

恭喜！您和您的 iMac 真是
天造地設的一對。

向您的 iMac 打聲招呼吧！

www.apple.com/tw/imac



內建 FaceTime HD 攝影機

與最新的 iPad、iPhone、iPod touch 或 Mac 進行視訊通話。

輔助說明中心

🔍 [facetime](#)



Thunderbolt 高速 I/O

連接高效能設備和顯示器。

輔助說明中心

🔍 [thunderbolt](#)

Magic Mouse 滑鼠手勢

使用這些手勢來控制您的 Mac。

輔助說明中心

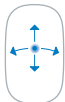
🔍 [手勢](#)



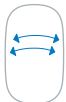
單鍵點按



雙鍵點按



捲視



雙指滑動



螢幕縮放

control

OS X Lion

www.apple.com/tw/macosex



Mission Control

全面掌握 Mac 上正在執行的項目。

輔助說明中心

 mission control



Launchpad

在同一個位置上快速取用所有應用程式。

輔助說明中心

 launchpad



全螢幕

點按一下即可將應用程式放大成全螢幕。

輔助說明中心

 全螢幕



Mac App Store

探索和下載 Mac 應用程式的最佳方式。

輔助說明中心

 mac app store



Mail

依照對話來分類您的郵件。

輔助說明中心

 郵件



iPhoto

整理、編輯和共享您的照片。

iPhoto 輔助說明

 照片



iMovie

將家庭影片轉變為精彩的票房鉅片。

iMovie 輔助說明

 影片



GarageBand

輕鬆創作美妙動聽的歌曲。

GarageBand 輔助說明

 錄製

目錄

第 1 章：預備、設定、開始

- 9 包裝盒內的配件
- 10 設定您的 iMac
- 16 讓 iMac 進入睡眠或將其關閉

第 2 章：iMac 與您的生活

- 20 iMac 的基本功能配置
- 22 iMac 上的連接埠
- 24 iMac 的其他組件
- 26 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤與 Magic Mouse 滑鼠的功能
- 28 使用 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤
- 30 使用 Apple Magic Mouse 滑鼠
- 32 使用 Apple Remote 遙控器
- 34 取得解答

第 3 章：提升記憶體效能

- 39 安裝記憶體
- 44 確定 iMac 是否能夠辨識新安裝的記憶體

第 4 章：問題以及相應的解決方法

- 47 有備無患
- 47 使您無法正常使用 iMac 的問題
- 50 修復、回復或重新安裝 Mac OS X 軟體
- 55 檢查硬體問題
- 56 更換電池
- 58 Internet 連線的問題
- 61 無線通訊的問題
- 62 讓軟體維持最新狀態
- 62 其他相關內容、服務和技術支援資訊
- 64 找出產品的序號

第 5 章：最後要點

- 66 重要的安全資訊
- 70 重要的使用資訊
- 71 清潔 iMac
- 72 瞭解人體工學
- 74 Apple 與環境保護

1

預備、設定、開始

www.apple.com/tw/imac

輔助說明中心  系統移轉輔助程式

iMac 的設計讓您能夠輕鬆地完成安裝設定，並可以立即開始使用。如果您從未使用過 iMac，或是對 Mac 電腦不太熟悉，請閱讀本章節的內容，學習如何開始使用這部電腦。

【重要事項】 在將 iMac 的插頭插入電源插座之前，請務必先閱讀本章節的所有安裝說明和第 66 頁的安全資訊。

若您是一個經驗豐富的使用者，則可能已經知道如何使用。請記得參考第 19 頁第 2 章「iMac 與您的生活」中的資訊，以瞭解您的 iMac 具備了哪些新功能。

許多問題的解答都可以在 iMac 上的“輔助說明中心”裡找到。如需更多“輔助說明中心”的相關資訊，請參閱第 34 頁「取得解答」。

在您設定 iMac 之前，請先取下所有 iMac 外部的保護膜。

包裝盒內的配件

您的 iMac 隨附了一組 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤與無線 Apple Magic Mouse 滑鼠，以及一條交流電源線。若您有選購，則 Apple Remote 遙控器也會附在盒中。



Apple Wireless Keyboard
無線鍵盤

Apple Magic Mouse 滑鼠

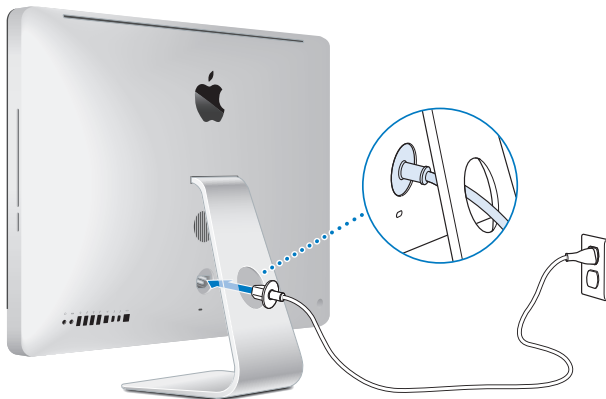


交流電源線

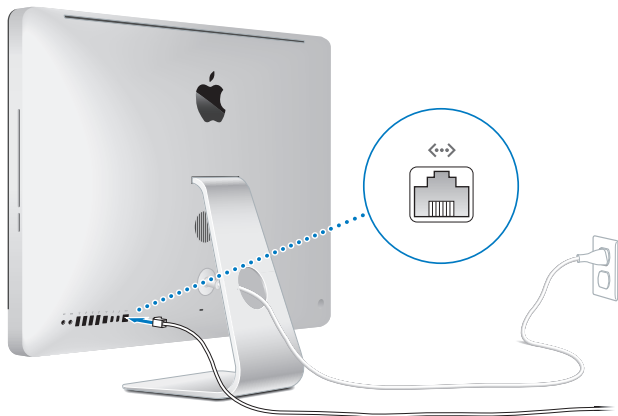
設定您的 iMac

請依照下列的步驟來設定您的 iMac。請等到步驟 4 再啟動您的 iMac。

步驟 1：先將電源線穿過支架上的圓孔，插入 iMac 背面的電源埠，然後再將電源線插入電源插座（輸入電壓誤差值為 $\pm 10\%$ ）。



步驟 2：若要連接 Internet 或網路，請將乙太網路線的一端連接到 iMac 上的乙太網路埠。然後再將另外一端連接至纜線數據機、DSL 數據機或網路。



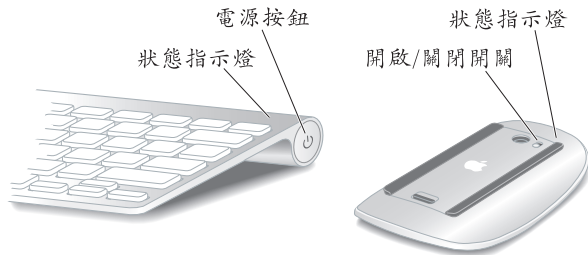
您的 iMac 配備了可使用無線網路功能的 802.11n Wi-Fi 技術。如需設定無線連線的相關資訊，請從選單列選擇“輔助說明”，並且搜尋“wi-fi”。

若要使用撥接連線，您需要外接 USB 數據機。將數據機插入 iMac 上的 USB 埠，然後使用電話線將數據機連接到電話插孔。

步驟 3：啟用您的無線鍵盤與滑鼠。

請按下 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤右側的電源按鈕，並扳動 Apple Magic Mouse 滑鼠底部的開關，以啟用鍵盤和滑鼠。

您的無線鍵盤和滑鼠已隨附並安裝 AA 電池，並且已經與您的 iMac 配對。配對可讓鍵盤和滑鼠透過無線方式與 iMac 通訊。



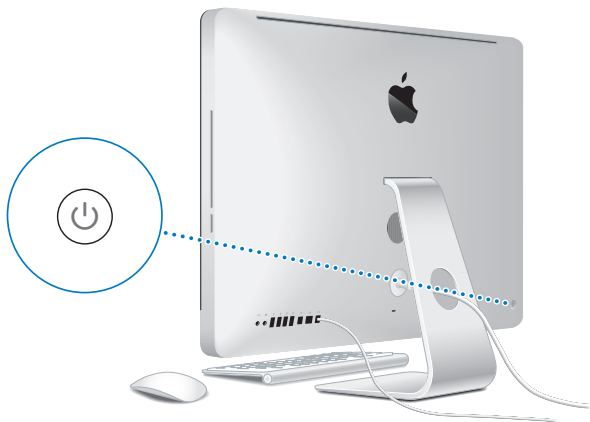
當您第一次啟用鍵盤或滑鼠時，指示燈會持續亮起 5 秒鐘，表示電池電量充足。若鍵盤或滑鼠無法啟用，請確定您已正確安裝電池（請參閱第 56 頁「更換電池」）。

接著指示燈會閃爍，直到您啟動 iMac 並且建立連線為止。

【注意】 若您購買了 USB 鍵盤或滑鼠，請將接線連接到 iMac 背面的 USB 埠 (Ψ) 上。

步驟 4： 按下背面的電源按鈕 (⏻) 來啟動 iMac。

打開 iMac 時您會聽到啟動的聲音。請按一下您的滑鼠來與 iMac 建立連線。



【重要事項】 如果您的鍵盤和滑鼠未與 iMac 配對，請依照螢幕上的指示來進行配對。您可能需要按一下滑鼠按鈕來建立連線。如需更多配對的相關資訊，請參閱第 29 頁「讓 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤與 iMac 進行配對」。

步驟 5：設定您的 iMac。

當您初次啟動 iMac 時，“設定輔助程式”即會開啟。“設定輔助程式”能協助您指定 Wi-Fi 網路、設定使用者帳號，並從其他 Mac 或 PC 傳送資訊。您也可以從 Time Machine 備份或其他磁碟來傳送資訊。

若您是從其他 Mac 移轉資訊，而其他的 Mac 上並未安裝 Mac OS X 10.5.3 或以上版本，則您可能需要更新軟體。若要從 PC 移轉資訊，請從 www.apple.com/tw/migrate-to-mac 網站下載“系統移轉輔助程式”，並且在您要移轉資訊的 PC 上安裝此程式。

在 iMac 上啟動“系統移轉輔助程式”之後，您可以中途離開程式而無需結束程式；如有需要，您可以前往其他電腦來更新軟體，然後再回到 iMac 來完成設定。

【注意】如果您初次啟動 iMac 時沒有使用“設定輔助程式”來傳送資訊，可以之後再使用“系統移轉輔助程式”來完成。請在 Launchpad 的“工具程式”檔案夾中打開“系統移轉輔助程式”。如需使用“系統移轉輔助程式”的相關協助，請打開“輔助說明中心”並搜尋“系統移轉輔助程式”。

若要設定您的 iMac：

- 1 在“設定輔助程式”中依照螢幕上的指示操作，直到您“看到傳送資訊到這部 Mac”的螢幕為止。
- 2 進行基本設定、移轉資訊的設定，或是從 Time Machine 備份或其他磁碟傳送資訊：
 - 若要執行基本設定，請選擇“不要立即傳送”，並且按一下“繼續”。依照之後的提示來選擇有線或無線網路、設定帳號並結束“設定輔助程式”。

