

筆記型電腦導覽 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。Bluetooth 是其所有人所擁有的商標，Hewlett-Packard Company 已取得授權使用。SD 標誌是其所有人的商標。

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 1 版：2008 年 7 月

文件編號：482394-AB1

安全性警告注意事項

- △ **警告!** 若要降低熱度引起傷害或電腦過熱的可能性，請勿將電腦直接放在膝上使用，也不要擋住電腦的通風口。請僅在穩固的表面上使用電腦。請勿讓其他堅硬的物體（例如旁邊的選購印表機），或柔軟的物體（例如枕頭、地毯或衣服）阻礙空氣流通。此外，作業期間也請不要讓 AC 轉接器接觸到皮膚或柔軟的物體（例如枕頭、地毯或衣服）。本電腦及 AC 轉接器的使用者接觸表面溫度，符合資訊科技設備的國際安全標準 (IEC 60950)。

目錄

1 識別硬碟

2 組件

| | |
|--------------------|----|
| 產品聲明 | 2 |
| 頂部組件 | 3 |
| 觸控板 | 3 |
| 指示燈 | 4 |
| 按鈕 | 5 |
| 按鍵 | 6 |
| 正面組件 | 7 |
| 右側組件 | 8 |
| 左側組件 | 9 |
| 底部組件 | 10 |
| 顯示器組件 | 11 |
| 無線天線（僅限特定機型） | 12 |
| 附加的硬體組件 | 13 |

