

如需 Microsoft 資料處理做法的最新資訊，請檢閱[Microsoft 隱私權聲明](#)。您可以在這裡了解我們提供的最新工具以存取和控制您的資料，以及了解如果您有隱私權的問題要如何與我們連絡。

Windows Phone 7 隱私權聲明

上次更新日期：**2016** 年 **4** 月

重要通知

此通知將描述 Windows Phone 7 軟體中涉及定位服務的意外行為、說明 Microsoft 如何排除該行為，並且提醒您您可以自行選擇是否要防止系統存取位置資訊。

如本隱私權聲明的 < 定位 > 一節所述，Windows Phone 定位資料庫所儲存及使用的位置資訊是一些關於附近 Wi-Fi 存取點與基地台的有限資訊，這些資訊可讓我們用來更有效地為您提供定位服務。資料庫不包含任何可識別您的身分或唯一識別您裝置的資訊，也不允許 Microsoft 追蹤您或您的裝置。

我們在 2011 年發現 Windows Phone 7 軟體中的某項意外行為會導致系統在您使用相機應用程式以及（針對設定為美國英文 (US-English) 的手機）使用手機的語音指令功能（例如「找披薩店」）時，將附近 Wi-Fi 存取點與基地台的相關資訊定期傳送至 Microsoft。關於相機，即使您已在相機應用程式中停用為相片加上地理位置標籤的功能，軟體錯誤仍會造成該行為出現。

從 2011 年 9 月開始提供的 Windows Phone 7.5 更新已排除相機應用程式和語音指令功能所造成的這項意外行為。安裝此更新之後，如果使用相機應用程式，只有當您已同意為相片加上位置標籤時，才會傳送附近 Wi-Fi 存取點與基地台的相關資訊。至於語音指令，系統將不再要求位置資訊，而且不會在您使用語音指令時，將附近 Wi-Fi 存取點與基地台的相關資訊傳送至 Microsoft。

不過，我們也發現 Windows Phone 7.5 更新含有一項意外行為，這項行為會在您使用 [連絡人中心] 的 [我] 功能時出現。每當您存取 [我] 功能時，附近 Wi-Fi 存取點與基地台的相關資訊就會傳送至 Windows Phone 定位服務。Windows Phone 定位服務在您使用 [我] 功能時所傳送、接收及儲存的資訊不會識別您的身分或您的個別裝置。儘管如此，此行為仍屬意外行為，而且我們從 2012 年年初開始，已經透過提供給電訊廠商和 OEM 的 Windows Phone 7.5 更新排除此行為。安裝此更新之後，只有當您同意允許 [我] 功能的 [簽到] 功能存取及使用位置資訊時，才會傳送附近 Wi-Fi 存取點與基地台的相關資訊。

如上所述，更新的作業系統版本已經提供給所有電訊廠商和 OEM。我們強烈建議您確定自己是否已安裝電訊廠商所提供的最新版 Windows Phone 7 軟體。我們也提醒您，您隨時都可以停用應用程式的所有位置資訊存取功能以及 Windows Phone 定位服務的位置資訊收集功能，方法是移至【設定】>【位置】，然後將定位開關切換成【關閉】。

Microsoft 致力於保護您的隱私權，同時為您提供高效能、功能強大、使用方便的軟體，以滿足您的行動裝置與服務需求。本隱私權聲明描述 Windows® Phone 7 軟體與服務（簡稱「Windows Phone」）的資料收集原則與使用方式。主要著重於與網際網路通訊的功能。不適用於其他線上或離線 Microsoft 網站、產品或服務。

Windows Phone 提供了各種通訊、娛樂、市集和生產力體驗，包括 Xbox LIVE® Bing™ for Mobile、Windows Live® Zune® 和 Microsoft® Office Mobile。為協助您取得最關心的資訊，下列連結會將您直接帶到裝置特定主題或功能的相關資訊。

並非所有裝置或所有地區都提供所有功能（例如，有些功能無法在記憶體有限的手機，或者舊版 Windows Phone 作業系統上使用）。之後的 Windows Phone 作業系統手機（例如 Windows Phone 8）涵蓋在個別的隱私權聲明中。按一下 [此處](#) 以檢閱隱私權聲明。

[您的資訊之收集與使用](#)

[您裝置相關標準資訊的收集與使用](#)

[定位資訊的收集與使用](#)

[廣告的播放](#)

[我們與您進行通訊的方式](#)

[我們與其他人分享的資訊](#)

[資訊儲存與轉移](#)

[您資訊的安全性](#)

[本隱私權聲明的變更](#)

[如需詳細資訊/存取要求](#)

[特定功能](#)

[電子郵件與帳戶](#)

[尋找我的電話](#)

[Internet Explorer Mobile](#)

[鍵盤觸控辨識](#)

[簽到位置](#)

[地圖](#)

[市集](#)

[Office Mobile](#)

[連絡人](#)

[手機意見反應計劃](#)

[手機更新](#)

[相片與相機](#)

[搜尋](#)

[語音](#)

[Windows Live ID](#)

[Xbox LIVE/遊戲](#)

[Zune 音樂與影片](#)

您的資訊之收集與使用

在您使用 Windows Phone 和相關服務的過程中，我們將會向您收集一些資訊，以啟用您要使用的功能並且提供服務或執行您所要求或授權的交易。我們收到的資訊也會經過分析，以開發及改善 Microsoft 產品和服務，但本隱私權聲明中所規定的其他受限用途除外。我們向您收集的特定資訊會用來播放針對您的興趣和喜好設定自訂的內容與廣告。如需有關將資訊用於廣告之方式的詳細資訊，請參閱下面的 < 廣告的播放 > 一節。

對於裝置的網路體驗，我們可能會收集您造訪我們網站的相關資訊。例如，我們可能會使用網頁分析工具來擷取您在我們網站內所檢視的頁面和內容以及您在網站上所採取的動作等相關資訊，例如，搜尋內容或應用程式、購買應用程式或內容，或串流處理內容。

為了在您與 Microsoft 的互動中提供更一致及個人化的體驗，本公司可能會整合透過各項 Microsoft 服務所收集的資訊。本公司也可能在收集的資訊中補充自其他公司所取得的資訊。例如，我們可能會利用其他公司的服務，根據您的 IP 位址取得您所在的地理區域，以便針對您所在的地理區域提供某些自訂服務。

若要深入了解特定應用程式或功能如何收集和使用您的資訊，請參閱下面的 [特定功能](#) 或使用位於隱私權聲明頂端的連結來存取有關特定應用程式或功能的所需資訊。

您裝置相關標準資訊的收集與使用

當您使用具備網際網路功能之軟體時，會將您裝置之資訊（以下稱「標準裝置資訊」）傳送至您造訪之網站及使用的線上服務。Microsoft 會使用標準裝置資訊來提供網際網路服務、協助改善我們的產品和服務、協助確保您的軟體保持在最新狀態、認證您的裝置以及進行統計分析。