- 若要執行移轉資訊的設定，選擇“從其他 Mac 或 PC”，並且按一下“繼續”。依照螢幕上的指示來選擇您要移轉資訊的 Mac 或 PC。您的 Mac 或 PC 必須位於相同的有線或無線網路上。請依照螢幕上的指示來進行移轉。
- 若要從 Time Machine 備份或其他磁碟傳送資訊，請選擇“從 Time Machine 備份或其他磁碟”，並且按一下“繼續”。選擇您要移轉資訊的備份檔案或其他磁碟。依照螢幕上的指示執行。

若您不打算保留或使用其他電腦，最好取消舊電腦的授權，以防止其他人在舊電腦上播放您從 iTunes Store 裡購買的音樂、視訊或有聲書。取消電腦的授權可以避免其他人擅自播放您所購買的歌曲、視訊或有聲書，並且可以讓電腦進行其他的授權。如需取消授權的相關資訊，請在 iTunes 的“輔助說明”選單中選擇“iTunes 輔助說明”。

步驟 6：自定您的桌面和設定偏好設定。

使用“系統偏好設定”（iMac 上大部份設定的指令中心），您可快速地讓桌面依您想要的方式呈現。從選單列中選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…”，或按一下 Dock 中的“系統偏好設定”圖像。

【重要事項】 您也可以在“使用者與群組”偏好設定中設定選項或重置密碼，以免您忘記您的登入密碼。如需“系統偏好設定”的相關資訊，請打開“輔助說明中心”，然後搜尋“系統偏好設定”，或搜尋您想要瞭解的某項偏好設定。

讓 iMac 進入睡眠或將其關閉

當您結束 iMac 的工作後，可以讓它進入睡眠狀態或將其關機。

讓您的 iMac 進入睡眠

如果您僅是短短數天不使用 iMac，請讓電腦進入睡眠狀態。當您的 iMac 進入睡眠狀態時，螢幕會呈現一片黑暗。您可以快速喚醒 iMac，跳過開機程序。

若要讓您的 iMac 進入睡眠，請執行以下其一：

- 從選單列裡選擇“蘋果 (🍏)” > “睡眠”。
- 按下 iMac 背面的電源按鈕 (⏻)。
- 選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…”，然後按一下“能源節約器”來設定睡眠時間。
- 按住 Apple Remote 遙控器上的“播放/暫停”按鈕 (▶||) 三秒鐘。

若要將 iMac 從睡眠狀態喚醒，請執行以下其中一：

- 按下鍵盤上的任何按鍵。
- 按一下滑鼠按鈕。
- 按下 iMac 背面的電源按鈕 (⏻)。
- 按下 Apple Remote 遙控器（選購配備）上的任何按鈕。

當 iMac 從睡眠中喚醒時，電腦中的應用程式、文件和電腦設定都會和您離開電腦時一模一樣。

關閉 iMac

如果超過好幾天不會使用 iMac，請將電腦關機。選擇“蘋果 (🍏)” > “關機…”。若要再次啟動您的 iMac，請按一下電源按鈕 (⏻)。

注意：搬移 iMac 前請先關機。在硬碟轉動時搬移 iMac 可能會損壞硬碟，導致資料流失，或無法從硬碟啟動電腦。

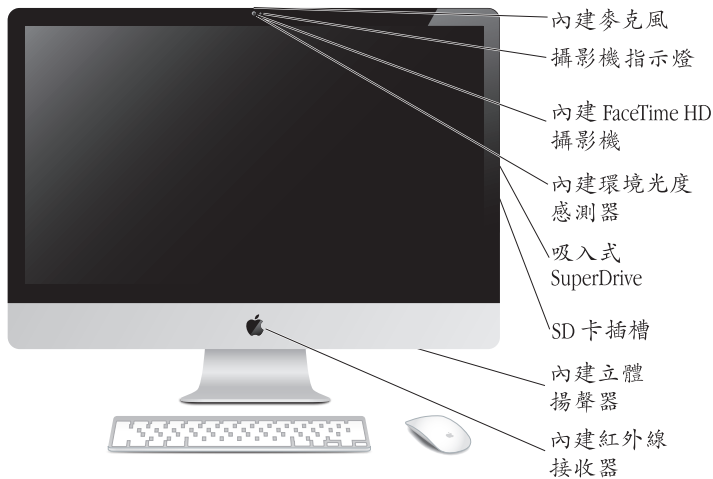
2

iMac 與您的生活

www.apple.com/tw/macosex

輔助說明中心  Mac OS X

iMac 的基本功能配置



內建麥克風

直接在 iMac 上擷取聲音，或使用內建的 iChat 應用程式透過 Internet 連線與朋友交談。

內建 FaceTime HD 攝影機和攝影機指示燈

使用 FaceTime 應用程式來與其他 FaceTime 使用者進行視訊通話（在 iPhone 4、iPad 2、新款 iPod touch 或配備 FaceTime 的 Mac 上）、使用 Photo Booth 拍照，或使用 iMovie 擷取視訊。FaceTime HD 攝影機在運作時，指示燈會亮起。

內建環境光度感測器

可依據環境的光線亮度自動調整顯示器的亮度。

吸入式 SuperDrive

吸入式 SuperDrive 可讀取和寫入標準大小的 CD 和 DVD 光碟。

SD 卡插槽

使用 SD 卡可輕鬆地從您的 iMac 上傳照片、視訊和資料。

內建立體揚聲器

可聆聽音樂、影片、遊戲和其他多媒體檔案。

內建紅外線 (IR) 接收器

使用配備紅外線接收器的 Apple Remote 遙控器（選購項目）來控制 iMac 上的 Keynote，最遠距離可達 9.1 公尺（30 英尺）。

iMac 上的連接埠

↔ 乙太網路埠

(10/100/1000
Base-T)

⚡ Thunderbolt 埠

(1 或 2 個)

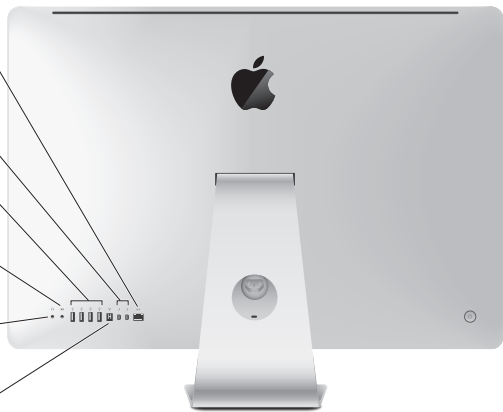
🔌 USB 2.0 埠


(4 個)

🎧 音訊輸入/
光纖數位
音訊輸入埠

🎧 耳機輸出/
光纖數位
音訊輸出埠

🔌 FireWire 800 埠



 **乙太網路埠 (10/100/1000Base-T)**

連接高速 10/100/1000Base-T 乙太網路、連接 DSL 或纜線數據機，或連接其他電腦並傳送檔案。乙太網路埠可自動偵測到其他乙太網路設備。



一或兩個 Thunderbolt 埠 (高速資料、視訊和音訊傳輸)

連接與 Thunderbolt 相容的設備，進行高速資料傳輸，或連接使用 Mini DisplayPort 埠的外接顯示器。您可以購買轉換器來連接使用 DVI、HDMI 或 VGA 的顯示器。21.5 英吋 iMac 配備一個 Thunderbolt 埠，27 英吋 iMac 則配備兩個。



四個高速 USB (通用序列匯流排) 2.0 埠

連接 iPod、iPhone、iPad、滑鼠、鍵盤、印表機、磁碟機、數位相機、搖桿、外接 USB 數據機和其他設備。您也可以用它來連接 USB 1.1 設備。



音訊輸入 / 光纖數位音訊輸入埠

連接外接電源的麥克風或數位音訊設備。此連接埠也是一個 S/PDIF 3.5 公釐立體聲迷你耳機插孔。



耳機輸出 / 光纖數位音訊輸出埠

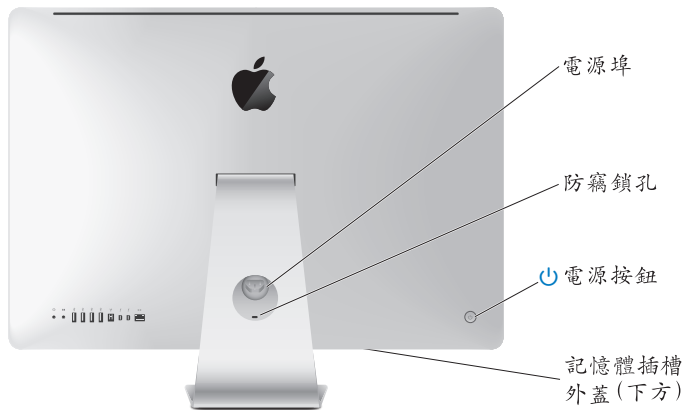
可連接耳機、外接電源揚聲器或數位音訊設備。此連接埠也是一個 S/PDIF 3.5 公釐立體聲迷你耳機插孔。



FireWire 800 埠

可連接外接設備，如數位攝影機和儲存設備。一個埠可以提供最高 7 瓦特的電力。

iMac 的其他組件



電源埠

將電源線連接到您的 iMac 上。

防竊鎖孔

加上防竊鎖和鎖鏈（需另外購買）以防止電腦遭竊。



電源按鈕

按下以啟動 iMac，或讓使其進入睡眠狀態。在電腦需要疑難排解時，可按住電源按鈕來重新啟動 iMac。

記憶體插槽外蓋

加裝記憶體。您的 iMac 配備了最少 4 GB 的記憶體（安裝兩個 2 GB 記憶體模組）。



802.11n Wi-Fi（內建）

使用內建的 802.11n Wi-Fi 技術連接無線網路。



Bluetooth® 無線技術（內建）

連接無線設備，例如 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤與 Apple Magic Mouse 滑鼠、Bluetooth 行動電話、PDA 和印表機。

Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤與 Magic Mouse 滑鼠的功能



Apple Magic Mouse 滑鼠

搭載雷射軌跡引擎、Bluetooth 無線技術與一體成形的的外殼，使用多重觸控科技來支援 iMac 的多重按鈕、360 度捲動、螢幕縮放以及滑動控制。請使用“滑鼠”偏好設定來調整軌跡、點按和捲動速度，或加入輔助按鈕支援（請參閱第 31 頁）。

Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤

結合無線的自由度和整合於應用程式的功能鍵。



媒體退出鍵

按住此按鍵來退出光碟。您也可以將桌面的光碟圖像拖到“垃圾桶”中來退出光碟。



亮度控制鍵 (F1、F2)

調高 (☀) 或調低 (☁) 螢幕的亮度。



Mission Control 控制鍵 (F3)

打開 Mission Control，全面檢視 iMac 上正在執行的所有項目，包含 Dashboard、所有空間和所有已開啟的視窗。



Launchpad 控制鍵 (F4)

打開 Launchpad 來快速查看 iMac 上的所有應用程式。請按一下應用程式來將其開啟。



媒體控制鍵 (F7、F8、F9)

倒轉 (◀◀)、播放或暫停 (▶▶)，或快轉 (▶▶) 歌曲、影片或幻燈片秀。



音量控制鍵 (F10、F11、F12)