3 標籤


| | |
|----------|----|
| 索引 | 15 |
|----------|----|

1 識別硬碟

若要檢視已安裝在電腦上的硬碟清單，請依照下列步驟執行：

1. 選取「開始」>「電腦」>「系統內容」。
2. 在左側窗格中，按一下「裝置管理員」。

您也可以使用「裝置管理員」，來新增硬體或修改裝置配置。

 **附註：** Windows® 包括可增進電腦安全性的「使用者帳戶控制」功能。在安裝軟體，執行公用程式，或變更 Windows 設定這類工作時，您可能會看到要求權限或密碼的提示。如需其他資訊，請參閱「說明及支援」。

2 組件

產品聲明

本使用指南說明了大部分機型最常用的功能。某些功能可能不適用於您的電腦。

頂部組件

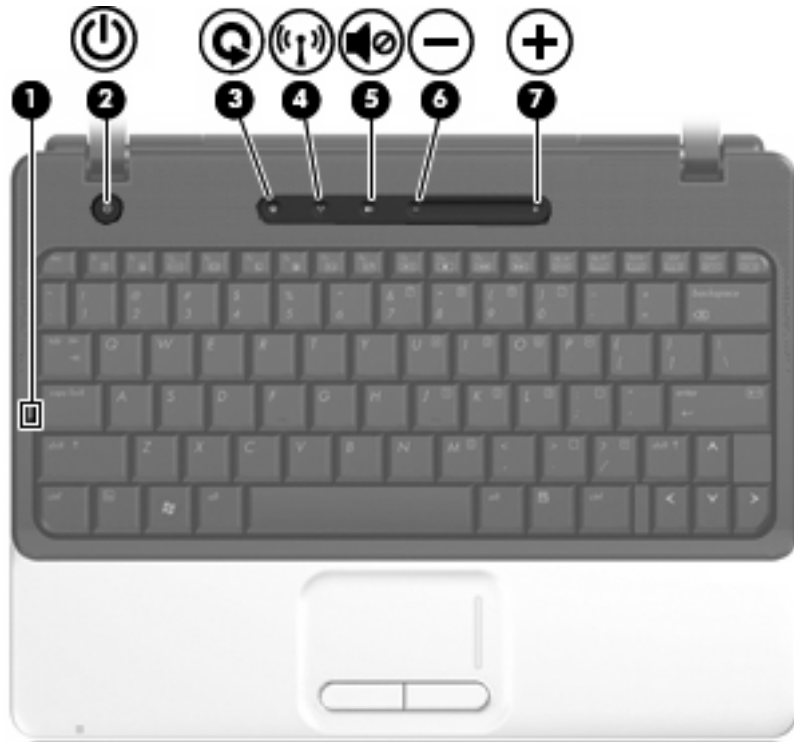
觸控板



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

*本表格說明出廠設定。若要檢視或變更觸控板喜好設定，請選擇「**開始**」>「**控制台**」>「**硬體和音效**」>「**滑鼠**」。

指示燈



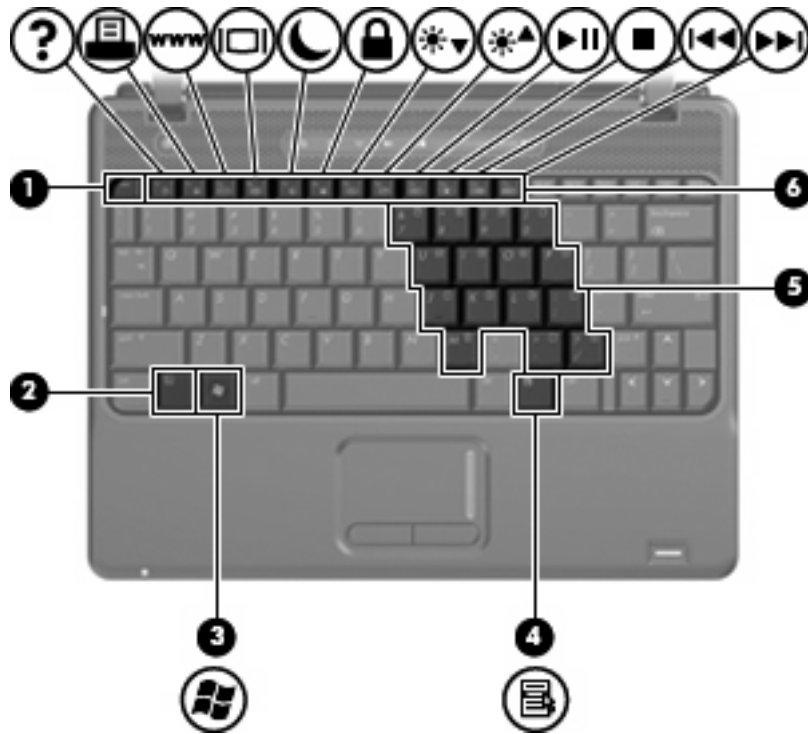
| 組件 | 說明 |
|--------------------------|---|
| (1) 大寫鎖定 (Caps Lock) 指示燈 | 開啓：已啓用大寫鎖定 (caps lock) 功能。 |
| (2) 電源指示燈 | <ul style="list-style-type: none">● 開啓：電腦已開啓。● 閃爍：電腦處於「睡眠」狀態。● 快速閃爍：應連接具有較高額定功率的 AC 轉接器。● 關閉：電腦已關機或處於「休眠」狀態。 |
| (3) QuickPlay 指示燈 | 開啓：啓動 QuickPlay 程式。 |
| (4) 無線通訊指示燈 | <ul style="list-style-type: none">● 藍色：已啓動整合式無線裝置（例如無線區域網路 (WLAN) 裝置、HP 寬頻無線模組或 Bluetooth® 裝置）。● 琥珀色：所有無線裝置都已關閉。 |
| (5) 音量靜音指示燈 | <ul style="list-style-type: none">● 關閉：電腦音效已啓動。● 開啓：電腦音效已關閉。 |
| (6) 調低音量指示燈 | 閃爍：正使用音量捲軸區降低喇叭音量。 |
| (7) 調高音量指示燈 | 閃爍：正使用音量捲軸區調高喇叭音量。 |

按鈕



| 組件 | 說明 |
|------------|---|
| (1) 電源按鈕 | <ul style="list-style-type: none">● 如果電腦關機，按下按鈕可啓動電腦。● 電腦開機時，按下按鈕即可關閉系統。● 如果電腦處於休眠狀態，短暫按下按鈕可離開休眠狀態。● 如果電腦處於睡眠狀態，短暫按下按鈕可離開睡眠狀態。 <p>如果電腦停止回應，而且 Windows® 關機程序無效，請按住電源按鈕至少 5 秒鐘，就可以將電腦關機。</p> <p>若要進一步了解電源設定，請選擇「開始」>「控制台」>「系統及維護」>「電源選項」。</p> |
| (2) 媒體按鈕 | 啓動 QuickPlay 程式。 |
| (3) 無線通訊按鈕 | 啓動或關閉無線通訊功能，但不會建立無線連線。 附註： 您必須先設定或存取無線網路，才能建立無線連線。 |
| (4) 音量靜音按鈕 | 靜音和恢復喇叭音效。 |
| (5) 調低音量按鈕 | 降低喇叭音效。 |
| (6) 調高音量按鈕 | 提高喇叭聲音。 |