標準裝置資訊通常包括 IP 位址、作業系統版本、瀏覽器版本、地區和語言設定，以及我們針對您裝置所產生的唯一識別碼等資訊。在某些情況下，標準裝置資訊可能也包含硬體識別碼、國際行動用戶識別碼 (IMSI) 的前六位數或其他裝置識別碼，這些識別碼會指出裝置製造商、裝置名稱、版本以及電信業者。如果特定功能或服務將資訊傳送至 Microsoft，則也會將標準裝置資訊傳送至 Microsoft。

定位資訊的收集與使用

在 Windows Phone 上，「定位服務」指的是使用您裝置位置來提供強化之功能與服務的裝置軟體和線上服務。Microsoft「定位資料庫」指的是我們用來判斷您裝置約略位置並傳回給要求之應用程式與網站的資料。Microsoft 定位資料庫所儲存及使用的資訊是一些關於附近 Wi-Fi 存取點與基地台的有限資訊，這些資訊可讓我們用來更有效地提供定位服務。資料庫不包含可識別您的身分或唯一識別您裝置的資訊，也不允許 Microsoft 追蹤您或您的裝置。

不過，請注意，您選擇使用之個別應用程式、網站或功能所提供的定位服務（包括 Microsoft 提供的項目）可能會保留與您帳戶或裝置相關的位置資訊。請檢閱您允許存取裝置位置之網站、應用程式和功能的隱私權原則，以深入了解他們如何使用所要求的位置資訊。

定位資料庫

如果您允許應用程式或網站存取您的裝置位置，每次要求位置時，Microsoft 的定位資料庫都可以收集附近基地台、Wi-Fi 存取點及可用全球定位系統 (GPS) 資訊的相關資訊，並且使用這些資訊協助判斷您裝置的約略位置，以及更新與改善資料庫以供未來要求之用。

例如，如果您在裝置上啟用 Wi-Fi，且允許應用程式或網站存取您裝置的位置，則 Microsoft 的定位資料庫將會收集您裝置可用之 Wi-Fi 存取點的媒體存取控制 (MAC) 位址和訊號強度。同樣地，如果您連線至行動電話通訊網路，則會收集您裝置可用之基地台的識別碼。如果啟用 GPS，則可以收集 GPS 所提供的裝置緯度、經度、速度和方向。

Microsoft 的定位資料庫會利用這項資訊來計算您裝置的約略位置，然後再傳送給要求位置的應用程式或網站。提供給網站和應用程式的位置資訊可能包含要求時裝置的緯度、經度、速度、方向和高度。但不包含可用基地台或 Wi-Fi 存取點的相關可識別資訊，例如 MAC 位址或基地台識別碼。

我們可能會使用受信任的第三方定位資料庫（例如 Nokia 的資料庫），在您的裝置上提供改善的定位。例如，當裝置上的應用程式要求位置時，我們也可以查詢合作夥伴的定位資料庫，讓您的裝置更確定其位置。合作夥伴資料庫如同 Microsoft 定位資料庫般，將會收到附近基地台和 Wi-Fi 存取點的相關資訊以及 GPS 資料，但不會收到可識別您的身分或可唯一識別您裝置的任何資訊。

如果您有 Wi-Fi 存取點或路由器，而且您希望將其從 Microsoft 的定位資料庫中排除，可以將 MAC 位址提交至 Microsoft 的封鎖清單，網址是：go.microsoft.com/fwlink/?LinkID=223681，然後我們的資料庫將不會加入關於該位址的任何資料。

如需有關 Windows Phone 和位置隱私權的詳細資訊，請參閱 [位置和我的隱私權](#)。

定位主開關與特定應用程式位置存取

Microsoft 必須先經過您的同意，才可以收集上述的 Wi-Fi 存取點與基地台資訊，網站或應用程式也必須先經過您的同意，才可以存取您裝置的位置。

首先，您裝置的主要定位服務開關必須維持【開啟】。如果主要定位服務開關設為【關閉】，則 Microsoft 將不會收集附近 Wi-Fi 存取點和基地台的相關資訊，而且即使您同意在特定應用程式或網站中允許這類使用，應用程式和網站也將無法使用裝置的位置。若要隨時停用所有應用程式和網站對您裝置位置的存取，請移至【設定】>【位置】，然後將【位置服務】開關切換至【關閉】。如果稍後將主要定位開關切換至【開啟】，將會還原應用程式層級的位置設定（如下所示）。

其次，您也必須同意讓特定應用程式存取您裝置的位置。如果您先前已允許這類存取，稍後可以在應用程式的設定中，啟用或停用對您裝置位置的存取。例如，若要停用地圖應用程式對您裝置位置的存取，您可以移至【設定】>【應用程式】>【地圖】，然後將【使用我的位置】開關切換至【關閉】。

廣告的播放

您所瀏覽的部分網站以及您從市集下載的部分應用程式，可能會使用 Microsoft 的廣告平台播放廣告，包括我們認為您可能感興趣的個人化廣告。Microsoft Advertising 也可能會使用第三方廣告公司播放應用程式中使用我們廣告平台的廣告。此時，我們可能會將唯一識別碼傳送給具有廣告要求的這些第三方。

您可以選擇退出不接收來自 **Microsoft Advertising** 的個人化廣告，並停止將唯一識別碼傳送到 **Microsoft** 所使用的第三方廣告網路，方法是瀏覽我們的 [退出頁面](#)。只要使用與您的 Windows Phone 相關聯且您用於存取市集的 Microsoft 帳戶登入，並選取 **[Personalized ads wherever I use my Microsoft account]** (使用我的 **Microsoft** 帳戶時播放個人化廣告) 退出選項即可。如需有關 Microsoft Advertising 如何收集並使用資訊的詳細資訊，請參閱 [Microsoft Advertising 隱私權聲明](#)。

您所瀏覽的網站以及您從市集下載的應用程式，也可能使用 Microsoft Advertising 平台以外的廣告平台。在這些情況下，Microsoft 無法控制其他廣告網路的活動。Microsoft 建議您檢閱播放廣告之應用程式的隱私權原則和做法，以深入了解這些應用程式傳送至廣告網路（包括 Microsoft 廣告平台以外的廣告網路）的資訊，以及關於廣告播放的其他任何應用程式控制項。

我們與您進行通訊的方式

我們可能會將某些服務通訊內容（例如歡迎信函、繳費提醒通知、技術性服務問題相關資訊，以及安全性宣告等）傳送到您在建立 Windows Live ID 時針對密碼重設所提供的電子郵件地址。根據您所在的地區，可能還會收到有關 Windows Phone 產品、服務、活動和問卷的定期通訊內容。您可以依照所收到之通訊內容中的指示，取消訂閱未來的非服務通訊內容。

我們與其他人分享的資訊

除了本隱私權聲明所提及的狀況，我們不會在未經您同意的情況下，將您的個人資訊轉交給第三方。本公司有時會雇用其他公司代表本公司提供有限的服務，例如包裝、發送及交付購買的產品和其他郵件、託管網站、提供客戶服務、處理活動報名，或是對本公司的服務進行統計分析。本公司只會提供該等公司執行服務時所需之個人資訊，並嚴禁該等公司將這些資訊用於其他用途。