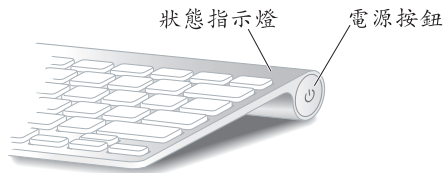
靜音 (🔇)、調低 (🔊) 或調高 (🔊) iMac 揚聲器或耳機埠的音量。

使用 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤

您的 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤已隨附安裝兩顆 AA 電池，並且已經與您的 iMac 配對。配對意指鍵盤與 iMac 已使用無線方式連接，並可相互進行通訊。

關於指示燈

您 Apple Wireless Keyboard 上的 LED 可當作電池指示器和狀態指示燈使用。當您第一次啟用鍵盤時，指示燈會持續亮起 5 秒鐘，表示電池電量充足，接著便會熄滅。若您按下無線鍵盤上的電源按鈕 (⏻) 且指示燈未亮起，您可能需要更換電池。請參閱第 56 頁「更換電池」。



讓 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤與 iMac 進行配對

若您的 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤沒有與 iMac 配對，指示燈會開始閃爍，表示鍵盤處於偵測模式，並已準備好與 iMac 進行配對。

若要配對您的無線鍵盤：

- 1 按下電源 (⏻) 按鈕來啟動您的無線鍵盤。
- 2 選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…”，然後按一下“鍵盤”。
- 3 按右下角的“設定 Bluetooth 鍵盤…”。
- 4 選擇您的無線鍵盤，然後依照螢幕上的指示來操作。

若您沒有在 3 分鐘內讓鍵盤與您的 iMac 配對，指示燈和鍵盤會關閉以保留電池電力。按下電源按鈕 (⏻) 來再次啟用鍵盤，讓您可以與 iMac 進行配對。當您將鍵盤與 iMac 配對成功時，指示燈會持續亮起 3 秒鐘，接著便會熄滅。

使用 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤

請使用“鍵盤”偏好設定來自定您的 Apple Wireless Keyboard 鍵盤。您可以在 Mac OS X 應用程式或 Finder 裡更改變更鍵、指定鍵盤快速鍵使用選單指令，以及執行更多動作。

若要自定您的鍵盤：

- 1 選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…”。
- 2 按一下“鍵盤”，然後按一下“鍵盤”或“鍵盤快速鍵”。

使用 Apple Magic Mouse 滑鼠

您的 Apple Magic Mouse 滑鼠已隨附安裝兩顆 AA 電池，並且已經與您的 iMac 配對。配對意指 Apple Magic Mouse 滑鼠與 iMac 已使用無線方式連接，並可相互進行通訊。

關於指示燈

當您第一次啟用 Apple Magic Mouse 滑鼠時，指示燈會持續亮起 5 秒鐘，表示電池電量充足。若您啟用了滑鼠，但指示燈沒有亮起，您可能需要更換電池。請參閱第 56 頁「更換電池」。



讓 Apple Magic Mouse 滑鼠與 iMac 進行配對

若您的 Apple Magic Mouse 滑鼠沒有與 iMac 配對，指示燈會開始閃爍，表示滑鼠處於偵測模式，並已準備好與 iMac 進行配對。

若要配對您的滑鼠：

- 1 扳動滑鼠底部的“開啟 / 關閉”開關來啟用滑鼠。
- 2 選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…”，然後按一下“滑鼠”。
- 3 按右下角的“設定 Bluetooth 滑鼠…”。
- 4 選擇您的無線滑鼠，然後依照螢幕上的指示來操作。

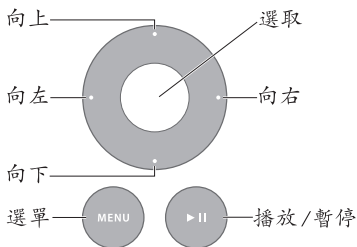
若您沒有在 3 分鐘內讓滑鼠與您的 iMac 配對，指示燈和滑鼠會關閉以保留電池電力。扳動“開啟 / 關閉”開關來再次啟用滑鼠，讓您可以與 iMac 進行配對。當您將滑鼠與 iMac 配對成功時，指示燈會持續亮起。

使用 Apple Magic Mouse 滑鼠

若要瞭解可以搭配 Apple Magic Mouse 滑鼠使用的多重觸控手勢，或更改滑鼠的操作方式，請使用“滑鼠”偏好設定。選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…”，然後按一下“滑鼠”。

使用 Apple Remote 遙控器

若您的 iMac 隨附了 Apple Remote 遙控器，您可以在配備內建紅外線（IR）接收器的 Apple 產品上使用此遙控器。控制和播放 DVD 影片或您的 iTunes 資料庫音樂，觀賞照片幻燈片秀和電影預告片，並執行其他功能。



若要使用您的遙控器：

- 1 按下“播放 / 暫停”按鈕來播放或暫停歌曲、幻燈片秀或影片。
- 2 按下“向右”或“向左”按鈕來跳至 iTunes 資料庫中的下一首或上一首歌曲，或是跳至 DVD 的上一個或下一個章節。
- 3 按住“向右”或“向左”按鈕來快轉或倒轉歌曲或影片。
- 4 按下“向上”或“向下”按鈕來調整音量。

配對您的 Apple Remote 遙控器

將您的 Apple Remote 遙控器和 iMac 或其他 Apple 產品配對。與 iMac 或 Apple 產品配對後，iMac 或 Apple 產品僅能被配對的遙控器控制。

若要配對您的遙控器：

- 1 移至靠近 iMac 或 Apple 產品約 8 到 10 公分（3 到 4 英吋）以內的距離。
- 2 將遙控器指向位在 iMac 或 Apple 產品前方的紅外線（IR）接收器。
- 3 同時按住“向右”和“選單”按鈕 5 秒鐘。

當您完成遙控器的配對之後，螢幕上會顯示鏈結的符號。

若要在 iMac 上取消配對遙控器：

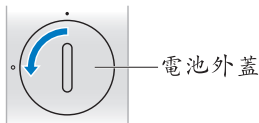
- 1 請從選單列裡選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…”。
- 2 按一下“安全性”，然後按“取消配對”。

對於 Apple TV 或其他 Apple 產品，請同時按住“選單”和“向左”按鈕來取消配對。

更換電池

若要更換電池：

- 1 使用硬幣來移除電池外蓋。



- 2 放入 CR2032 電池，正極（+）朝上。
- 3 裝回外蓋，並使用硬幣將其鎖緊。

取得解答

您可以在“輔助說明中心”和 Internet 網站 www.apple.com/tw/support/imac 裡找到更多使用 iMac 的相關資訊。

若要從“輔助說明中心”取得協助：

- 1 按一下 Dock（螢幕邊緣的圖像列）上的 Finder 圖像。
- 2 在選單列上按一下“輔助說明”選單，然後執行以下其一：
 - 在“搜尋”欄位中輸入問題或詞彙，然後從搜尋結果的列表中選擇一個主題，或選擇“顯示所有輔助說明主題”來檢視所有主題。
 - 選擇“輔助說明中心”來打開“輔助說明中心”視窗，您可在此瀏覽或搜尋主題。

更多資訊

如需更多使用 iMac 的相關資訊，請參閱以下內容：

要瞭解的項目	請參閱
安裝記憶體	第 37 頁「提升記憶體的效能」。
iMac 使用問題的疑難解答	第 45 頁「問題以及相應的解決方法」。
尋求 iMac 的服務和支援相關資訊	第 62 頁「其他相關內容、服務和技術支援資訊」。或參訪位於 www.apple.com/tw/support 的 Apple 支援網站。
使用 Mac OS X	位於 www.apple.com/tw/macosex 的 Mac OS X 網站。或在“輔助說明中心”裡搜尋“Mac OS X”。
從 PC 轉移到 Mac 上	位於 www.apple.com/tw/getamac/whymac 網站上的“愛上 Mac 的理由”文件。

要瞭解的項目	請參閱
使用 iLife 應用程式	位於 www.apple.com/tw/ilife 的 iLife 網站。或打開某個 iLife 應用程式，接著打開此應用程式的“輔助說明”，然後在搜尋欄位輸入問題。
更改系統偏好設定	請選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…”來打開“系統偏好設定”。或在“輔助說明中心”中搜尋“系統偏好設定”。
使用 FaceTime HD 攝影機	“輔助說明中心”並搜尋“Face Time”。
使用鍵盤或滑鼠	請選擇“系統偏好設定”裡的“鍵盤”或“滑鼠”。或打開“輔助說明中心”，並搜尋“鍵盤”或“滑鼠”。
使用 Wi-Fi	位於 www.apple.com/tw/support/airport 的 AirPort 支援頁面。或打開“輔助說明中心”，並搜尋“wi-fi”。
使用 Bluetooth 無線技術	“輔助說明中心”並搜尋“Bluetooth”。或前往位於 www.apple.com/tw/support/bluetooth 的 Bluetooth 支援網頁。
連接印表機	“輔助說明中心”並搜尋“列印”。
FireWire 與 USB 連線	“輔助說明中心”並搜尋“FireWire”或“USB”。
連接 Internet	“輔助說明中心”並搜尋“Internet”。
外接顯示器	“輔助說明中心”並搜尋“顯示器埠”或“目標顯示器模式”。
使用 Thunderbolt 埠	“輔助說明中心”並搜尋“Thunderbolt”。
Apple Remote 遙控器	“輔助說明中心”並搜尋“遙控器”。
使用 SuperDrive	“輔助說明中心”並搜尋“光碟機”。
技術規格	您可以在 support.apple.com/zh_TW/specs / 網站上的“技術規格”頁面裡查詢標準的技術規格資訊。或是從選單列中選擇“蘋果 (🍏)” > “關於這台 Mac”，然後按一下“更多資訊…”來打開“系統資訊”。

要瞭解的項目

請參閱

下載 Mac 軟體更新

請選擇“蘋果 (🍏)”>“軟體更新…”。

尋找和下載 Mac 應用程式

選擇“蘋果 (🍏)”> App Store，來前往 Mac App Store。或是按一下 Dock 上的圖像。


說明文件、技術支援和
Apple 產品的手冊

位於 www.apple.com/tw/support 的 Apple 支援網站。

3

提升記憶體效能

www.apple.com/tw/store

輔助說明中心  記憶體

您的 iMac 配備最少 4 gigabyte (GB) 的“雙倍資料傳輸率 3” (DDR3) 動態隨機存取記憶體 (DRAM) ，4 GB 是安裝兩個 2 GB 記憶體模組。您可以更換或加裝 2 GB 或 4 GB 的記憶體模組，最多可支援 16 GB。記憶體模組必須符合以下技術規格：

- 小型雙列直插式記憶體模組 (SO-DIMM) 格式
- 1333 MHz ， PC3-10600 ， DDR3 相容 (也稱為 DDR3 1333)
- 無緩衝與非暫存規格

【警告】 Apple 建議您洽詢 Apple 認證的技術人員來安裝記憶體。請參閱第 63 頁「AppleCare 服務與支援」以瞭解如何聯絡 Apple 來取得服務。如果您自己嘗試安裝記憶體，可能會使配備受損，而這類損壞將不包括在 iMac 的有限保固範圍之內。

安裝記憶體

您的 iMac 有四個記憶體插槽。其中兩個已安裝至少 2 GB 的記憶體模組。您可以在空置的插槽中加裝記憶體，或是用 2 GB 或 4 GB 的記憶體模組更換插槽中已安裝的記憶體，最多可安裝 16 GB 的記憶體。