按鍵



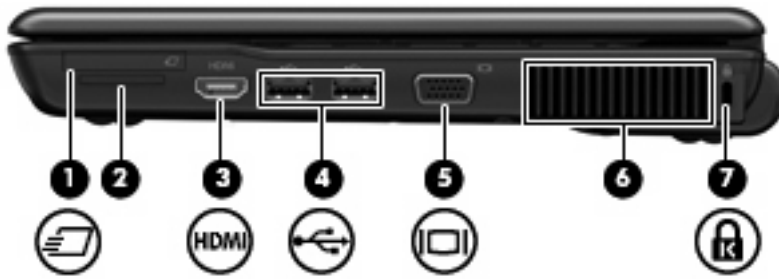
| 組件 | 說明 |
|------------------------|--|
| (1) <code>esc</code> 鍵 | 當與 <code>fn</code> 鍵一起按下時，會顯示您電腦的系統資訊。 |
| (2) <code>fn</code> 鍵 | 同時按下功能鍵或 <code>esc</code> 鍵時，可執行常用的系統功能。 |
| (3) Windows 標誌鍵 | 顯示 Windows「開始」功能表。 |
| (4) Windows 應用程式鍵 | 顯示指標下所指項目的捷徑功能表。 |
| (5) 嵌入式數字鍵台鍵 | 可以像外接式數字鍵台上的按鍵一樣使用。 |
| (6) 功能鍵 | 與 <code>fn</code> 鍵同時按下時，可執行常用的系統功能。 |

正面組件



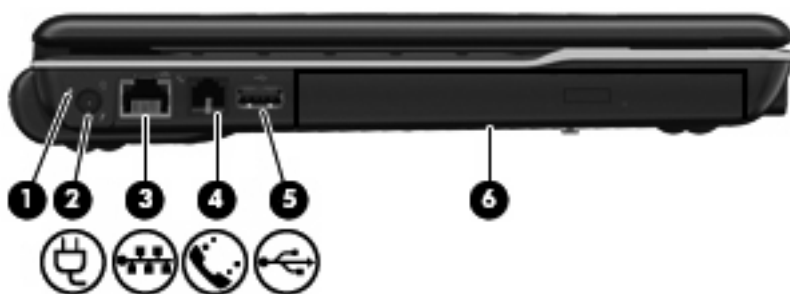
| 組件 | 說明 |
|-----------------|---|
| (1) 磁碟機/光碟機指示燈 | <ul style="list-style-type: none">閃爍綠燈：正在存取硬碟或光碟機。琥珀色（僅限特定機型）：HP 3D DriveGuard 已暫停硬碟的運作。 |
| (2) 音訊輸入（麥克風）接頭 | 連接選購的電腦耳機麥克風、立體聲麥克風或單聲道麥克風。 |
| (3) 音訊輸出（耳機）接頭 | 當連接選購的主動式立體聲喇叭、耳機、耳塞式耳機、頭戴式耳機或電視音訊時，會產生音效。 |