Microsoft 可能會基於下列必要情況存取或揭露您的相關資訊，包括您的通訊內容：(a) 為遵循或回應法律規定或法律程序；(b) 保護 Microsoft 或客戶的財產權，包括合約的履行或規範您對於服務之使用的政策；或 (c) 深信確有必要存取或揭露資訊以保護 Microsoft 員工、客戶或社會大眾的個人安全。本公司亦可能在公司交易過程中透露個人資訊，例如合併或銷售資產。

資訊儲存與轉移

Windows Phone 所收集或傳送到 Microsoft 的資訊，可能會在美國或者 Microsoft 或其關係企業、子公司或服務提供者維護設備所在的其他任何國家/地區進行儲存及處理。Microsoft 遵守美國商務部所訂定的安全港架構協議，該架構用以規範有關來自歐盟、歐洲經濟區及瑞士之資料的收集、使用及保留。

您資訊的安全性

Microsoft 致力於協助保護您資訊的安全。我們會運用各種安全技術和程序來協助保護您的資訊，避免未經授權的存取、使用或公開。例如，我們會將您提供的資訊儲存在僅具備有限存取權限的電腦系統上，同時這些系統會位在受控制的設備中。

我們建議您也要主動採取行動，使用 PIN 鎖定功能來協助保護裝置上的資訊。PIN 鎖定可讓您要求輸入密碼，才能存取鎖定的裝置。若要深入了解 PIN 鎖定以及啟用裝置的 PIN 鎖定，請移至【設定】>【鎖定+背景圖案】。

本隱私權聲明的變更

我們會不定期更新本隱私權聲明，以反映我們產品與服務的變更，並根據經驗和客戶意見反應，澄清我們的做法。進行變更時，我們將修改本聲明最上方的「上次更新日期」。如果本聲明的內容有實質性變更，或是 Microsoft 使用您個人資訊的方式有所變動，我們將於執行該項變更之前明確公告該變動或是直接傳送通知給您。我們鼓勵您定期檢閱本隱私權聲明，以便隨時掌握 Microsoft 收集、使用和保護您資訊的方式。

如需詳細資訊/存取要求

Microsoft 歡迎您針對本隱私權聲明提出意見與指教。如果您對於本聲明有任何疑問、認為我們未遵

守本隱私權聲明，或想要要求存取我們所收集的個人資料，請與我們連絡，方法是，使用我們的 [Web 表單](#) 或使用以下提供的連絡資訊。

Microsoft 隱私權
Microsoft Corporation
One Microsoft Way
Redmond, Washington 98052 USA

特定功能：

電子郵件與帳戶

收集或儲存的資訊及其使用方式：

當您在裝置上設定電子郵件帳戶時，裝置會將電子郵件帳戶的網域部分傳送給該郵件提供者，好讓提供者傳回適用的帳戶設定。系統只會傳送您電子郵件地址的網域部分（例如 [hotmail.com](#)），而非完整的電子郵件地址。

為了讓您更輕鬆地存取以及將裝置上的電子郵件和其他同步處理內容（例如行事曆項目、連絡人、相片和摘要）保持在最新狀態，我們也會自動將您的登入認證及/或登入權杖儲存至裝置。

當您將電子郵件帳戶或社交網路帳戶（例如 [Facebook](#)）新增至裝置時，您的裝置會自動擷取可用的訊息、連絡人、相片和摘要，以協助將裝置上來自這些帳戶的資訊保持在最新狀態。

您的選擇

您可以變更多數類型帳戶的設定，就能夠不那麼頻繁地更新內容，或者只在您選擇時才更新內容。

若要變更更新頻率的設定或您所同步的內容：

1. 移至 **【設定】 > 【電子郵件+帳戶】**。
2. 點選您要變更的帳戶。
3. 在 **【下載新內容】** 清單中，選擇您希望接收更新內容的頻率。如果您只想要在要求時收到更新內容，請點選 **【手動】**。
4. 在 **【要同步的內容】** 清單中，清除不想要同步之內容的核取方塊。

[Facebook](#) 帳戶中的內容一律會自動更新。如果您不想收到 [Facebook](#) 更新，就必須從裝置中刪除 [Facebook](#) 帳戶。

若要刪除 [Facebook](#) 帳戶：

1. 移至 **[設定]** > **[電子郵件+帳戶]**。
2. 點選並按住 **[Facebook]**。
3. 點選 **[刪除]**。

尋找我的電話

收集或儲存的資訊及其使用方式：

「尋找我的電話」功能可讓您從 www.windowsphone.com/my 對應、響鈴、鎖定或清除裝置。我們會使用您所提供的電話號碼，依據您的要求對遺失的裝置響鈴或傳送簡訊。如果您先前已經要求鎖定您的裝置，我們將會使用針對您的 Windows Live ID 提供的連絡人電子郵件地址，為您提供解除裝置鎖定的指示。我們將會定期收集關於您裝置的特定診斷資訊（例如，您的電池電量、裝置功能（例如是否可以使用簡訊或 GPS 定位），以及裝置是否已啟用 PIN 鎖定或 SIM 卡鎖定），以提供可讓您從遠端鎖定和/或清除裝置的其他功能。

「尋找我的電話」功能有兩種方式可讓我們確定您裝置的位置：

1. 如果您已經從裝置上的 **[尋找我的電話]** 設定啟用「每隔數小時儲存我的位置，以便在地圖尋找電話位置時能更準確」功能，您裝置的位置就會定期傳送至您的線上帳戶，網址是：www.windowsphone.com/my。這適用於遺失的裝置關機或電池完全放電時。「尋找我的電話」功能只會儲存最後一個已知的裝置位置。傳送新位置時，該位置將會取代之前儲存的位置。
2. 您也可以嘗試從線上帳戶尋找裝置的目前位置，網址是：www.windowsphone.com/my。請注意，當您從線上帳戶提出要求時，不論您裝置上的主要定位服務開關是否啟用，都會嘗試擷取您裝置的位置。

您的選擇

「每隔數小時儲存我的位置，以便在地圖尋找電話位置時能更準確」功能預設為 **[關閉]**。若要啟用此功能：

1. 移至 **[設定]** > **[尋找我的電話]**。
2. 核取 **[每隔數小時儲存我的位置，以便在地圖尋找電話位置時能更準確]**。

若要完全停用「尋找我的電話」功能（這會阻止此功能在您於線上提出特定要求時運作），請登入您的線上帳戶，網址是：www.windowsphone.com/my 以及：