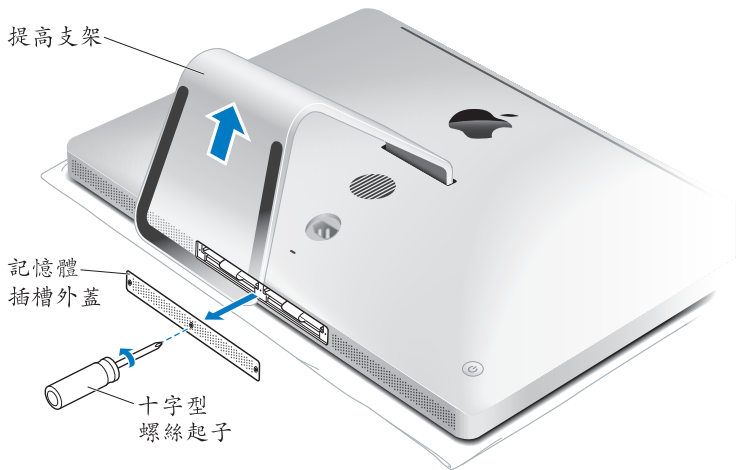
您可以向 Apple 授權的經銷商、Apple Store 經銷商或位於 www.apple.com/tw/store 的線上 Apple Store 購買額外的 Apple 記憶體。

【警告】 在安裝記憶體之前，請務必先關閉您的 iMac 並拔下電源線。請勿在 iMac 接通電源時安裝記憶體。

若要安裝記憶體：

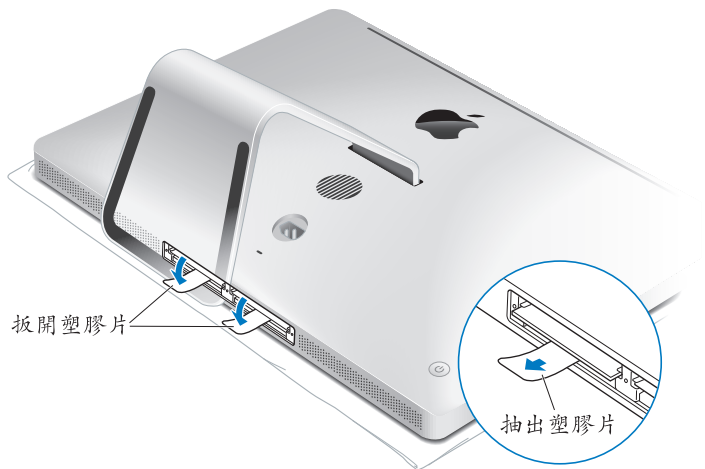
- 1 選擇“蘋果 (🍏)” > “關機…”來關閉您的 iMac。
- 2 拔除 iMac 上的所有接線及電源線。
- 3 將柔軟乾淨的毛巾或布料放在工作的平面上。握住 iMac 的兩側，然後輕輕將電腦放下讓螢幕平放在平面上，並讓電腦的底部朝向自己。

- 4 提高支架，並使用 2 號十字型螺絲起子，鬆開記憶體插槽外蓋上的 3 顆固定螺絲。以逆時鐘方向轉開螺絲。

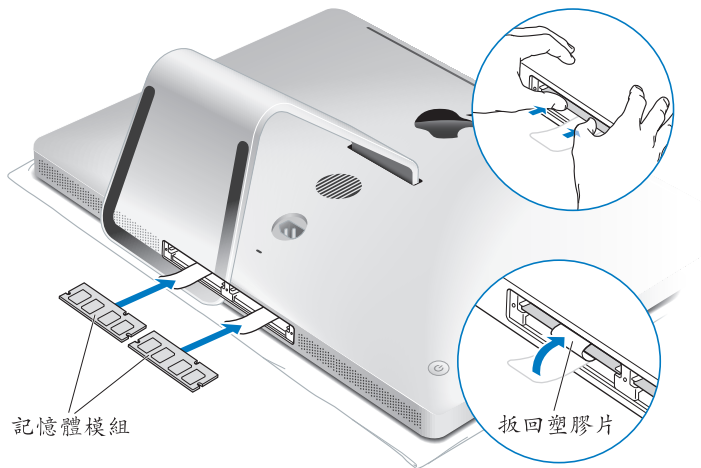


- 5 取下記憶體插槽外蓋並將其置於一旁。

- 6 扳開記憶體插槽上的塑膠片。
- 7 若要更換記憶體模組，請抽出塑膠片，退出已安裝的記憶體模組。取出您要更換的記憶體模組。

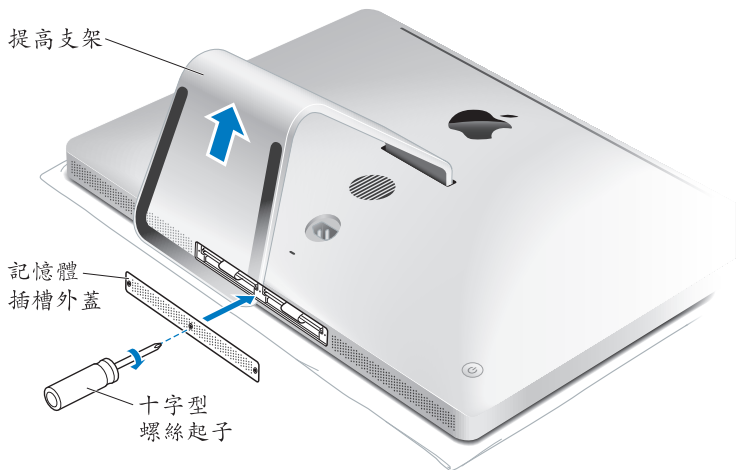


- 8 如圖所示，將新的記憶體模組的缺口向右，插入插槽中。
 - 若您要加裝記憶體模組，請將其插入空置的記憶體插槽中。
 - 若您要更換已安裝的記憶體模組，請將新的記憶體模組插入每一個離顯示器較遠那一端的插槽中。
- 9 將記憶體模組穩固地插入插槽中（記憶體兩側施力要平均）。記憶體模組安裝至定位時，您會聽到小小的卡答一聲。
- 10 將記憶體插槽上的塑膠片扳回去。



- 11 將記憶體插槽外蓋裝回原位，並使用 2 號十字型螺絲起子來鎖緊 3 顆固定螺絲。

【警告】 當您裝好記憶體後，請記得裝回記憶體插槽外蓋。如果記憶體插槽外蓋沒有裝妥，您的 iMac 將無法正常運作。



- 12 握住 iMac 的兩側，將其抬起回復成直立的狀態。然後重新接上接線和電源線。
- 13 按下 iMac 背面的電源按鈕 (⏻) 來啟動電腦。

確定 iMac 是否能夠辨識新安裝的記憶體

裝好記憶體之後，請確認 iMac 是否能夠辨識新的記憶體。

若要檢查安裝在 iMac 上的記憶體：

- 1 啟動 iMac。
- 2 當您看到 Mac OS X 桌面時，請選擇“蘋果 (🍏)” > “關於這台 Mac”。

您可以看到安裝在 iMac 上的記憶體總數。關於所安裝的記憶體總數，如需詳細資訊，請按一下“更多資訊…”來打開“系統資訊”。

如果您安裝的記憶體不符合規格需求（請參閱第 38 頁），您的 iMac 會每隔 5 秒發出 3 次聲音。若發生此種情況，請關閉 iMac 並再次檢查安裝指示，以確認記憶體與您的 iMac 相容，且安裝正確。若仍有問題，請移除記憶體，然後查閱記憶體隨附的技術支援資訊，或聯絡記憶體的製造廠商。

4

問題以及相應的解決方法

www.apple.com/tw/support

輔助說明中心  輔助說明

使用 iMac 時偶爾會遇到一些問題。當您遇到問題時，請參閱並嘗試這些疑難解答的提示。您也可以到“輔助說明中心”或 iMac 支援網站 www.apple.com/tw/support/imac 裡找到更多疑難解答的資訊。

當您在使用 iMac 時如果遇到問題，通常都會有一個簡單快速的解決方法。如果您遭遇問題，可以試著記下問題發生之前您做了哪些動作。這樣能幫助您縮小問題發生的可能原因，並找出需要的解決方案。需要記下的內容：

- 問題發生時您正在使用的應用程式。如果問題只在使用特定應用程式時才出現，可能表示該應用程式與 iMac 上安裝的 Mac OS X 版本不相容。
- 所有最近安裝的軟體。
- 所有連接或安裝的新硬體（如加裝的記憶體或周邊設備）。

【警告】 除了安裝記憶體之外，請勿嘗試打開您的 iMac。如果您的 iMac 需要維修服務，請參閱第 62 頁「其他相關內容、服務和技術支援資訊」以瞭解如何聯絡 Apple 或 Apple 授權的服務供應商來取得服務的相關資訊。除了記憶體之外，您的 iMac 並沒有使用者可以自行處理的組件。

有備無患

若您的電腦或軟體發生問題，持續更新 Time Machine 的備份，可確保您的資料不會遺失。若您固定執行 Time Machine 備份，您可以將軟體和所有資料回復至其備份時的狀態。若您以 Time Machine 保護您的資料，即使發生嚴重的問題，影響層面也會較小一些。

使您無法正常使用 iMac 的問題

如果您的 iMac 沒有回應或滑鼠指標無法移動

- 請確定已啟用了 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤或 Apple Magic Mouse 滑鼠，以及它們的電池電力是否充足。（請參閱第 56 頁「更換電池」。）

若您是使用 USB 鍵盤或滑鼠，請確定已將其連接上電腦。請將接頭拔下再插回電腦上，並確定連接牢固。

- 嘗試強制結束有問題的應用程式。按住 Option (⌥) 和 Command (⌘) 鍵，然後按下 Esc 鍵。若出現對話框，選擇應用程式後按一下“強制結束”。然後儲存所有已開啟之應用程式中的工作，再重新啟動 iMac 以確保問題完全解決。
- 如果無法強制結束應用程式，請按住 iMac 背面的電源按鈕 (⏻) 5 秒鐘來關閉電腦。將電源線從您的 iMac 上拔除。再重新插上電源線，並按下電源按鈕 (⏻) 來啟動 iMac。

如果在您使用某個特定的應用程式時經常發生問題，請詢問該應用程式的製造商，瞭解程式是否與您的 iMac 相容。

如需 iMac 隨附軟體的相關資訊，請前往 www.apple.com/tw/downloads 網站。

如果問題時常發生，請嘗試修復您的磁碟、從備份檔案回復您的軟體，或使用“Mac OS X 工具程式”來重新安裝您的系統軟體（請參閱第 50 頁「修復、回復或重新安裝 Mac OS X 軟體」）。

如果您的 iMac 在啟動時當機或出現閃爍的問號

- 請等待幾秒鐘。如果您的 iMac 在幾秒鐘後仍未啟動，請按住電源 (⏻) 按鈕約 5 秒鐘來關閉 iMac，直到電腦關閉後再放開按鈕。接著按住 Option (⌥) 鍵再按下電源按鈕 (⏻) 來啟動 iMac。按住 Option (⌥) 鍵直到 iMac 啟動再放開，然後在您要使用的啟動磁碟圖像下方按一下箭頭按鈕。