右側組件



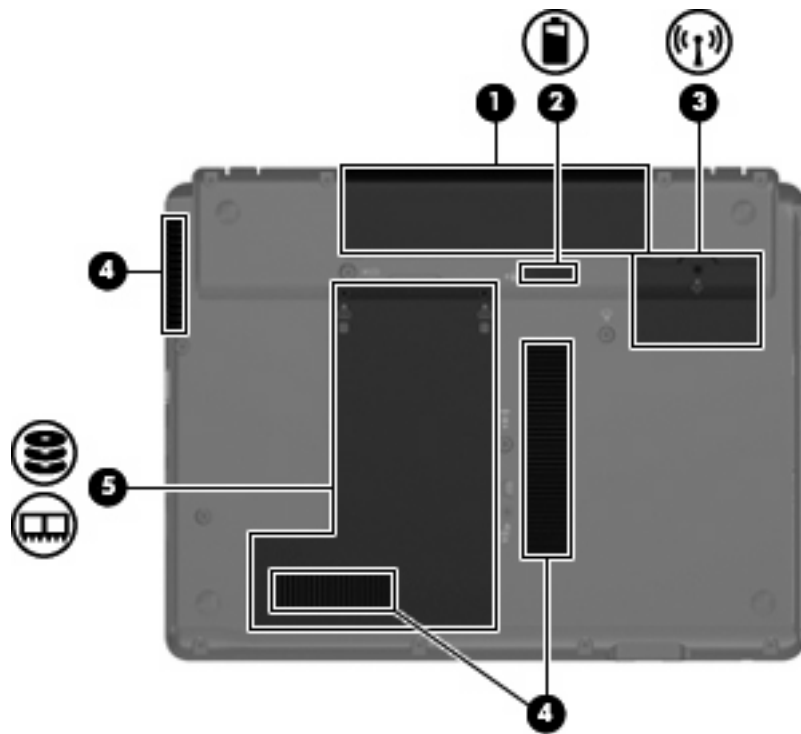
| 組件 | 說明 |
|---------------------------------------|---|
| (1) ExpressCard 插槽 (ExpressCard slot) | 支援選購的 ExpressCard 卡。 |
| (2) 數位媒體插槽 (僅限特定機型) | 支援下列可選用的數位卡格式： <ul style="list-style-type: none">MultiMediaCardMultiMedia Card PlusSecure Digital 記憶卡Secure Digital 高容量記憶卡 |
| (3) HDMI 連接埠 | 連接選購的音訊或視訊裝置，例如高畫質電視或任何相容的數位或音效組件。 |
| (4) USB 埠 (2) (僅限特定機型) | 連接選購的 USB 埠裝置。 |
| (5) 外接式顯示器連接埠 | 連接外接式 VGA 顯示器或投影機。 |
| (6) 通風孔 | 使空氣流通以冷卻內部組件。 附註： 電腦風扇會自動啓動，以冷卻內部組件並防止過熱。在日常操作時，內部風扇間歇啓動和關閉是正常現象。 |
| (7) 安全纜線鎖孔 | 將選購的安全纜線接到電腦。 附註： 安全纜線的目的在於預防遏阻，但不能避免電腦遭受不當處理或失竊。 |

左側組件



| 組件 | 說明 |
|------------------|---|
| (1) 電池指示燈 | <ul style="list-style-type: none">琥珀色：電池在充電中。淺粉藍色：電池的電量接近完全充飽。閃爍琥珀色燈：電池是唯一的電力來源而且已達到電池電力不足的等級。當電池達到嚴重電池電力不足等級時，電池指示燈會越閃越快。熄滅：如果將電腦連接至外部電源，當電腦所有電池的電力達到充足狀態時，指示燈將會熄滅。如果未將電腦連接至外部電源，則在電池達到電力不足等級前，指示燈仍會保持熄滅狀態。 |
| (2) 電源接頭 | 連接 AC 轉接器。 |
| (3) RJ-45（網路）接頭 | 連接網路纜線。 |
| (4) RJ-11（數據機）接頭 | 連接數據機纜線。 |
| (5) USB 埠 | 連接選購的 USB 裝置。 |
| (6) 光碟機 | 讀取光碟片，在選定機型上也可寫入光碟片。 |

底部組件



| 組件 | 說明 |
|-------------|--|
| (1) 電池插槽 | 容納電池。 |
| (2) 電池釋放門 | 從電池插槽釋放電池。 |
| (3) 無線模組置放處 | 容納 WLAN 模組（僅限特定機型）。 |
| | 附註： 若要防止系統停止回應，請僅更換您國家/地區管制無線裝置的政府機構授權與您電腦搭配使用的無線模組。如果在更換模組後出現警告訊息，請移除此模組以還原電腦的功能，然後透過「說明及支援」與技術支援聯絡。 |
| (4) 通風孔 (2) | 使空氣流通以冷卻內部組件。 |
| | 附註： 電腦風扇會自動啟動，以冷卻內部組件並防止過熱。在日常操作時，內部風扇間歇啟動和關閉是正常現象。 |
| (5) 硬碟插槽 | 包含硬碟和記憶體模組插槽。 |