1. 按一下 **[帳戶]**。

2. 按一下 [移除此電話]。

Internet Explorer Mobile

收集或儲存的資訊及其使用方式：

自動建議：

為了協助您更快速找到所要的內容，Internet Explorer 會在您輸入內容時自動建議網站。自動建議可能來自於您儲存在裝置上的 [歷程記錄] 或 [我的最愛]，或是來自於 Bing 服務。若要獲得來自於 Bing 服務的建議，當您輸入時，您在網址列或搜尋列中輸入的內容都會傳送至 Bing 服務。若要深入了解 Bing 的資訊收集做法，請參閱 Microsoft 線上隱私權聲明和 Bing 隱私權補充事項：

go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81184

Cookie：

Cookie 可能會儲存在您的裝置。Cookie 是一種由網站置於硬碟中的小型文字檔。Cookie 會唯一指派給您的裝置，並只能由發出 Cookie 給您之網域內的網站或網頁伺服器讀取。Cookie 無法用來執行程式或將病毒傳送到您的裝置上。

Cookie 通常用來個人化您對網站的瀏覽，或用來節省時間。例如，為方便購買，Cookie 可能會包含購物車資訊（例如您目前的選取項目）以及連絡人資訊（例如您的姓名或電子郵件地址）。為了協助網站追蹤個別訪客，Cookie 通常會包含唯一識別碼。建立 Cookie 的網站可自行決定是否要向您透露 Cookie 中儲存的資訊以及資訊的使用方式。

我的最愛和瀏覽歷程記錄：

Internet Explorer® Mobile 會在裝置上存放您儲存為 [我的最愛] 的網站，以及您最近瀏覽過的連結。為了改善 Bing 搜尋體驗，您也可以允許 Internet Explorer 收集您的瀏覽歷程記錄資料並傳送給 Microsoft。這些瀏覽歷程記錄資料會與其他使用者的瀏覽資料彙總以進行分析，而且不會用來識別您的身分或您的瀏覽活動。

位置：

如果您允許網站存取您的位置，每次網站要求位置時，Microsoft 的定位資料庫可能會收集附近基地台、Wi-Fi 存取點的相關資訊，以及可用的全球定位系統 (GPS) 資訊，以便協助判斷您裝置的約略位置並傳回給要求的網站。

您的選擇

自動建議：

如果您在 Internet Explorer 中不需要來自 Bing 服務的自動建議：

1. 移至 [設定] > [應用程式] > [Internet Explorer]。
2. 清除 [當我輸入字詞時，從 Bing 取得建議]核取方塊。

Cookie：

您可以封鎖 Cookie。如果您決定要封鎖 Cookie，使用 Cookie 的網站可能無法正常運作。例如，如果您不允許任何 Cookie，您可能無法檢視某些網站或使用自訂功能 (例如當地新聞氣象或股價)。若要封鎖 Cookie：

1. 移至 [設定] > [應用程式] > [Internet Explorer]。
2. 清除 [在我的電話上允許 Cookie]核取方塊。

我的最愛和瀏覽歷程記錄：

您可以清除您要求 Internet Explorer 儲存的網站密碼，Internet Explorer 歷程記錄資料夾中的項目、Web 表單資料、網際網路暫存檔以及已經儲存到您裝置的 Cookie。此功能會刪除儲存到您裝置的資料，但不會刪除任何瀏覽歷程記錄或先前傳送至 Microsoft 的其他搜尋資料。

若要刪除您裝置上的瀏覽歷程記錄：

1. 移至 [設定] > [應用程式] > [Internet Explorer]。
2. 點選 [刪除歷程記錄]。

在您第一次執行瀏覽器時，系統會詢問您是否想要傳送瀏覽歷程記錄給 Microsoft 以改善 Bing 搜尋體驗。您可以隨時變更此設定：

1. 移至 [設定] > [應用程式] > [Internet Explorer]。
2. 核取或清除 [允許 Internet Explorer 收集 我的瀏覽歷程記錄]核取方塊。

位置：

系統將會詢問您是否想要在網站提出要求時，允許該網站要求您的位置資訊。您可以隨時停止所有網站發出位置權限的提示：

1. 移至 [設定] > [應用程式] > [Internet Explorer]。
2. 關閉 [允許存取我的位置] 開關。

鍵盤觸控辨識

收集或儲存的資訊及其使用方式：

您可以參與鍵盤觸控資訊意見反應功能，協助 Microsoft 改善 Windows Phone 和其他 Microsoft 產品與服務的輸入功能。參與方式是在設定裝置時選擇【建議】，或者，如果您選擇自訂設定，則可以透過下列方式啟用意見反應：【設定】>【鍵盤】。

如果您有參與，每當您使用裝置上的軟體型或硬體鍵盤時，系統就會將 Windows Phone 用來辨識預期字元（稱為「接觸點」）的鍵盤觸控資訊，連同任何輸入校正和自動完成內容，一起傳送至 Microsoft。了解使用者在行動裝置上輸入哪種文字可提升鍵盤正確解譯接觸點的能力，因此也會傳送已辨識的文字。

為協助保護您的隱私權，我們不會在裝置顯示登入畫面或密碼欄位時，收集鍵盤觸控資訊。我們也會採取經過設計的措施，以避免收集電子郵件地址和數字序列，例如電話號碼、信用卡號碼等。這項資料會搭配隨機的識別碼一起傳送，不會識別您的身分或您的裝置，並且會與許多使用者的文字彙總在一起，並轉換成字元數和文字序列以進行分析。

您的選擇

若要隨時變更鍵盤觸控設定：

1. 移至【設定】>【鍵盤】
2. 點選【輸入設定】按鈕
3. 核取或清除【傳送鍵盤觸控資訊以協助我們改進輸入與其他操作體驗】核取方塊。

簽到位置

收集或儲存的資訊及其使用方式

您可以使用 Windows Phone，將「簽到」資訊張貼到 Facebook、Windows Live 和其他特定的社交媒體網站，讓您的好友知道您目前在哪裡。不過，並非所有網站都可以使用所有功能。如果您選擇使用此功能，Microsoft 的定位資料庫可能會收集資訊並且用來協助判斷您裝置的約略位置。如需更多關於定位資料庫的一般資訊，請參閱本聲明的[定位資訊的收集與使用](#)一節中所述。

「簽到」會使用裝置的約略位置和 Bing 服務，為您提供附近可選取的地標，或者，您也可以輸入搜尋字詞以提供附近的搜尋結果。Bing 服務所收集的資訊包括位置、時間與日期，以及您的搜尋字詞。當您選取要簽到的位置之後，系統會將建立要求的貼文所需的資料傳遞到 Facebook 或適用的社

交網路。其中包括簽到地點的相關資訊，包括其名稱、位置、街道地址、電話號碼及類別或類型（例如餐廳、商店或酒吧）。

您也可以選擇允許 Microsoft 使用「簽到」資訊來協助改善您未來的搜尋結果。如果您選擇此選項，Bing 就會儲存與 Windows Live ID 相關聯的「簽到」歷程記錄，以協助您將搜尋結果個人化。您之後隨時都可以刪除這個簽到歷程記錄

若要深入了解 Bing 的資訊收集做法，請參閱本聲明的 [搜尋](#)一節中所述，以及 Microsoft 線上隱私權聲明和 Bing 隱私權補充事項：go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81184。