在 iMac 開機後，打開“系統偏好設定”，並且按一下“啟動磁碟”。選擇本機的“Mac OS X 系統”檔案夾。

- 如果問題經常發生，您可能需要重新安裝系統軟體（請參閱第 50 頁「修復、回復或重新安裝 Mac OS X 軟體」）。

如果無法打開或啟動 iMac

- 確定已將電源線接上 iMac，並將插頭插入運作正常的電源插座。
- 按住 Command (⌘) 鍵和 R 鍵來重新啟動電腦，直到電腦重新開機。當“Mac OS X 工具程式”面板顯示時，請選擇選項來修復您的磁碟、回復您的軟體或重新安裝 Mac OS X 和 Apple 應用程式。如需更多資訊，請參閱第 50 頁「修復、回復或重新安裝 Mac OS X 軟體」。
- 請按下電源按鈕 (⏻) 並立即按住 Command (⌘)、Option (⌥)、P 和 R 鍵，直到您第二次聽到電腦的啟動聲。這樣會重置電腦的參數記憶體 (PRAM)。
- 如果您最近安裝了記憶體，而且您的 iMac 每隔 5 秒會發出聲音，請確定您的記憶體安裝正確且與 iMac 相容。移除您所安裝的記憶體，檢查看看是否能讓 iMac 開機 (請參閱第 44 頁)。
- 拔掉電源線並等待至少 30 秒。插回電源線並再次按下電源按鈕 (⏻) 來啟動 iMac。
- 如果您還是無法啟動 iMac，請參閱第 62 頁「其他相關內容、服務和技術支援資訊」，以瞭解如何聯絡 Apple 取得相關服務。

如果放入光碟時發生問題

- 請使用連續的動作，將光碟推入光碟機，直到您的手指碰觸到 iMac 的機身為止。
- 您只能使用標準大小的光碟。

- 如果退出光碟時發生問題
- 結束可能正在使用光碟的所有應用程式，並按下鍵盤上的媒體退出鍵 (⏏)。
- 請打開 Finder 視窗，並在側邊欄中按一下光碟圖像旁的退出圖像，或是將桌面上的光碟圖像拖到“垃圾桶”內。
- 請選擇“蘋果 (🍏)” > “登出 [使用者]”（您的帳號名稱會出現在選單中）來登出您的使用者帳號，然後按鍵盤上的媒體退出鍵 (⏏)。
- 請在重新啟動 iMac 的同時按住滑鼠按鈕。

如果在滾動滑鼠時發生問題

- 如果滑鼠配備了軌跡球，但軌跡球滾動不順暢，或無法上下或左右滾動，請翻轉並握住滑鼠，並於清潔時用力旋轉軌跡球。
- 如需更多資訊，請參閱第 72 頁「清潔您的滑鼠」。

如果日期和時間的設定經常發生誤差

- 您可能需要替換內部的備份電池。若要瞭解如何與 Apple 聯絡以取得服務，請參閱第 62 頁「其他相關內容、服務和技術支援資訊」。

修復、回復或重新安裝 Mac OS X 軟體

如果您的 Mac 軟體或硬體發生問題，Mac OS X 提供修復與回復工具程式，可減少問題或甚至可將您的軟體回復至成原廠設定。即使您的電腦未正確啟動，您也可以從“Mac OS X 工具程式”取用這些工具程式。



請使用“Mac OS X 工具程式”來執行：

- 從 Time Machine 備份回復您的軟體和資料。
- 重新安裝 Mac OS X 和 Apple 應用程式。
- 清除磁碟並重新安裝 Mac OS X 和 Apple 應用程式，藉此將您的電腦回復成原廠設定。
- 使用“磁碟工具程式”修復電腦的磁碟。

如果您的電腦偵測到問題，即會自動打開“Mac OS X 工具程式”。您也可以透過重新啟動電腦，來手動打開應用程式。

若要打開“Mac OS X 工具程式”：

- 按住 Command (⌘) 鍵和 R 鍵來重新啟動電腦。

在“Mac OS X 工具程式”中，有些工具程式需要連接 Internet 和 Mac App Store。您可能需要確認您的電腦已經透過乙太網路或 Wi-Fi 網路連接到 Internet。

若要透過 Wi-Fi 網路來連接：

- 1 從螢幕右上角的 Wi-Fi 狀態選單中選擇網路。
- 2 如有需要，請輸入網路密碼。

若要加入封閉網路，請選擇“加入其他網路...”。輸入網路名稱和密碼。

使用“磁碟工具程式”修復磁碟

如果您的電腦發生問題，或當您啟動電腦時看到“Mac OS X 工具程式”面板，您可能需要修復電腦的磁碟。

- 1 在“Mac OS X 工具程式”面板中選擇“磁碟工具程式”，然後按一下“繼續”。
- 2 從左側的列表中選擇磁碟或分割區，然後按一下“修理工具”標籤頁。
- 3 按一下“修理磁碟”。

如果“磁碟工具程式”無法修理磁碟，請儘可能地備份資料，然後依照第 53 頁「重新安裝 Mac OS X 和 Apple 應用程式」中的指示執行。

如需更多“磁碟工具程式”及其選項的相關資訊，請參閱“輔助說明中心”，或打開“磁碟工具程式”（位於 Launchpad 的“工具程式”檔案夾中），然後選擇“輔助說明”>“磁碟工具程式輔助說明”。

使用 Time Machine 備份來回復資訊

如果您有 Time Machine 備份，您可以使用“回復”工具程式來將電腦上的所有資料回復到先前的狀態。

使用 Time Machine 備份來回復資訊，只能用於製作備份的來源電腦。如果您想要傳送資訊到新的電腦上，請使用“系統移轉輔助程式”（位於 Launchpad 的“工具程式”檔案夾中）。

- 1 如果您的備份位於 Time Capsule 上，請確認您已連接乙太網路或 Wi-Fi 網路。（若要連接 Wi-Fi 網路，請依照第 52 頁的指示執行。）
- 2 從“Mac OS X 工具程式”面板中選擇“從 Time Machine 備份回復”，然後按一下“繼續”。
- 3 選擇包含 Time Machine 備份的磁碟，然後依照螢幕上的指示執行。

重新安裝 Mac OS X 和 Apple 應用程式

在某些情況下，您可能需要重新安裝 Mac OS X 和 Apple 應用程式。您可以重新安裝，而不會更動到您原有的檔案和使用者設定。

- 1 請確定您已經透過乙太網路或 Wi-Fi 網路連接 Internet。（若要連接 Wi-Fi 網路，請依照第 52 頁的指示執行。）
- 2 從“Mac OS X 工具程式”面板中選擇“重新安裝 Mac OS X”，然後按一下“繼續”。
- 3 在要求您選擇磁碟的面板中，選擇您現用的 Mac OS X 磁碟（在大部分的情況下，這是唯一可以選擇的磁碟）。
- 4 若要選取或取消選取選用的軟體，請按一下“自定”。
- 5 按一下“安裝”。

您可以不需要清除磁碟來安裝 Mac OS X，這樣能保留您現有的檔案和設定；或者您可以先清除磁碟，這樣會清除所有資料，並讓電腦準備好安裝 Mac OS X 和 Apple 應用程式。

在您重新安裝了 Mac OS X 之後，您可以從 Mac App Store 重新下載 iMac 隨附的 Apple 應用程式，和您自行購買的其他應用程式。您可以從 Time Machine 或其他的備份中回復其他資料和應用程式。

【重要事項】 Apple 建議您在重新安裝軟體之前先將資料備份到磁碟上。Apple 對於任何資料流失不予負責。

將電腦回復成原廠設定

當您將電腦回復成原廠設定時，電腦上的所有項目（使用者帳號、網路設定和您的所有檔案與檔案夾）都會被刪除。在進行回復之前，請先將您要保留的所有檔案拷貝備份到其他磁碟上。打開“網路”偏好設定，並記下您的網路設定，以便在您重新安裝 Mac OS X 之後可以更輕易的重新連接網路。

- 1 請確定您已經透過乙太網路或 Wi-Fi 網路連接 Internet。（若要連接 Wi-Fi 網路，請依照第 52 頁的指示執行。）
- 2 從“Mac OS X 工具程式”面板中選擇“磁碟工具程式”，然後按一下“繼續”。
- 3 在左側的列表中選擇磁碟，然後按一下“清除”標籤頁。
- 4 從彈出式選單中選擇“Mac OS 擴充格式（日誌式）”，輸入磁碟名稱，然後按一下“清除”。
- 5 清除磁碟之後，請選擇“磁碟工具程式”>“結束磁碟工具程式”。
- 6 從“Mac OS X 工具程式”面板中選擇“重新安裝 Mac OS X”，然後按一下“繼續”。

- 若要重新安裝 Mac OS X 和您的應用程式，請依照“Mac OS X 安裝程式”中的指示執行。

在您重新安裝了 Mac OS X 之後，您可以從 Mac App Store 重新下載 iMac 隨附的 Apple 應用程式，和您自行購買的其他應用程式。您可以從 Time Machine 或其他的備份中回復其他資料和應用程式。

檢查硬體問題

如果您懷疑硬體發生問題，請使用 Apple Hardware Test 應用程式來協助您檢測 iMac 的組件是否出現問題。

若要使用 Apple Hardware Test：

- 拔下 iMac 上的所有外接設備（鍵盤與滑鼠除外）。如果電腦接上了乙太網路線，也請將其拔除。
- 請在重新啟動 iMac 的同時按住 D 鍵。
- 當顯示 Apple Hardware Test 的選擇畫面時，請選擇您要使用的語言。
- 按下 Return 鍵或按一下向右箭頭。
- 當 Apple Hardware Test 主畫面出現時（約 45 秒鐘後），請依照螢幕上的指示執行。
- 如果 Apple Hardware Test 偵測到問題，它會顯示錯誤碼。請先記下錯誤碼，然後再尋求其他支援。若 Apple Hardware Test 未偵測到硬體錯誤，那麼問題可能和軟體有關。

【重要事項】 如果在重新開機之後並未顯示 Apple Hardware Test 視窗，請按住 Command (⌘)、Option (⌥) 和 D 鍵，並重新啟動電腦，來從 Internet 取用 Apple Hardware Test 軟體。您的電腦必須連接能夠取用 Internet 資源的網路。

更換電池

您的 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤和 Apple Magic Mouse 滑鼠已隨附安裝兩顆 AA 電池。您可以將其更換為鹼性電池、鋰電池或充電式 AA 電池。

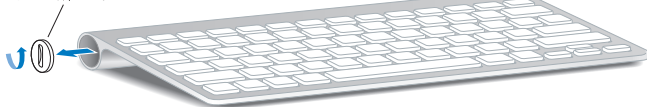
請將電池槽蓋和電池置於幼童無法接觸到的地方。

【警告】 當您更換電池時，請同時更換它們。請勿混用舊電池和新電池，或是混用不同類型的電池（例如，請勿混用鹼性和鋰電池）。請勿打開或戳刺電池、將電池裝反，或是讓電池暴露在火源、高溫或多水的環境中。請將電池置於兒童無法接觸到的地方。