顯示器組件




| 組件 | 說明 |
|------------------------|--------------------------------------|
| (1) 內建麥克風 (2) (僅限特定機型) | 錄製音效。 附註： 所有機型都至少有一個內建麥克風。 |
| (2) 網路攝影機指示燈 (僅限特定機型) | 開啓：Webcam 使用中。 |
| (3) 網路攝影機 (僅限特定機型) | 錄製音訊和視訊，並擷取靜態相片。 |

無線天線（僅限特定機型）

在特定電腦機型上，至少會有 2 個天線從無線裝置上進行接收及傳送無線設備訊號的作業。從電腦外部看不到這些天線。



 **附註：** 為發揮最佳傳輸效果，請將天線前方的障礙物移開。

如果您想知道無線法規注意事項，請參閱《法規、安全與環境注意事項》一節中適用於所在國家/地區的相關注意事項。您可在「說明及支援」找到這些注意事項。

附加的硬體組件



| 組件 | 說明 |
|--------------------------------|---|
| (1) 電源線 * | 將 AC 轉接器連接到 AC 電源插座。 |
| (2) 電池 * | 當電腦未連接外部電源時，可提供電腦電源。 |
| (3) AC 轉接器 | 將 AC 電源轉換成 DC 電源。 |
| (4) 數據機纜線（僅限特定機型）* | 將內建數據機連接到 RJ-11 電話接頭，或連接到國家或地區專用的數據機傳輸線轉接器。 |
| (5) 國家或地區專用的數據機傳輸線轉接器（僅限特定機型）* | 使數據機纜線適用於非 RJ-11 的電話接頭。 |

*數據機傳輸線、數據機傳輸線轉接器、電池和電源線的外觀會因國家或地區而有所不同。

3 標籤

貼在電腦上的標籤可提供您在疑難排解系統問題，或攜帶電腦在海外旅行時所需的資訊：

- 服務標記 — 提供的重要資訊包含下列各項：



- 產品名稱 (1)。此為貼在筆記型電腦前端的產品名稱。
- 序號 (s/n) (2)。此為每項產品獨有的英數字元號碼。
- 零件編號/產品編號 (p/n) (3)。此號碼提供關於產品硬體組件的特定資訊。零件編號可協助維修技術人員判斷所需的組件及零件。
- 機型說明 (4)。這是尋找筆記型電腦文件、驅動程式和支援所使用的號碼。
- 保固期間 (5)。說明該電腦的保固期間。

當您連絡技術支援人員時，請將這些資訊準備妥當。服務標記標籤貼於電腦底部。

- Microsoft® 真品證明書 — 包含 Windows® 產品金鑰。您需要有產品金鑰才能更新作業系統或進行疑難排解。此證明書貼於電腦底部。
- 法規標籤 — 提供有關電腦的法規資訊。法規標籤貼於電池插槽內側。
- 數據機核准標籤 — 提供數據機相關的法規資訊，並且列出已核准使用本數據機的部分國家/地區所需的機構核准標記。在海外旅行時，您可能會需要這項資訊。數據機核准標籤貼於硬碟插槽內側。
- 無線憑證標籤（僅適用於特定機型） — 提供有關選購無線裝置的資訊，以及已核准使用該裝置的國家/地區的核准標記。此選購的裝置可能是無線區域網路 (WLAN) 裝置或選購的 Bluetooth® 裝置。如果電腦包含一或多部無線裝置，則電腦會隨附一或多個憑證標籤。在海外旅行時，您可能會需要這項資訊。無線憑證標籤貼於 WLAN 模組置放處內側。