您的選擇

若要使用任何簽到功能，您裝置的主要定位服務開關必須處於【開啟】狀態（如定位資料庫的說明），請參閱本聲明的 [定位資訊的收集與使用](#)一節中所述。

若要張貼「簽到」並使用位置來尋找附近的地點以供貼文使用：

1. 移至【設定】>【應用程式】>【連絡人】。
2. 將【使用我的位置】開關切換至【開啟】。

若要允許 Microsoft 使用您的簽到歷程記錄來改善您的特定搜尋結果：

1. 移至【設定】>【應用程式】>【連絡人】。
2. 核取【隨著我的 Windows Live ID 儲存簽到 歷程記錄以改進搜尋結果】方塊。

若要從 Bing 中刪除您的簽到歷程記錄，請移至 scrapbook.bingmobile.com/xx/scrapbook/signin.html、登入、按一下【設定】，然後按一下【delete my check-in and location history】（刪除我的簽到和位置歷程記錄）。

地圖

收集或儲存的資訊及其使用方式：

如果您允許地圖存取您的位置，則您裝置的約略位置以及您在地圖中所做的任何要求都將傳送到 Microsoft，以提供並改善本地搜尋和地圖結果與路線。若要深入了解由 Bing 所提供的地圖的資訊收集做法，請參閱 Microsoft 線上隱私權聲明和 Bing 隱私權補充事項：go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81184。

您的選擇

若要啟用或停用地圖存取裝置位置的功能（此功能預設為【關閉】）：

1. 移至 **【設定】 > 【應用程式】 > 【地圖】**。
2. 將 **【使用我的位置】** 切換為 **【開啟】**或 **【關閉】**。

若要從您的裝置中清除先前的地圖搜尋、圖釘和影像資訊：

1. 移至 **【設定】 > 【應用程式】 > 【地圖】**。
2. 點選 **【刪除歷程記錄】**。

市集

收集或儲存的資訊及其使用方式：

若要建立新的 Zune/市集帳戶，您可能需要提供您的年齡及所在的國家/地區。如果您已經有 Microsoft Billing 帳戶，您將可以使用您已經新增的付款方式來從市集購買內容與應用程式。我們也會收集您的電子郵件地址，以便為您提供從 Windows Phone 市集下載應用程式的指示。

對於新的帳戶，我們將會自動產生暱稱（我們稱之為玩家代號或 Zune 標籤），用來在 Xbox LIVE 服務、Zune 服務以及市集上（提交應用程式的評論時）識別您的身分。若要變更自動產生的暱稱，請點選您在 **【遊戲中心】** 的玩家代號。您在市集上提交的評論會以您的玩家代號張貼。（注意：從 2012 年 8 月起，您的玩家代號將不再用於評論，而且您所張貼的新評論將顯示 Microsoft 帳戶中的名字）。

為了讓您能夠經由電信業者支付應用程式的費用（如果適用的話），我們可能會收集可識別您裝置的資料、您的電話號碼，以及用戶身分模組（簡稱「SIM」）卡識別碼的一部分（針對使用 SIM 卡的裝置）。有了這些必要的資料，才能識別與您裝置相關聯的電信業者，以及解決有關購買失敗、價格或其他的問題。我們不會將以這種方式收集的電話號碼用於其他任何用途，也不會將該資料與您的電信業者以外的任何一方分享。

您已安裝在裝置上之應用程式的識別碼會定期傳送到市集，以判斷您已安裝的任何應用程式是否有可用的更新。您可以選擇是否要安裝應用程式的更新。但是，可能需要特定的更新才能持續操作特定的應用程式。

您的選擇

若要在您的 Microsoft Billing 帳戶中編輯或移除帳單資訊，請在以下位置登入您的帳戶 [Microsoft Billing](#) 和 [帳戶管理](#)。

若要編輯您之前在市集中張貼的評論，請登入市集，然後按一下或點選評論文字。

Office Mobile

收集或儲存的資訊及其使用方式：

使用者名稱

Microsoft® Excel® Mobile、Microsoft® OneNote® Mobile、Microsoft® PowerPoint® Mobile 及 Microsoft® Word® Mobile 所儲存的每個檔案都包含下列檔案屬性：

- 作者
- 上次存檔者

此外，如果您要儲存檔案的註解，Office Mobile 會在每個註解中包含您的使用者名稱。這項資訊會提供給可存取您檔案的任何人。

自動同步 Office 文件和筆記

一旦您使用 Windows Live ID 來設定裝置之後，裝置與 OneDrive 帳戶中的文件和筆記就可以保持同步。只有當您採取明確的動作將文件儲存到 OneDrive 時，您在裝置上建立的文件 (Word、Excel 和 PowerPoint) 才會同步到 OneDrive。當您關閉檔案或切換到另一個功能時，OneNote 檔案就會自動同步到 OneDrive。

SharePoint 行動裝置版

您可以匯入 SharePoint 網站的清單並將網域和網路認證儲存至您的裝置，以便存取特定的 SharePoint 網站。當您存取 SharePoint 網站時，如果您有權在該網站上建立新的子網站，該網站會將 Cookie 儲存到您的電腦。綜合以上所述，這些 Cookie 會形成您有權存取的網站清單。此清單會由數個 Office 程式所使用，好讓您能夠快速存取您之前瀏覽過的網站。如果您從裝置中刪除 Cookie，您必須重新輸入認證，以取得網站的存取權。

Microsoft 不會存取您瀏覽過的 SharePoint 網站清單，該清單也不會公開在網際網路上，除非您選擇將此清單公開提供給更多人使用。當您在 SharePoint 中建立新的網站或清單，或是新增或邀請人員加入現有的網站或清單時，該網站會針對每個人儲存以下資料：

- 全名
- 電子郵件地址

您或是網站的其他使用者在網站上所新增或修改的每個項目中，都會加入使用者識別碼。就如同 SharePoint 網站上的所有內容一樣，只有系統管理員和網站成員可以存取此資訊。

SharePoint 網站的所有項目都包含兩個欄位：

- 建立者

- 修改者

[建立者] 欄位會填入原本建立此項目之人員的使用者名稱以及建立日期。[修改者] 欄位會填入上次修改內容之人員的使用者名稱以及上次修改日期。

裝載 SharePoint 網站之伺服器的系統管理員可以存取這些網站的部分資料，這些資料是用來分析網站的使用模式，以及提高網站可用時間的百分比。這些資料只會提供給伺服器管理員，並不會與 Microsoft 分享 (除非 Microsoft 負責代管此 SharePoint 網站)。這些資料包括有權存取此網站之所有人的名稱、電子郵件地址和權限。可存取特定 SharePoint 網站的所有使用者都可能會搜尋及檢視該網站上提供的所有內容。

SharePoint 所提供的稽核功能可讓系統管理員針對使用者對特定內容的使用方式保留一份可靠的稽核記錄。當 SharePoint 系統管理員啟用稽核功能時，伺服器就會自動在 SharePoint 內容資料庫中記錄使用者所執行的特定動作。這些動作包括檢視、編輯、存回和取出。針對每個記錄的動作，伺服器會記錄有關檔案、動作和使用者 SharePoint 識別碼的識別資訊。使用此功能的過程中，系統不會將任何資料傳送至 Microsoft。