若要更換 Apple Wireless Keyboard 無線鍵盤中的電池：

- 1 按下電源按鈕 (⏻) 來關閉鍵盤。
- 2 使用一枚硬幣來轉開電池槽蓋。

電池槽護蓋



- 3 將兩顆 AA 電池放入電池槽 (如下方圖示)。

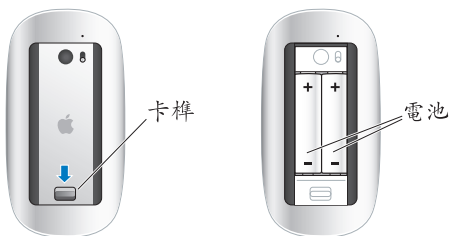


- 4 裝回電池槽護蓋。

若要檢查電池狀態，請按下電源 (⏻) 按鈕。如果指示燈沒有亮起，您可能需要更換電池。您可以在“鍵盤”偏好設定中檢查電池電量。選擇“蘋果(🍏)”>“系統偏好設定…” ，然後按一下“鍵盤”。電池電量會顯示於左下角。

若要更換 Apple Magic Mouse 滑鼠內的電池：

- 1 扳動滑鼠底部的“開啟 / 關閉”開關來關閉滑鼠。
- 2 向下扳動卡榫並取下電池槽護蓋。



- 3 請依照上方圖示，以正極（+）朝上的方式放入電池。
- 4 裝回護蓋並啟用滑鼠。

您可能需要按一下 Apple Magic Mouse 滑鼠的按鈕來讓滑鼠重新連接 iMac。

若要檢查電池狀態，請扳動“開啟 / 關閉”開關來啟用滑鼠。如果指示燈沒有亮起，您可能需要更換電池。您可以在“滑鼠”偏好設定中檢查電池電量。請選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…”，並按一下“滑鼠”。電池電量會顯示於左下角。

Internet 連線的問題

iMac 上的“網路設定輔助程式”可協助您完成設定 Internet 連線的步驟。請打開“系統偏好設定”，並且按一下“網路”。然後按“協助我…”按鈕來打開“網路設定輔助程式”。

若您在使用 Internet 連線時遭遇到了問題，可以嘗試本章節裡適用於您連線方式的步驟，或是使用“網路診斷”。

若要使用“網路診斷”：

- 1 選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…”。
- 2 按一下“網路”，然後再按一下“協助我”。
- 3 按一下“診斷…”來打開“網路診斷”。
- 4 依照螢幕上的指示執行。

若“網路診斷”無法解決問題，則問題可能出於您所嘗試連接的 Internet 服務供應商 (ISP)、您用來連接 ISP 所使用的外接設備，或者您嘗試連接的伺服器。您可以嘗試以下章節裡的步驟。

纜線數據機、DSL 數據機和 LAN Internet 連線

請確定已牢固接上所有的數據機接線，包含數據機的電源線、連接數據機與 iMac 的接線，以及連接數據機與牆上插座的接線。也請檢查乙太網路集線器或路由器的接線，和電源供應的狀況。

關閉 DSL 數據機或纜線數據機幾分鐘，然後再將它打開。某些 ISP 會建議您拔掉數據機的電源線。若數據機上有重置按鈕，您可以在關閉並重啟電源之前或之後按下此按鈕。

【重要事項】 數據機的相關說明並不適用於 LAN 的使用者。LAN 使用者可能會使用集線器、交換器、路由器或接線插座，而纜線數據機或 DSL 數據機的使用者並不需要這些設備。LAN 使用者應該和網路管理者（而非 ISP）聯絡。

PPPoE 連線

若您無法使用 PPPoE（透過乙太網路使用點對點協定）來連接 ISP，請確定您已經在“網路”偏好設定中輸入了正確的資訊。

若要輸入 PPPoE 設定：

- 1 選擇“蘋果 (🍏)” > “系統偏好設定…”。
- 2 按一下“網路”。
- 3 在網路連線服務列表的下方按一下“新增” (+) 按鈕，然後從“介面”彈出式選單裡選擇 PPPoE。
- 4 從“乙太網路”彈出式選單裡選擇 PPPoE 服務的介面。如果您是連接有線網路，請選擇“乙太網路”；如果是連接無線網路，請選擇 Wi-Fi。
- 5 按一下“製作”。
- 6 輸入您從服務供應商處取得的資訊，例如帳號名稱、密碼和 PPPoE 服務名稱（如果服務供應商要求此項資訊的話）。
- 7 按一下“套用”來讓設定生效。

網路連線

請確定乙太網路線已經插入 iMac，並且已連接網路。也請檢查乙太網路集線器和路由器的接線，和電源供應的狀況。

若您要設定兩部以上的電腦共享同一個 Internet 連線，請確定您的網路設定正確無誤。您必須知道您的 ISP 是否只提供一個或多個 IP 位址（每部電腦各有一個）。

若只有一個 IP 位址，那麼您必須要有能共享連線的路由器，也就是網路位址轉譯（NAT）或“IP 偽裝”。如需相關的設定資訊，請參閱路由器所提供的文件，或詢問替您設定網路的人員。

AirPort 基地台可用來在多部電腦之間分享同一個 IP 位址。如需使用 AirPort 基地台的相關資訊，請參閱“輔助說明中心”（在選單列上按一下“輔助說明”，並搜尋“airport”），或參訪 AirPort 網站 www.apple.com/tw/support/airport。

如果您無法使用這些步驟來解決問題，請聯絡您的 ISP 或網路管理員。

無線通訊的問題

如果您在使用無線通訊時遇到問題：

- 確定您嘗試連接的電腦或網路正在執行，並且有無線連接點。
- 確定您已經依照基地台或連線設備隨附的說明文件正確地設定軟體。
- 確定您的 iMac 位於其他電腦或網路連接點的天線接收範圍之內。相鄰的電子設備或金屬物體會干擾無線通訊並縮短通訊的範圍。重新擺放或轉動 iMac 可以增強接收效果。
- 請檢查選單列上的 Wi-Fi (📶) 狀態選單。裡面會有一到四格訊號顯示出訊號的強度。如果信號強度微弱，請嘗試更改電腦的位置。
- 參閱“輔助說明中心”（在選單列上按一下“輔助說明”，並搜尋“wi-fi”）。您也可以參閱無線設備隨附的說明文件來獲得更多資訊。

讓軟體維持最新狀態

當您連接 Internet 時，“軟體更新”會定期檢查是否有您電腦適用的任何更新項目。您可以下載並安裝這些免費的軟體版本、驅動程式和其他 Apple 提供的改進項目。

您可以在“軟體更新”偏好設定中設定 iMac 檢查更新的頻率。若要手動檢查更新項目，請選擇“蘋果 (🍏)”>“軟體更新…”。如需“軟體更新”的相關資訊，請參閱“輔助說明中心”（在選單列上按一下“輔助說明”，並搜尋“軟體更新”）。

您可以在 www.apple.com/tw/macosex 網站找到 Mac OS X 的最新資訊。如果非 Apple 的製造商所製作的軟體發生問題，請聯絡該軟體的製造商。通常軟體製造商會在其網站上提供軟體更新項目。

其他相關內容、服務和技術支援資訊

除了鍵盤、滑鼠和記憶體之外，您的 iMac 並沒有其他使用者可以自行處理的組件。如果您需要維修服務，請聯絡 Apple，或將您的 iMac 送到 Apple 授權服務供應商。透過線上資源、螢幕輔助說明、“系統資訊”或 Apple Hardware Test，您可以瞭解更多 iMac 的相關資訊。

線上資源

如需線上服務和支援資訊，請前往 www.apple.com/tw/support 網站。您可以搜尋 AppleCare Knowledge Base、檢查軟體更新，或者從 Apple 的討論區中取得協助。

螢幕輔助說明

在“輔助說明中心”裡，您經常可以找到問題的解答、說明和疑難排解的相關資訊。請選擇“輔助說明”>“輔助說明中心”。

系統資訊

若要取得 iMac 的各項相關資訊，請使用“系統資訊”。“系統資訊”會顯示您安裝了哪些硬體與軟體、序號與作業系統版本、已安裝的記憶體容量，以及更多相關資訊。若要打開“系統資訊”，請從選單列裡選擇“蘋果 (🍏)”>“關於這台 Mac”，然後按一下“更多資訊…”。

AppleCare 服務與支援

您的 iMac 隨附有 90 天的技術支援和一年的硬體維修保固，提供服務的是 Apple 經銷商或 Apple 授權的維修中心，例如 Apple 授權服務供應商。您可以購買 AppleCare Protection Plan 來延長保固期限。如需相關資訊，請參訪 www.apple.com/tw/support/products 網站，或參訪下方列出的您所在國家或地區的網址。

如果您需要協助，AppleCare 電話支援人員可以幫助您解決關於安裝和打開應用程式的問題，並提供一般的疑難解答。請致電距離您最近的支援中心（購買後的前 90 天提供免費服務）。撥打電話前請先準備好購買日期的相關資訊和 iMac 的序號。

【注意】 您的 90 天免費電話支援是從電腦的購買日起算，可能需另付電話費用。

國家或地區	電話號碼	網站
中國（中國境內）	800 810 2323	www.apple.com.cn/support
中國（中國境外）	(86) 4006-272273	www.apple.com.cn/support
香港	(852) 2112-0099	appleclub.com.hk/applecare
印度	(91) 1600 4250 744	www.asia.apple.com/support
印尼	(62) 0018 03061 2009	www.asia.apple.com/support
韓國	(82) 1544-2662	www.apple.co.kr/support
馬來西亞	(60) 1-800 803-638	www.asia.apple.com/support
菲律賓	1800-7666-7666	www.asia.apple.com/support
新加坡	(65) 6835-1812	www.asia.apple.com/support
台灣	(886) 0800-095-988	www.apple.com/tw/support
泰國	(66) 02 681-2081	www.asia.apple.com/support

電話號碼可能有更動，而且可能會收取本地和國際電話費用。您可從以下網頁取得完整的列表：

www.apple.com/support/contact/phone_contacts.html

找出產品的序號

請使用以下其中一種方式來找出 iMac 的序號：

- 選擇“蘋果 (🍏)” > “關於這台 Mac”。按一下“Mac OS X”文字下方的版本編號，藉此循環顯示 Mac OS X 的版本、版號和序號。
- 請選擇“蘋果 (🍏)” > “關於這台 Mac”，然後按一下“更多資訊…”。
- 查看 iMac 支架的底部。

5

最後要點

www.apple.com/tw/environment

輔助說明中心  人體工學

為了您自身與設備的安全，請依照下述規則來處理與清潔 iMac，讓您能更舒適地進行工作。請將這些安全說明放在隨手可以拿到的地方，以供您和他人隨時參考。

注意：若電腦的存放或使用方式不正確，可能會導致您無法取得製造商的保固服務。

重要的安全資訊

【警告】 如果未能確實遵守以下的安全指示，有可能會導致火災、電擊或其他傷害或毀損事故。

妥善使用 請在平穩的工作台面上設置您的 iMac。切勿將任何物品伸入電腦的通風孔。

水源和潮溼處所 請讓 iMac 遠離水源，如飲料、臉盆、浴缸和浴室等。保護您的 iMac，避免在下雨、下雪或起霧的潮濕天氣裡受潮。

電源 完全斷絕電源的唯一方法是拔下電源線。請拔取插頭，不要拉扯電線。當您要打開 iMac 來安裝記憶體之前，請務必先拔下電源線。

在下述的任何情況下，應立即拔下電源線（拔取插頭而不是拉扯電線），並且拔掉乙太網路線或電話線：

- 您要加裝記憶體
- 電源線或插頭磨損或損壞
- 有異物濺到機殼內
- 您的 iMac 接觸到雨水或置於過度潮溼的環境
- 您的 iMac 掉落或是外殼受損
- 察覺 iMac 需要維護或修理
- 您想清潔機殼（必須按照第 71 頁建議的步驟進行）

