

iPad

使用 iPad 前，請先閱讀 support.apple.com/zh-tw/guide/ipad/welcome/ios 網站的「iPad 使用手冊」。請保留文件供日後參考。

安全性與處理

請參閱「iPad 使用手冊」中的「安全性、處理和支援」章節。

電磁波能量暴露

在 iPad 上，前往「設定」>「一般」>「法律資訊與電信規範」>「電磁波暴露」。或前往 apple.com/legal/rfexposure 網站。

電池與充電

請勿嘗試自行更換 iPad 的電池，你可能會因此損壞電池，且可能造成過熱、起火和傷害。iPad 中的鋰離子電池只能由 Apple 或授權維修中心提供服務或進行回收，且必須與家庭廢棄物分開回收或處理。請依照你當地的環保法規和指示來妥善處理電池。如需 Apple 鋰離子電池和電池服務與回收的相關資訊，請前往 apple.com/tw/batteries/service-and-recycling。如需充電的相關資訊，請參閱「iPad 使用手冊」中的「重要安全資訊」章節。

雷射

原深感測相機系統和光學雷達掃描儀包含一或多個雷射設備。如果裝置損毀或發生故障，基於安全因素，這些雷射系統可能會被停用。如果你在 iPad 上收到雷射系統已停用的通知，請務必交由 Apple 或授權維修中心進行維修。不當的維修、修改，或是在雷射系統中使用非正牌 Apple 的組件，可能會導致安全機制無法正常運作，並可能引起有害的暴露以及對眼睛或皮膚造成傷害。

避免聽力傷害

為避免聽力可能受損，請勿長時間以高音量聆聽。更多關於聲音和聽力的資訊可於線上的 apple.com/sound 和「iPad 使用手冊」中的「重要安全資訊」取得。

主管機關要求遵守以下準則：使用過度恐傷害視力。

- (1) 使用 30 分鐘請休息 10 分鐘。
- (2) 未滿 2 歲幼兒不看螢幕，2 歲以上每天看螢幕不要超過 1 小時。

醫療裝置干擾

iPad 包含可能會干擾醫療裝置的磁鐵、組件和/或電磁波。請參閱「iPad 使用手冊」中的「重要安全資訊」章節。

電信規範

iPad 特定的電信規範資訊、認證與規範標誌，以及其他產品資訊可於 iPad 上取得。請前往「設定」>「一般」>「法律資訊與電信規範」以及「設定」>「一般」>「關於本機」。其他電信規範資訊位於「iPad 使用手冊」中的「安全性、處理和支援」章節。

FCC 和 ISED Canada 規範

本裝置符合 FCC 規定第 15 項條款的要求和 ISED Canada licence-exempt RSS 標準。其操作合乎以下兩種狀況：(1) 本裝置不會造成有害干擾，並且 (2) 本裝置必須能夠耐受任何收到的干擾，包含可能導致非預期操作的干擾。

無線設備的警告聲明

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，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。低功率射頻器材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。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材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。

本裝置之使用應避免影響附近雷達系統之操作。

警告：本電池如果更換不正確會有爆炸的危險。請勿戳刺或焚燒。



廢電池請回收

ENERGY STAR® 規範



iPad 符合 ENERGY STAR (能源之星) 的能源效率規範。減少能源的消耗可節省金錢並有助於節約珍貴的資源。如需更多 ENERGY STAR 的相關資訊，請前往 energystar.gov 網站。

為了節省能源，iPad 閒置 2 分鐘後即進入睡眠。若要更改此設定，請前往「設定」>「螢幕顯示與亮度」>「自動鎖定」。

歐盟 / 英國規範

Apple Inc. 在此聲明此無線裝置符合 Directive 2014/53/EU 和 Radio Equipment Regulations 2017 的規範。一致性宣告的複本可於下列網站取得：apple.com/euro/compliance。Apple 的歐盟代表為 Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland。Apple 的英國代表為 Apple UK Ltd., 2 Furzeground Way, Stockley Park, Middlesex, UB11 1BB。



處理和回收資訊



此符號代表你必須依照你當地法令的規定，與家庭廢棄物分開處理本產品和 (或) 其電池。當本產品已達其使用年限時，請將其送往當地機構指定的回收站進行處理。處理時分開收集和回收產品和 (或) 其電池，有助於節約自然資源，並能確保以無害於人體健康和環境的方式來進行回收。如需 Apple 回收計畫、回收集合點、管制物質和其他環境事務的資訊，請參訪：apple.com/tw/environment。

單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁶⁺)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
電路板	—	○	○	○	○	○
顯示屏模組	—	○	○	○	○	○
連接線	—	○	○	○	○	○
電源供應器	—	○	○	○	○	○

備考 1. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

備考 2. “—” 係指該項限用物質為排除項目。

第一級雷射資訊

根據 IEC 60825-1 Ed.3，此裝置屬於第一級雷射產品。除 2019 年 5 月 8 日發佈的「雷射公告 (Laser Notice)」第 56 號中描述的 IEC 60825-1 Ed.3 規定之外，此裝置符合 21 CFR 1040.10 及 1040.11 之適用規定。注意：此裝置配備一或多個雷射設備。若未遵照使用手冊中的說明使用、維修或拆解，可能會造成損毀，且可能進而導致暴露在有有害的不可見紅外線雷射下。本裝置只能由 Apple 或授權維修中心提供服務。

第一級雷射產品

Apple 產品一年有限保固摘要

從原始的購買日期起算，Apple 針對產品包含的硬體和配件的材料和製造缺失，提供為期一年的保固。Apple 不對一般使用的耗損或磨損，以及因意外或使用不當所造成的損壞提供保固。若要取得保固服務，請致電 Apple、洽詢 Apple Store 或 Apple 授權維修中心；可取得的服務選項視要求服務之所在的國家或地區而定，且可能限定必須在原始銷售的國家或地區。視國家或地區而定，可能需支付電話費和國際運費。請參訪 apple.com/legal/warranty 和 support.apple.com/zh-tw 網站以瞭解取得服務的完整條款和詳細資訊。若你根據此保固內容提出有效的服務要求，Apple 將會視情況修復或更換你的硬體裝置，或者進行退款。保固的優惠是附加在當地消費者保護法所賦予的權益以外。當你根據此保固內容提出服務要求時，可能需要提供購買證明等詳細資訊。

澳洲消費者：本公司產品包含的保固不得排除在「澳洲消費者保護法」之外。若出現嚴重故障和任何其他合理可見的損失或損害，你有權換貨或退款，或是獲得損失的賠償。若你對產品的品質無法接受，但產品瑕疵並未造成嚴重故障，你亦有權將產品送修或換貨。Apple Pty Ltd, PO Box A2629, Sydney South, NSW 1235 電話：133-622

歐盟消費者：Apple 代表 Apple Distribution International Ltd., Hollyhill Industrial Estate, Cork, Ireland。若發生不合規範的情況，消費者可免費向銷售方尋求補償，此不受此保固影響。