此功能預設為關閉，而且僅適用於儲存內容之 SharePoint 網站的系統管理員。

您的選擇

若要變更與您的檔案相關聯的使用者名稱，例如檔案屬性和註解：

1. 移至 [設定] > [應用程式] > [Office]。
2. 變更或清除使用者名稱。

若要刪除或修改您已儲存的 Unified Access Gateway (UAG) 網路認證：

1. 移至 [設定] > [應用程式] > [Office]。
2. 點選 [UAG 伺服器]。

若要刪除所有 Office 設定與內容，包括裝置上已儲存的 SharePoint 網站、SharePoint 文件、OneDrive 文件、設定和認證：

1. 移至 [設定] > [應用程式] > [Office]。
2. 點選 [重設 Office]。

連絡人

收集或儲存的資訊及其使用方式：

如果您擁有與裝置相關聯的 **Windows Live ID**，而且您已經使用 **Windows Live ID** 來儲存連絡人，這些連絡人將自動與您的裝置同步。同樣地，儲存在您裝置上的連絡人（例如，您從 **SIM** 卡匯入或直接新增至裝置的連絡人）會自動備份到您的線上 **Windows Live** 帳戶。

您可以將來自多個來源的連絡人與連絡人資訊連結到裝置上的單一連絡人卡片中。從第三方帳戶（例如 **Facebook**）同步處理或連結的項目不會備份到 **Windows Live**。

如需其他資訊，請參閱下面的 < **Windows Live ID** > 一節。

您的選擇

當您設定電子郵件帳戶或社交網路帳戶（例如 **Facebook**）時，您的裝置會自動擷取可用的訊息、連絡人、相片和摘要，好讓裝置上來自這些帳戶的資訊永遠保持在最新狀態。您可以變更多數類型帳戶的設定，就能夠不那麼頻繁地更新內容，或者只在您選擇時才更新內容。

若要更新電子郵件帳戶或您同步處理之內容的設定：

1. 移至 **[設定] > [電子郵件+帳戶]**。
2. 點選您要變更的帳戶。
3. 在 **[下載 新內容]** 清單中，選擇您希望接收更新內容的頻率。如果您只想要在要求時收到更新的內容，請點選 **[手動]**。
4. 如果可用，請在 **[要同步的內容]** 清單中，清除不想要同步之內容的核取方塊。

Facebook 帳戶中的內容一律會自動更新。如果您不想收到 **Facebook** 更新，就必須從裝置中刪除 **Facebook** 帳戶。

若要刪除 **Facebook** 帳戶：

1. 移至 **[設定] > [電子郵件+帳戶]**。
2. 點選並按住 **[Facebook]**。
3. 點選 **[刪除]**。

若要刪除其他帳戶：

1. 移至 **[設定] > [電子郵件+帳戶]**。
2. 點選並按住您要刪除的帳戶。
3. 點選 **[刪除]**。

手機意見反應計劃

收集或儲存的資訊及其使用方式：

您可以透過參與 **Windows** 手機意見反應計劃 (簡稱「意見反應」)，協助 **Microsoft** 改善 **Windows Phone** 和其他產品與服務。參與意見反應的方式是在設定裝置時選擇 **【建議】**，或者，如果您選擇自訂設定，則可以透過下列方式啟用意見反應：**【設定】 > 【意見反應】**。

當您選擇參與時，我們會收集有關您如何使用裝置與應用程式的基本資訊，以及您遇到的錯誤和特別提交給 **Microsoft** 的其他意見反應和畫面影像。以下是可能會使用可用的資料連線來定期收集及傳送給 **Microsoft** 的資料類別：

- 裝置設定，例如使用中的網路連線、裝置的螢幕解析度、記憶體使用量、電池使用時間、您已設定的電子郵件帳戶的網域設定，以及正在執行哪一個版本的 **Windows Phone** 軟體。
- 效能與可靠性，例如當您點選圖示或按下按鈕時某項功能的反應速度有多快、您在使用某項功能時遇到多少問題，以及透過網路連線傳送或接收資訊的速度有多快。
- 應用程式使用情況，例如您最常使用的功能、您將哪些功能釘選到開始畫面、您瀏覽功能表和市集的方式、您變更設定及更新摘要與連絡人資訊的頻率，以及您使用特定功能的時間長短。
- 軟體操作錯誤，例如當您使用裝置時讓您中斷的問題，以及發生在背景的錯誤。報告中可能會包含個人資訊，但是 **Microsoft** 使用此資訊只是為了診斷錯誤，而不會用來識別您的身分或與您連絡。例如，內含裝置記憶體快照的報告可能有您的連絡人清單、處理中的電子郵件或簡訊的一部分，或您最近在某個網站提交的資料。
- 您自願提交給 **Microsoft** 的意見反應和畫面影像。

意見反應計劃會產生儲存在您裝置上並且與意見反應報告一起傳送的唯一識別碼，以便唯一識別您的裝置。此唯一識別碼是隨機產生的號碼，並未包含任何個人資訊。我們會使用此唯一識別碼來區分我們所收到意見的散播範圍及其優先順序。例如，此唯一識別碼能讓 **Microsoft** 分辨出一位客戶發生 **10** 次問題，以及其他客戶發生一次相同的問題。**Microsoft** 不會使用意見反應報告所收集的資訊來識別您的身分。

我們會運用意見反應資訊來改善人們最常使用的產品與功能，並協助建立常見問題的解決方案。意見反應資訊 (尤其是錯誤報告) 可能會包含個人資訊，但是這項資訊只會用於診斷錯誤，而不會用來識別您的身分或與您連絡。為了改善在 **Microsoft** 軟體上執行的產品與服務，我們可能會將意見反應計劃的資訊分享給設備製造商和其他受信任的合作夥伴。我們禁止這些合作夥伴使用這類資料識別您的身分或與您連絡。

您的選擇

若要隨時變更手機意見反應設定：

1. 移至 **【設定】 > 【意見反應】**。
2. 將 **【傳送意見反應】** 切換為 **【關閉】**或 **【開啟】**。

除非您選擇透過行動數據連線傳送意見反應，否則您的裝置只會在連線到電腦或可用的 Wi-Fi 網路時才傳送意見反應。若要這樣做：

1. 移至 **【設定】 > 【意見反應】**。
2. 核取 **【使用我的行動數據連線來傳送意見反應】**核取方塊。

手機更新

收集或儲存的資訊及其使用方式：

Microsoft 會以裝置更新的形式定期發行實用或重要的改良功能。為了確保您隨時掌握最新推出的更新，您的裝置會定期執行掃描以搜尋可用的更新。有新的更新可用時，系統就會提示您將裝置連接到電腦上的 Zune 軟體以下載並安裝這類更新。您永遠都可以選擇不要更新裝置，但是我們會建議您盡快安裝可用的更新。