【重要事項】 完全斷絕電源的唯一辦法是拔下電源線。請確定可以方便地接觸到電源線的一端，以便在需要時能夠輕易地拔下 iMac 的電源線。

【警告】 您的交流電源線具備三線的接地交流電插頭（有地線接腳的插頭）。此插頭只適用於接地的交流電插座。若因未使用接地插座而無法插入插頭，請聯絡合格的電工，更換適當的接地插座。千萬不要忽略接地插座的重要性。

電力技術規格：

- 電壓：100 至 240 V 交流電
- 電流：最大 4 A
- 頻率：50 至 60 Hz

聽力傷害 如果在使用耳機時將音量調得過高，可能會造成永久性的聽力傷害。請將音量調整至適當的大小。您會隨著時間逐漸適應高分貝的音量，屆時音量聽起來可能很正常，但實際上卻是有害聽力的。如果您感到有耳鳴或聽不清楚的情況發生，請立即停止聆聽音樂，並儘速就醫檢查聽力。音量愈大，聽力就愈容易也愈快受到影響。若要保護您的聽力，請遵循專家的建議事項：

- 使用高音量聽耳機的時間要有所節制。
- 不要使用調高音量的方式來阻絕外界的噪音。
- 如果您無法聽見旁人的說話聲，請降低耳機的音量。

高危險活動 此電腦系統並非設計用於核能設備、飛機導航或通訊系統和空中交通控制系統的操作使用，或是任何當電腦系統操作失敗時會造成傷亡、人員傷害或嚴重環境損害的用途。

滑鼠 Class 1 雷射資訊

Apple Magic Mouse 滑鼠為 Class 1 雷射產品，符合 IEC60825-1 A1 A2 與 21 CFR 1040.10 以及 1040.11 規範，並排除在 2001 年 7 月 26 日公佈的 Laser Notice No. 50 的偏差值之外。

注意：改裝此類設備可能會導致有害的輻射暴露。為了您的安全，此設備只能經由 Apple 授權的服務供應商來為您服務。

在合理且可預見的情況下，若依照 IEC 60825-1 與 21 CFR 1040 中的要求來使用，則 Class 1 雷射產品的安全無虞。然而，我們還是建議您請勿將滑鼠的雷射光束直接照射到眼睛。

光碟機雷射資訊

【警告】 除了您設備的使用手冊中指出的程序以外，對電腦進行其他調整或是執行其他程序，可能會導致輻射外洩的危險。

iMac 的光碟機內含雷射，正常使用下安全無虞，但如果任意拆解的話，可能會對眼睛造成傷害。為了您的安全，此設備只能經由 Apple 授權的服務供應商來為您服務。

【重要事項】 若使用不當，電子設備可能會對人體造成傷害。操作本產品或類似產品，必須由成人監護。切勿讓兒童接觸電子產品的內部，也不要讓他們碰觸任何接線。

【警告】 嚴禁將任何物體通過機殼上的通風口插入本產品中，這樣做可能會有危險並且會損壞您的電腦。

請勿自行維修

除了鍵盤、滑鼠和記憶體之外，您的 iMac 並沒有使用者可以自行處理的組件（請參閱第 39 頁「安裝記憶體」）。請勿嘗試打開您的 iMac。如果您的 iMac 需要服務，請聯絡 Apple 或 Apple 授權的服務供應商以取得服務。請參閱第 62 頁「其他相關內容、服務和技術支援資訊」。

如果您打開 iMac 或安裝記憶體之外的項目，這些操作可能會造成設備損壞的風險。而此類的損壞並不包含在 iMac 的有限保固範圍之內。

重要的使用資訊

注意：如果未能確實遵守以下的使用指示，有可能會導致 iMac 或其他物品的毀損。

作業環境 如果您在操作 iMac 時的環境溫度不在以下範圍之內，則可能會影響效能：

- 作業溫度：10° 至 35° C (50° 至 95° F)
- 存放溫度：-20° 至 47° C (-4° 至 116° F)
- 相對濕度：5% 至 95% (非凝結狀態)
- 操作的最大高度：3048 公尺 (10,000 英尺)

請勿在空氣中含有大量粉塵的區域、產生煙霧的香菸、雪茄、煙灰缸、火爐或壁爐，或靠近使用未經過濾自來水的超音波加濕器等處所操作 iMac。在少數例子中，經由抽煙、烹飪、燃燒，或使用未過濾自來水的超音波加濕器所產生的細微粉塵粒子，可能會隨著 iMac 的通風孔進入其中，並在某些情況下導致您的 iMac 顯示器外蓋的玻璃面板內側產生輕微的薄霧。

開啟 iMac 在 iMac 的內部和外接組件未全部裝至定位之前，切勿開機。在電腦缺少組件的情況下操作電腦非常危險，而且可能會損壞電腦。

攜帶 iMac 在您搬移或重新擺放 iMac 的位置之前，請先關機並拔掉所有已連接的接線和電源線。若要抬起或移動您的 iMac，請握住電腦邊緣兩側。

使用接頭和連接埠 請勿將接頭強行插入連接埠中。在連接設備時，請先確定連接埠裡沒有異物、接頭是否與此連接埠相容，以及是用正確的方式將接頭插入連接埠裡。

使用光碟機 iMac 的 SuperDrive 支援直徑 12 公分（4.7 英吋）的標準光碟。不支援形狀不規則或直徑小於 12 公分（4.7 英吋）的光碟。

存放 iMac 如果您要存放 iMac 一段時間，請將它存放在涼爽乾燥的場所（理想的環境溫度為攝氏 22° C 或華氏 71° F）。

清潔 iMac

請按照以下原則來清潔 iMac 的外殼及其組件：

- 關閉 iMac 並拔掉所有的接線。
- 請使用濕潤柔軟且不起棉絮的布料來清潔 iMac 外部。避免任何開口處受潮。請不要直接在 iMac 上噴灑液體。
- 切勿使用噴霧劑、溶劑或研磨劑。

清潔 iMac 的顯示器

請使用乾淨柔軟且不起棉絮的布料來清潔顯示器。

若要清潔 iMac 的顯示器，請按照以下步驟執行：

- 關閉 iMac 並拔掉所有的接線。
- 將乾淨柔軟且不起棉絮的布料沾濕（只能用水沾濕），輕輕地擦拭螢幕。請不要直接在螢幕上噴灑液體。

清潔您的滑鼠

您有時可能需要清潔滑鼠，以去除積聚的污垢和灰塵。使用微濕且不起棉絮的布料。請勿弄濕任何開口處，或使用噴霧劑、溶劑或研磨劑。

若您與 iMac 一起使用有線 Apple Mouse 滑鼠，請握住滑鼠並將底部朝上，並使用乾淨柔軟且不起棉絮的布料來用力擦拭軌跡球，以去除可能影響軌跡球正常滾動的塵垢。

瞭解人體工學

以下提示能幫助您創造一個健康的工作環境。

鍵盤

使用鍵盤時，雙肩應放鬆。上臂和前臂應形成一個約等於直角的角度，手腕和手掌大致成一直線。

經常改變一下手的姿勢以避免疲勞。在不間斷的頻繁操作之後，有些電腦使用者會感到手、手腕或手臂不適。如果手、手腕或手臂出現慢性疼痛或不適，請向合格的健康專家諮詢。

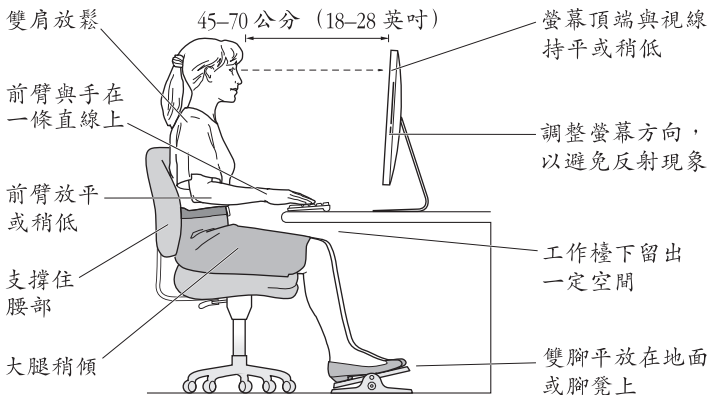
滑鼠

請將滑鼠置於與鍵盤同高，且伸手就可輕易取用的位置。

顯示器

調整顯示器，讓您坐在鍵盤前面時，螢幕上端的高度稍低於眼睛平視的高度。眼睛和顯示器之間的最佳距離因人而異，一般以 45 至 70 公分（18 至 28 英寸）較為合適。

調整顯示器的位置，以儘可能減少來自上方或附近窗外的光線所造成的眩光和反射。這樣可以讓您調整觀看顯示器的最佳角度，有助於減低或消除來自無法移動之光源的眩光。



坐椅

最好使用可調整高度且穩固舒適的座椅。調整座椅的高度，讓大腿保持水平，腳掌平貼於地板。椅背要能支撐您的下背（也就是腰的部分）。請參照製造商的指示來調整椅背，使其適合您的身體姿勢。

您可能要調高座椅，讓前臂和手與鍵盤保持適當的角度。若這樣無法讓您的雙腳平貼於地板，請使用能調整高度和傾斜度的腳凳，以補足地板和雙腳之間的高度差距。或者您也可以調低桌面高度，而不必使用腳凳。還有一種方法是使用附有鍵盤座的桌子，這樣鍵盤的高度就會比桌面稍低一些。

您可以在以下網頁中找到更多人體工學的相關資訊：

www.apple.com/about/ergonomics

Apple 與環境保護

Apple Inc. 深切體認到企業應有的社會責任，並致力於減少本公司產品對於環境所造成的影響。

您可以在以下網站中找到更多資訊：

www.apple.com/tw/environment

Regulatory Compliance Information

FCC Compliance Statement

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. See instructions if interference to radio or television reception is suspected.

Radio and Television Interference

This computer equipment generates, uses, and can radiate radio-frequency energy. If it is not installed and used properly—that is, in strict accordance with Apple's instructions—it may cause interference with radio and television reception.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device in accordance with the specifications in Part 15 of FCC rules. These specifications are designed to provide reasonable protection against such interference in a residential installation. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

You can determine whether your computer system is causing interference by turning it off. If the interference stops, it was probably caused by the computer or one of the peripheral devices.

If your computer system does cause interference to radio or television reception, try to correct the interference by using one or more of the following measures:

- Turn the television or radio antenna until the interference stops.
- Move the computer to one side or the other of the television or radio.
- Move the computer farther away from the television or radio.
- Plug the computer into an outlet that is on a different circuit from the television or radio. (That is, make certain the computer and the television or radio are on circuits controlled by different circuit breakers or fuses.)

If necessary, consult an Apple Authorized Service Provider or Apple. See the service and support information that came with your Apple product. Or consult an experienced radio/television technician for additional suggestions.

Important: Changes or modifications to this product not authorized by Apple Inc. could void the EMC compliance and negate your authority to operate the product.

