,請先儲存您的工作,然後再啟動「待命」。

在您啓動「待命」之前,必須先啓動電腦。

**附註:** 當電腦處於「待命」狀態時,如果發生電力嚴重不足的情況,電腦會啟動「休眠」,並將儲存在記憶體中的資訊儲存至硬碟。根據原廠設定,電力不足時的動作是「休眠」,但是您可以在進階電源設定中更改這項設定。

若要結束「待命」,短暫按下電源按鈕。

您可以改變 fn+f3 快速鍵的功能。例如,您可以將 fn+f3 快速鍵設定爲啟動「休眠」而非「待命」。

② 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)

接下 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,則接下 fn+f4 可 將螢幕影像由電腦顯示器切換爲外接式顯示器,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。

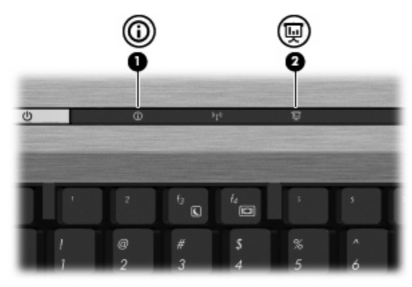
### 啓用環境燈光感應器 (fn+f11)

按下 fn+f11 鍵可啓用或停用環境燈光感應器。

### 3 使用 HP 快速啓動按鈕

HP 快速啟動按鈕可讓您快速開啟常用的程式、檔案或網站。您可以使用出廠設定,如下表所述。您也可以開啟「快速啟動按鈕」控制台中的「 $\mathbf{Q}$ 」功能表,重新設定按鈕:

「快速啟動按鈕」包括資訊按鈕 (1) 與簡報按鈕 (2)。



下表說明「快速啟動按鈕」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:			
		<b>附註:</b> 您的電腦機型可能不提供部份列出的功能。			
		HP Wireless Assistant			
		HP ProtectTools Suite			
		HP 3D DriveGuard			
		HP Recovery Manager			
		HP Help and Support			
		HP Notebook Accessories Product Tour			
		<ul><li>HP 筆記型電腦產品導覽</li></ul>			

	組件	說明	說明			
		<ul><li>HP Product User Guides</li><li>HP Connection Manager</li></ul>				
		•	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

「快速啟動按鈕」控制台中的「 $\mathbf{Q}$ 」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啟動常用的程式。

您可以下列其中一種方式,開啟「HP 快速啟動按鈕」控制台:

- 選取「開始」>「控制台」>「印表機與其他硬體」>「快速啓動按鈕」。
  - 或 -

在工作列最右邊通知區中的「**HP 快速啓動按鈕**」圖示上按一下滑鼠右鍵,然後選取下列其中一個工作:

- 。 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「快速啟動按鈕」設定。

若要在桌面上顯示「Q」功能表:

- ▲ 在工作列最右邊通知區中的「**HP 快速啓動按鈕**」圖示上按一下滑鼠右鍵,然後選取「**啓動 Q 功能 表**」。
- **図 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,而不需先啟動作業系統。QuickLook 2 設定好後,只需按資訊按鈕,您就能在電腦關機或休眠時迅速存取重要資訊。

### 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。
- ①「QuickLook 擷取」圖示可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 手動收集並儲存新的 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。

設定 QuickLook 2 之前,按資訊按鈕會開啟「資訊中心」,無論電腦狀態爲開啟、關閉、待機或休眠都 一樣。設定 QuickLook 2 之後,按資訊按鈕會根據電腦的電源狀態,開啟「資訊中心」或「QuickLook 2」,或將電腦恢復爲先前狀態。

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
待機	電腦恢復爲先前狀態

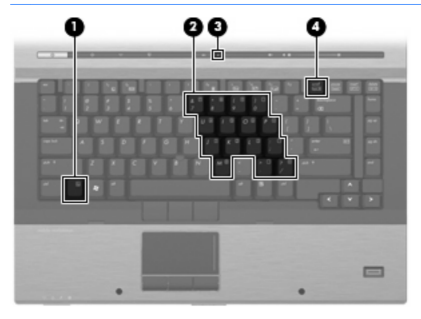
### 詳細資訊

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 esc 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)	nm lk 鍵	與 fn 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。

### 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爲鍵台功能,請同時按住 fn 鍵和鍵台按鍵。
- 若要在鍵台啓動時,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) 開啟或關閉而有不同的功能(出廠時數字鎖定 (num lock) 設定爲關閉)。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。

外接式鍵台上的數字鎖定 (num lock) 啓動時,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。



快速啓動 6

<b>符號/數字</b> 「快速啓動按鈕」控制台	6	指標桿 1 資訊 6 簡報 7		鍵台,外接式 使用 13 數字鎖定 (num lock) 13
F				數子與是 (Hulli lock) 13 鍵台, 嵌入式
fn 鍵 3		觸控板 1   指標桿		
III ye 3				切換按鍵功能 12
н		使用 2		使用 12
HDMI 5		指標桿,使用 1		啓用和停用 12
HP QuickLook 2 9		指標桿,識別 1	4	識別 <b>11</b>
TH QUIONEOUN Z 0		指標桿按鈕,識別	1	鍵盤快速鍵, 識別 3
Q		指標裝置		t. n ⇒e
QuickLook 9		使用 2	_	十八畫
Quion20011 0		設定偏好設定 2	2	簡報按鈕 7
五畫		識別 1		→ 1. <del>=</del>
功能鍵 3		·		二十畫
2711020		+- <u>=</u>		觸控板
七畫		捲動區域, 觸控板	1	使用 2
快速啓動按鈕 6		1. <del>→=</del>		捲動區域 <b>1</b>
快速鍵		十二畫		觸控板,識別 1
切換螢幕影像 5		視訊傳輸類型 5		觸控板按鈕, 識別 1
使用 4		十三畫		二十三畫
周圍光線感應器 3		滑鼠,外接式		— Ⅰ 二重 顯示
啓動待命 <b>4</b>		行風,外投入 設定偏好設定 2	2	製小 影像,切換 <b>5</b>
電池電量資訊 5			2	
說明 3		連接 2		螢幕亮度快速鍵 5
調低螢幕亮度 5		資訊按鈕 6		
調高螢幕亮度 5		電池電量資訊 5		
環境燈光感應器 5		十五畫		
顯示系統資訊 4		數字鎖定 (num Lock	N 松 中	
系統資訊快速鍵 4		数子與足 (Hulli Loci 台 13	1,7万分大	
<b>小儿貝可以人</b> 还姓 •				
八畫		十六畫		
周圍光線感應器		登幕亮度快速鍵 <b>5</b>		
快速鍵 3		登幕影像, 切換 <b>5</b>		
		里伊尔(家, 9/1)天 J		
九畫		十七畫		
待命快速鍵 4		環境燈光感應器		
按鈕		快速鍵 5		