每當裝置更新功能檢查可用的更新，以及每次您選擇安裝更新時，系統就會將標準裝置資訊傳送給 Microsoft。此資訊是用來判斷裝置所適用的更新，並用來操作、分析及維護手機更新服務。標準裝置資訊也會用來產生彙總統計資料，以協助我們分析您在使用手機更新服務時所遇到的成功、失敗和錯誤。

您的選擇

如果您不想要裝置在找到新的更新時通知您：

1. 移至 **【設定】 > 【手機更新】**。
2. 清除 **【找到新的更新時通知我】**核取方塊。

您的裝置將繼續定期檢查更新，以便您可以在將裝置連接到電腦時安裝更新。

如果您不想要裝置使用行動電話通訊網路方案來檢查更新：

1. 移至 **【設定】 > 【手機更新】**。
2. 清除 **【使用我的行動數據連線來檢查更新】**核取方塊。（您的裝置仍然會在連線到 Wi-Fi 連線時檢查更新）。

相片與相機

收集或儲存的資訊及其使用方式：

您裝置的相機可讓您為相片加上位置標籤。如果您允許相機在您拍攝相片時存取您的位置，您的位置將以可交換影像檔案格式 (EXIF) 標籤的形式，儲存成所拍攝相片的中繼資料。

如果您允許相機在您所拍攝的相片中儲存位置，請注意，一旦您選擇與社交網路、線上服務和應用程式分享相片之後，您可能會向線上服務、應用程式或其他人公開儲存在相片中的位置資訊。當您使用 **[在 Facebook 上分享]** 或 **[自動上傳到 SkyDrive]** 功能來上傳相片時，可以利用某項設定，從您所分享之相片的中繼資料中移除位置資訊。當您透過使用裝置所存取的其他應用程式或網站來分享相片時，這項設定變更「不會」移除位置資料。我們建議您在分享相片之前，先檢閱線上服務和應用程式的隱私權原則、做法與設定。

您可以選擇將已拍攝的相片自動上傳到與 Windows Live 線上帳戶相關聯的 OneDrive 資料夾。如果您已設定同步關係，您的相片和影片也會使用個人電腦上的 Zune 軟體，與您的電腦同步處理。

您的選擇

在使用期間，系統可能會詢問您是否要允許相機在您所拍攝的相片和影片中加入位置資訊。您可以隨時變更此設定：

1. 移至 **[設定] > [應用程式] > [相片+相機]**。
2. 將 **[在您拍攝的相片中包含位置資訊]** 切換為 **[開啟]** 或 **[關閉]**。

若要在您使用裝置內的功能從裝置上傳到 Facebook 或 OneDrive 的相片中保留位置中繼資料：

1. 移至 **[設定] > [應用程式] > [相片+相機]**。
2. 將 **[在上傳的相片中保留位置資訊]** 切換為 **[開啟]**。

若要將相片自動上傳到 OneDrive 資料夾：

1. 移至 **[設定] > [應用程式] > [相片+相機]**。
2. 將 **[自動上傳到 SkyDrive]** 切換為 **[開啟]**。

若要讓裝置與個人電腦上的 Zune 軟體不再自動同步相片和影片，您可以啟動電腦上的 Zune 軟體，然後變更下列項目底下的設定：**[手機] > [同步選項]**。

搜尋

收集或儲存的資訊及其使用方式：

如果您允許搜尋功能存取您的位置，則您裝置的約略位置以及搜尋查詢將傳送出去，以提供並改善本地搜尋和地圖結果。

為了協助您更快速找到所要的內容，搜尋功能會在您輸入內容時自動建議搜尋字詞。自動建議可能來自於您儲存在裝置上的搜尋歷程記錄，或是來自於 Bing 服務。為了從 Bing 服務取得建議，系統會在您輸入或說出搜尋字詞時，將它傳送給 Bing 服務。若要深入了解 Bing 的資訊收集做法，請參閱 Microsoft 線上隱私權聲明和 Bing 隱私權補充事項：go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81184。

您隨時都可以從裝置中清除搜尋歷程記錄，包括輸入過的搜尋字詞、音樂搜尋項目及辨識搜尋項目。

音樂搜尋

當您使用音樂搜尋功能時，麥克風所擷取之音訊的音訊「指紋」會傳送給 Microsoft，以便為您提供搜尋結果。您的裝置會儲存您執行過的音樂搜尋歷程記錄。這個歷程記錄檔案不會傳送給 Microsoft。

視覺化搜尋

當您使用視覺化搜尋功能時，裝置的相機會掃描其視野範圍內的任何東西（持續一小段時間），然後會將一系列的畫面傳送到 Microsoft，好讓 Bing 為您提供搜尋結果。您應該知道，這可能會導致您不慎將一些已拍攝的視訊畫面傳送給 Microsoft，所以使用視訊搜尋時，請務必留意相機所拍攝的內容。

當您使用視覺化搜尋來掃描 Microsoft Tag（二維條碼）時，裝置的相機會掃描 Microsoft Tag，以便為您傳回適用的資訊。Microsoft 也可能會將您的標準裝置資訊及位置資料（如果您選擇該設定的話）傳送給標籤建立者，以便根據您的裝置以及您從相同標籤建立者掃描的其他標籤來提供更加個人化的結果。例如，如果您掃描某張電影海報上的標籤，Microsoft 所收集的資訊可能會提供給海報發行者，該發行者可能會使用該資訊來為您提供這部電影在您附近的電影院上映的時間。標籤建立者對此資訊的使用須遵守其隱私權做法，而不是本隱私權聲明。

與一般 Bing 搜尋一樣，系統會透過視覺化搜尋，將標準裝置資訊傳送給 Microsoft，以便判斷應該傳回搜尋結果的位置並且以適當的配置和格式傳回結果。如果您允許搜尋功能存取您的位置，則您裝置的約略位置以及搜尋查詢將傳送出去，以提供並改善本地搜尋和地圖結果。同樣地，如果您允許視覺化搜尋搭配 Microsoft Tag 存取您的位置，您裝置的約略位置也會傳送給 Microsoft 和標籤建立者。若要深入了解 Microsoft Tag 讀取程式的資訊收集做法，請檢閱 Microsoft Tag 讀取程式隱私權聲明：www.microsoft.com/tag/Privacy/M/TagReaderPrivacy.htm

您的選擇

若要啟用或停用搜尋存取裝置位置的功能（此功能預設為 **【關閉】**）：

1. 移至 **【設定】 > 【應用程式】 > 【搜尋】**。

2. 將 **【我的位置】** 切換為 **【開啟】**或 **【關閉】**。

若要啟用或停用來自 **Bing** 服務的搜尋功能自動建議 (此功能預設為 **【開啟】**):

1. 移至 **【設定】 > 【應用程式】 > 【搜尋】**。
2. 清除 **【當我輸入字詞時，從 Bing 取得建議】**核取方塊。

若要啟用或停用搜尋功能搭配 **Microsoft Tag** 的掃描傳送位置資訊的選項 (此功能預設為 **【關閉】**):