This product has demonstrated EMC compliance under conditions that included the use of compliant peripheral devices and shielded cables between system components. It is important that you use compliant peripheral devices and shielded cables (including Ethernet network cables) between system components to reduce the possibility of causing interference to radios, television sets, and other electronic devices.

Responsible party (contact for FCC matters only):

Apple Inc. Corporate Compliance
1 Infinite Loop, MS 26-A
Cupertino, CA 95014

Wireless Radio Use

This device is restricted to indoor use when operating in the 5.15 to 5.25 GHz frequency band.

Cet appareil doit être utilisé à l'intérieur.

この製品は、周波数帯域 5.18 ~ 5.32 GHz で動作しているときは、屋内においてのみ使用可能です。

Exposure to Radio Frequency Energy

The radiated output power of this device is well below the FCC and EU radio frequency exposure limits. However, this device should be operated with a minimum distance of at least 20 cm between its antennas and a person's body and the antennas used with this transmitter must not be collocated or operated in conjunction with any other antenna or transmitter subject to the conditions of the FCC Grant.

FCC Bluetooth Wireless Compliance

The antenna used with this transmitter must not be collocated or operated in conjunction with any other antenna or transmitter subject to the conditions of the FCC grant.

Canadian Compliance Statement

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Cet appareil est conforme aux normes CNR exemptes de licence d'Industrie Canada. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles susceptibles de provoquer un fonctionnement non souhaité de l'appareil.

Bluetooth Industry Canada Statement

This Class B device meets all requirements of the Canadian interference-causing equipment regulations.

Cet appareil numérique de la Class B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

Industry Canada Statement

Complies with the Canadian ICES-003 Class B specifications. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada. This device complies with RSS 210 of Industry Canada.

Bluetooth Europe—EU Declaration of Conformity

This wireless device complies with the R&TTE Directive.

Europe—EU Declaration of Conformity

See www.apple.com/euro/compliance.



Български Apple Inc. декларира, че това iMac е в съответствие със съществените изисквания и другите приложими правила на Директива 1999/5/EC.

Česky Společnost Apple Inc. tímto prohlašuje, že tento iMac je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.

Dansk Undertegnede Apple Inc. erklærer herved, at følgende udstyr iMac overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

Deutsch Hiermit erklärt Apple Inc., dass sich das iMac in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Eesti Käesolevaga kinnitab Apple Inc., et see iMac vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivis tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.

English Hereby, Apple Inc. declares that this iMac is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Español Por medio de la presente Apple Inc. declara que este iMac cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

Ελληνικά Με την παρούσα, η Apple Inc. δηλώνει ότι αυτή η συσκευή iMac συμμορφώνεται προς τις βασικές απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 1999/5/ΕΚ.

Français Par la présente Apple Inc. déclare que l'appareil iMac est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Íslenska Apple Inc. lýsir því hér með yfir að þetta tæki iMac fullnægir lágmarkskröfum og öðrum viðeigandi ákvæðum Evróputilskipunar 1999/5/EC.

Italiano Con la presente Apple Inc. dichiara che questo dispositivo iMac è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.

Latviski Ar šo Apple Inc. deklarē, ka iMac ierīce atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.

Lietuvių Šiuo „Apple Inc.“ deklaruojama, kad šis iMac atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.

Magyar Alulírott, Apple Inc. nyilatkozik, hogy a iMac megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.

Malti Hawnhekk, Apple Inc., jiddikjara li dan iMac jikkonforma mal-htigijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn rilevanti li hemm fid-Direttiva 1999/5/EC.

Nederlands Hierbij verklaart Apple Inc. dat het toestel iMac in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Norsk Apple Inc. erklærer herved at dette iMac-apparatet er i samsvar med de grunnleggende kravene og øvrige relevante krav i EU-direktivet 1999/5/EF.

Polski Niniejszym Apple Inc. oświadczam, że ten iMac są zgodne z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.

Português Apple Inc. declara que este dispositivo iMac está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Română Prin prezenta, Apple Inc. declară că acest aparat iMac este în conformitate cu cerințele esențiale și cu celelalte prevederi relevante ale Directivei 1999/5/CE.

Slovensko Apple Inc. izjavlja, da je ta iMac skladne z bistvenimi zahtevami in ostalimi ustreznimi določili direktive 1999/5/ES.

Slovensky Apple Inc. týmto vyhlasuje, že toto iMac spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.

Suomi Apple Inc. vakuuttaa täten, että tämä iMac tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

Svenska Härmed intygar Apple Inc. att denna iMac står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

A copy of the EU Declaration of Conformity is available at:
www.apple.com/euro/compliance

This equipment can be used in the following countries:

AT	BG	BE	CY	CZ	DK	EE	FI	FR	DE	GR	HU
IE	IT	LV	LT	LU	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SL
ES	SE	GB	IS	LI	NO	CH					

Korea Warning Statements

대한민국 규정 및 준수

방통위고시에 따른 고지사항

해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음,
이 기기는 인명안전과 관련된 서비스에 사용할 수 없습니다.

B급 기기(가정용 방송통신기자재)

이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Singapore Wireless Certification

Complies with
IDA Standards
DB00063

Taiwan Wireless Statements

無線設備的警告聲明

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

如有這 頻率:

於 5.25GHz 至 5.35GHz 區域內操作之
無線設備的警告聲明

工作頻率 5.250 ~ 5.350GHz 該頻段限於室內使用。

Taiwan Class B Statement

Class B 設備的警告聲明

NL

警告

本電池如果更換不正確會有爆炸的危險
請依製造商說明書處理用過的電池

Japan VCCI Class B Statement

情報処理装置等電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は家庭環境で使用されることを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取扱をしてください。

Russia



ME67

外接 USB 數據機相關資訊

當您使用外接 USB 數據機來將您的 iMac 連接到電話線時，請參閱數據機說明文件裡的電信通訊規則資訊。

ENERGY STAR® Compliance



As an ENERGY STAR® partner, Apple has determined that standard configurations of this product meet the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency. The ENERGY STAR® program is a partnership with electronic equipment manufacturers to promote energy-efficient products. Reducing energy consumption of products saves money and helps conserve valuable resources.

This computer is shipped with power management enabled with the computer set to sleep after 10 minutes of user inactivity. To wake your computer, click the mouse or press any key on the keyboard.

For more information about ENERGY STAR®, visit: www.energystar.gov

處理與回收資訊



此標誌表示本產品必須依照您當地法律的規定妥善處理。當產品無法繼續使用時，請聯絡 Apple 或您當地的相關機構以瞭解回收處理的資訊。

如需 Apple 回收方案的相關資訊，請前往 www.apple.com/tw/recycling/ 網站。

European Union: Disposal Information



The symbol above means that according to local laws and regulations your product should be disposed of separately from household waste. When this product reaches its end of life, take it to a collection point designated by local authorities. Some collection points accept products for free. The separate collection and recycling of your product at the time of disposal will help conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment.

Türkiye

EEE yönetmeliğine (Elektrikli ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlandırılmasına Dair Yönetmelik) uygundur.

Brasil: Informações sobre eliminação e reciclagem



O símbolo acima indica que este produto e/ou sua bateria não devem ser descartadas no lixo doméstico. Quando decidir descartar este produto e/ou sua bateria, faça-o de acordo com as leis e diretrizes ambientais locais. Para informações sobre o programa de reciclagem da Apple, pontos de coleta e telefone de informações, visite www.apple.com/br/environment.

Battery Disposal Information

Dispose of batteries according to your local environmental laws and guidelines.

Deutschland: Dieses Gerät enthält Batterien. Bitte nicht in den Hausmüll werfen. Entsorgen Sie dieses Gerät am Ende seines Lebenszyklus entsprechend der maßgeblichen gesetzlichen Regelungen.

Nederlands: Gebruikte batterijen kunnen worden ingeleverd bij de chemokar of in een speciale batterijcontainer voor klein chemisch afval (kca) worden gedeponeerd.

California: The coin cell battery in the optional Apple Remote contains perchlorates. Special handling and disposal may apply. Refer to: www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate

台灣



廢電池請回收

Taiwan Battery Statement

警告：請勿戳刺或焚燒。此電池不含汞。

Chinese Battery Statement

警告：不要刺破或焚燒。該電池不含水銀。

中国

有毒或 有害物质	零部件			
	电路板	显示屏	附件	键盘/鼠标
铅 (Pb)	X	X	X	X
汞 (Hg)	0	0	0	0
镉 (Cd)	0	0	0	0
六价铬 (Cr, VI)	0	0	0	0
多溴联苯 (PBB)	0	0	0	0
多溴二苯醚 (PBDE)	0	0	0	0

0: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 规定的限量要求以下。

X: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 规定的限量要求。

根据中国电子行业标准 SJ/T11364-2006 和相关的中国政府法规，本产品及其某些内部或外部组件上可能带有环保使用期限标识。取决于组件和组件制造商，产品及其组件上的使用期限标识可能有所不同。组件上的使用期限标识优先于产品上任何与之相冲突的或不同的环保使用期限标识。



Apple Inc.

© 2011 Apple Inc. 保留一切權利。

根據版權法之規定，未經 Apple 的書面同意，任何人不得複製本手冊的全部或部分內容。

我們已經盡力確保本手冊上的資訊準確。Apple 對印刷或文字錯誤概不負責。

Apple

1 Infinite Loop

Cupertino, CA 95014

408-996-1010

www.apple.com

Apple 標誌是 Apple Inc. 在美國及其他國家和地區註冊的商標。沒有 Apple 的書面同意，為商業用途而使用“Apple”標誌（鍵盤組合鍵為 Option-Shift-K），將違反美國聯邦和州法律，並構成侵犯商標權和不公平競爭行為。

Apple、蘋果、Apple 標誌、Apple TV、AirPort、FaceTime、Finder、FireWire、GarageBand、iChat、iLife、iMac、iMovie、iPhone、iPhoto、iPod、iPod touch、iTunes、Keynote、Mac、Mac OS、Photo Booth、QuickTime、Safari、SuperDrive、Time Capsule 和 Time Machine 是 Apple Inc. 在美國及其他國家和地區註冊的商標。

FireWire 標誌、iPad 和 Multi-Touch 是 Apple Inc. 的商標。

Apple、AppleCare、Apple Store 和 iTunes Store 是 Apple Inc. 在美國及其他國家和地區註冊的服務標誌。

App Store 是 Apple Inc. 的服務標誌。

ENERGY STAR®（能源之星）是美國的註冊商標。

Bluetooth® 文字符號和標誌是 Bluetooth SIG, Inc. 所有的註冊商標，Apple 對於此文字符號的使用已經過授權。

Thunderbolt 和 Thunderbolt 標誌是 Intel Corporation 在美國及其他國家和地區的商標。

本文件中所提及的其他公司及產品名稱可能為其所屬公司的商標。其中所述協力廠商產品僅供參考，且不做任何保證及建議。Apple 對於這些產品的執行效率或使用，不負任何責任。

本產品在 Dolby Laboratories（杜比實驗室）許可下製造。“Dolby”、“Pro Logic”和雙 D 符號是 Dolby Laboratories 的商標。未公開的機密著作，© 1992–1997 Dolby Laboratories, Inc. 保留一切權利。

本手冊同時在美國及加拿大出版。

