



iPad 資訊

iPad 使用手冊 請前往 support.apple.com/zh_TW/manuals/ipad。在 iPad 上打開 Safari，然後點一下 。也可從 iBookstore 免費取得。

安全與處理 請參閱「iPad 使用手冊」中的「安全性、處理和支援」章節。

射頻能量暴露 在 iPad 上，前往「設定」>「一般」>「關於本機」>「版權資訊」>「射頻暴露」。

電池 iPad 中的鋰離子電池只能由 Apple 或 Apple 授權的服務供應商進行更換，且必須與家庭廢棄物分開回收或處理。如需電池回收和更換的相關資訊，請前往 www.apple.com/tw/batteries 網站。

助聽器相容性 (HAC) 請前往 www.apple.com/support/hac，或參閱「iPad 使用手冊」。

避免聽力傷害 為避免可能的聽力傷害，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 www.apple.com/asia/sound 網站和「iPad 使用手冊」取得。

Apple 一年有限保固摘要 Apple 自銷售購買日起一年內，會為所包含的硬體產品和配件提供材料的瑕疵以及人工的保固。Apple 並不為一般的磨損和耗損，以及因意外或誤用所產生的損害提供保固。若要取得服務，請致電 Apple，或參訪 Apple 的經銷商或 Apple 授權的服務供應商，通用的服務選項會視國家和地區對該服務的要求而定。iPad 的服務可能會受到銷售國家和地區的限制。可能需收取通話費用和國際運送費用。關於取得服務的完整條款和詳細資訊可於 www.apple.com/legal/warranty 和 www.apple.com/tw/support 網站取得。您可以在啟用時間讓保固內容，或是將內容副本以電子郵件寄送給自己。保固的優惠並不包含在當地消費者權益保護法的涵蓋範圍內。

For Canadian Consumers: Residents of Quebec are governed by that province's consumer protection legislation. Les résidents du Québec sont régis par la législation sur la protection du consommateur de cette province.

電信規範 iPad 特定的電信規範資訊、認證與合規標誌可於 iPad 上取得。請前往「設定」>「一般」>「關於本機」>「版權資訊」>「電信規範」。其他電信規範資訊包含在「iPad 使用手冊」的「安全性、處理和支援」章節中。

FCC 合規聲明 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.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

重要事項：若未經 Apple 授權而擅自更改或修改本產品，會使電磁相容性 (EMC) 和無線合規失效，並讓您失去操作本產品的權限。在使用符合標準的周邊設備以及在系統組件之間使用屏蔽纜線的情況下，本產品已證實符合 EMC 規範。必須使用符合標準的周邊設備，並在系統組件之間使用屏蔽纜線，才能降低對無線電、電視和其他電子設備造成干擾的可能性。

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、科學及醫療用電波射性電機設備之干擾。減少電磁波影響，請妥速使用。

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。

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之電池

警告：請勿戳刺或焚燒。此電池不含汞。



廢電池請回收

加拿大合規聲明 This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

歐盟合規聲明 Apple Inc. 聲明此無線裝置相容於 R&TTE and EMF Directive 的基本要求與其他相關規定。

“歐盟一致性聲明”的內容副本可於下列網站取得：
www.apple.com/euro/compliance。

當此裝置在 5150 至 5350 MHz 的頻率範圍操作時，
僅限於室內使用。



日本合規聲明 – VCCI Class B 聲明

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。

© 2012 Apple Inc. 保留一切権利。

Apple、蘋果、Apple 標誌、iPad 和 Safari 是 Apple Inc. 在美國及其他國家和地區註冊的商標。iBookstore 是 Apple Inc. 的服務標誌。

TA034-6772-A

Printed in XXXX