索引

A

AC 轉接器, 識別 13

B

Bluetooth 標籤 14

E

esc 鍵, 識別 6
ExpressCard 插槽, 識別 8

F

fn 鍵, 識別 6

H

HDMI 埠, 識別 8

M

Microsoft 真品證明標籤 14

Q

QuickPlay 按鈕, 識別 5
QuickPlay 指示燈, 識別 4

R

RJ-11 (數據機) 接頭, 識別 9
RJ-45 (網路) 接頭, 識別 9

U

USB 埠, 識別 8, 9

W

Windows 標誌鍵, 識別 6
Windows 應用程式鍵, 識別 6
WLAN 裝置 14
WLAN 標籤 14

三畫

大寫鎖定 (caps lock) 指示燈, 識別 4

四畫

內建麥克風, 識別 11
天線 12

五畫

功能鍵, 識別 6
外接式顯示器埠, 識別 8

六畫

安全纜線插槽, 識別 8
耳機 (音訊輸出) 接頭 7

七畫

作業系統
Microsoft 真品證明標籤 14
產品金鑰 14
序號, 電腦 14

八畫

使用音訊輸出 (耳機) 接頭, 識別 7
服務標記 14
法規資訊
法規標籤 14
無線憑證標籤 14
數據機核准標籤 14

九畫

按鈕
QuickPlay 5
音量靜音 5
無線 5
電源 5
調低音量 5
調高音量 5
觸控板 3
指示燈
QuickPlay 4
大寫鎖定 (caps lock) 4

音量靜音 4

無線 4

電力 4

電池 9

磁碟機/光碟機 7

網路攝影機 11

調低音量 4

調高音量 4

靜音 4

相機, 識別 11

相機指示燈, 識別 11
閃

電池釋放 10

音效輸入 (麥克風) 接頭, 識別 7

音量靜音按鈕, 識別 5

音量靜音指示燈, 識別 4

十畫

真品證明標籤 14
記憶體模組槽, 識別 10

十一畫

埠
HDMI 8
USB 8, 9
外接式顯示器 8
捲軸區, 觸控板 3
接頭
RJ-11 (數據機) 9
RJ-45 (網路) 9
音訊輸入 (麥克風) 7
音訊輸出 (耳機) 7
接頭, 電源 9
產品名稱和編號, 電腦 14
產品金鑰 14
組件
右側 8
左側 9

- 正面 7
- 其他軟體 13
- 底部 10
- 頂部 3
- 顯示器 11
- 通風孔, 識別 8, 10
- 麥克風, 內建, 識別 11
- 麥克風 (音訊輸入) 接頭 7

十二畫

插槽

- ExpressCard 8
- 安全纜線 8
- 電池 10, 14
- 數位媒體 8
- 擴充記憶體模組 10
- 無線天線 12
- 無線通訊按鈕, 識別 5
- 無線通訊指示燈, 識別 4
- 無線通訊模組槽, 識別 10
- 無線憑證標籤 14
- 硬碟插槽, 識別 10

十三畫

置放處

- 記憶體模組 10
- 無線通訊模組 10
- 電池, 識別 13
- 電池指示燈, 識別 9
- 電池插槽 14
- 電池插槽, 識別 10
- 電池釋放門, 識別 10
- 電源按鈕, 識別 5
- 電源指示燈, 識別 4
- 電源接頭, 識別 9
- 電源線, 識別 13

十四畫

- 磁碟機/光碟機指示燈, 識別 7
- 網路攝影機, 識別 11
- 網路攝影機指示燈, 識別 11

十五畫

- 數位媒體插槽, 識別 8
- 數據機核准標籤 14
- 數據機纜線, 識別 13
- 標籤
 - Bluetooth 14
 - Microsoft 真品證明書 14

- WLAN 14
- 服務標記 14
- 法規 14
- 無線憑證 14
- 數據機核准 14

- 線, 電源 13
- 調低音量按鈕, 識別 5
- 調低音量指示燈, 識別 4
- 調高音量按鈕, 識別 5
- 調高音量指示燈, 識別 4

十六畫

- 靜音按鈕, 識別 5
- 靜音指示燈, 識別 4

十七畫

- 應用程式鍵, Windows 6
- 鍵
 - esc 6
 - fn 6
 - Windows 標誌 6
 - Windows 應用程式 6
 - 功能 6
 - 鍵台 6
- 鍵台按鍵, 識別 6

二十畫

- 觸控板, 識別 3
- 觸控板按鈕, 識別 3
- 觸控板捲軸區, 識別 3

二十一畫

- 攜帶電腦旅行
 - 無線憑證標籤 14
 - 數據機核准標籤 14

二十三畫

- 顯示器埠, 外接式 8