1. 移至 **【設定】 > 【應用程式】 > 【搜尋】**。
2. 清除 **【傳送 Microsoft Tags 的位置資訊】**核取方塊。

若要啟用或停用搜尋功能中用來儲存及使用您傳送給視覺化搜尋之影像的選項，以改善未來的 **Bing** 搜尋結果 (此功能預設為 **【開啟】**):

1. 移至 **【設定】 > 【應用程式】 > 【搜尋】**。
2. 清除 **【允許 Microsoft 儲存並使用來自 辨識搜尋的影像】**核取方塊。

若要清除曾經在裝置上輸入的搜尋字詞、音樂搜尋項目及辨識搜尋項目：

1. 移至 **【設定】 > 【應用程式】 > 【搜尋】**。
2. 點選 **【刪除歷程記錄】**。

語音

收集或儲存的資訊及其使用方式：

當您在裝置上使用語音辨識時，您的語音指令以及與語音功能相關聯的效能資料將會自動傳送給 **Microsoft** 以處理及回應要求。當語音指令傳送給 **Microsoft** 時，**Microsoft** 會產生儲存在您裝置上並且與要求一起傳送的唯一識別碼，以便區分語音要求，進而協助改善語音服務。此唯一識別碼是隨機產生的號碼，並未包含任何個人資訊。

如果您停用透過網路進行語音辨識的功能，您將無法透過語音進行線上搜尋或傳送訊息，但您仍然可以使用只有在裝置上才支援的其他語音指令，像是「打給媽媽」或「啟動 **Internet Explorer**」。

您的選擇

若要防止語音指令傳送給 **Microsoft**：

1. 移至 **【設定】 > 【語音】**。

2. 清除 **[Enable speech recognition over the network]** (透過網路進行語音辨識)核取方塊。

Windows Live ID

收集或儲存的資訊及其使用方式：

若要在您的裝置上存取某些服務與功能，例如從市集購買應用程式、音樂或遊戲、與 Xbox LIVE 連線或使用您的 Zune Music Pass，系統會要求您輸入一組電子郵件地址與密碼，我們將其稱為您的 Windows Live ID。如果您已經擁有 Windows Live ID，可以使用該 ID，也可以使用裝置來建立一個。為了讓您在裝置上輕鬆存取這些服務，您的 Windows Live ID 會自動儲存至裝置。如此一來，每次您使用預先安裝在裝置上且需要 Windows Live ID 的功能（例如市集和 Xbox LIVE）時，就不需要重新登入。

在您建立 Windows Live ID 之後，可使用相同認證登入多個不同的 Microsoft 網站與服務，亦能登入顯示有 Windows Live ID 標誌的精選 Microsoft 合作夥伴網站與服務。只要登入一個 Microsoft 網站或服務，在您瀏覽其他 Microsoft 網站與服務時就可以自動登入。若要深入了解 Windows Live ID 的資訊收集做法以及當您登入參與網站時您的認證資訊的使用方式，請參閱 Microsoft 線上服務隱私權聲明：privacy.microsoft.com/。

當您建立 Windows Live ID 時，就會在 www.windowsphone.com/my 建立相關聯的線上帳戶，此帳戶會自動備份儲存在裝置上的連絡人（您從 SIM 卡匯入或直接新增至裝置的連絡人）以及您已儲存至裝置的行事曆項目。來自第三方服務（例如 Facebook）的連絡人和行事曆項目不會備份到您的線上 Windows Live 帳戶。為了在 windowsphone.com/my 入口網站上為您提供個人化體驗，系統會收集裝置的易記名稱、色彩佈景主題和輔色、時區以及地區設定。

您的選擇

您不需要建立或輸入 Windows Live ID 也可使用裝置。不過，如果您未將 Windows Live ID 與您的裝置建立關聯，某些功能（例如市集、Xbox LIVE）以及線上帳戶功能（例如「尋找我的電話」）將無法運作。如果您不想要建立或輸入 Windows Live ID，請在設定裝置期間，於系統提示您建立或輸入 Windows Live ID 時點選 **[現在不要]**。

您可以從裝置中刪除 Windows Live ID 登入認證。但是，請注意，這也會一併刪除裝置上的所有資料，包括您已下載的所有應用程式、音樂、圖片和影片，而且會將裝置重設為原廠設定。

若要從裝置中刪除 Windows Live ID 登入認證：

1. 移至 **[設定] > [關於]**。
2. 點選 **[恢復原廠設定]**。

Xbox LIVE/遊戲

收集或儲存的資訊及其使用方式：

若要建立新的 Xbox LIVE 帳戶，您可能需要提供您的年齡及所在的國家/地區。對於新的帳戶，我們將會自動產生暱稱（我們稱之為玩家代號或 Zune 標籤），用來在 Xbox LIVE 服務、Zune 服務以及市集上（提交應用程式的評論時）識別您的身分。（注意：從 2012 年 8 月起，您的玩家代號將不再用於評論，而且您所張貼的新評論將顯示 Microsoft 帳戶中的名字）。若要變更自動產生的暱稱，請點選您在 [遊戲中心] 的玩家代號。

如果您允許 Microsoft 遊戲存取您的位置，您裝置的約略位置可能會定期傳送給 Microsoft 以便表揚成就、提供遊戲內的獎勵或是自訂遊戲。Microsoft 遊戲將只會基於這些用途來視需要收集及儲存您裝置的約略位置。例如，遊戲可能會根據遊戲階段之間旅行的距離，使用您的位置來獎勵某項成就。

您的裝置設定包括連線到 Xbox LIVE 的選項。當此設定設為 [開啟] 時，遊戲活動和成就資料會傳送給 Xbox。如果您將此設定切換成 [關閉]，遊戲活動和成就仍然會儲存在您的裝置上。這項資料將會在設定重新設回 [開啟] 且您將裝置連線到資料服務時傳送到 Xbox。

若要深入了解 Xbox LIVE 的資訊收集做法，請參閱 Microsoft 線上隱私權聲明和 Xbox LIVE 隱私權補充事項：go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81184。

您的選擇

如果您不想要從您的裝置連線到 Xbox LIVE 服務（這項服務可將您的玩家代號、成就和分數上傳到排行榜、在您的裝置上接收遊戲邀請，以及更新您的個人檔案和遊戲歷程記錄等等）：

1. 移至 [設定] > [應用程式] > [遊戲]。
2. 將 [連線到 Xbox LIVE] 切換為 [關閉]。（當您將開關切換回 [開啟] 時，儲存在裝置上的遊戲資料將會上傳到 Microsoft）。

Xbox LIVE 隱私權設定會控制連絡人與您連絡的方式、您所新增之個人檔案資訊的分享方式以及 Xbox 活動的分享方式。若要修改您的 Xbox LIVE 隱私權設定，請移至 Xbox.com 並登入您的帳戶。

若要停用 Microsoft 的遊戲存取您手機位置的功能，請移至遊戲的 [說明]/[選項] 功能表並關閉對位置的存取功能。

Zune 音樂與影片

收集或儲存的資訊及其使用方式：

若要建立新的 Zune/市集帳戶，您可能需要提供您的年齡及所在的國家/地區。對於新的帳戶，我們將會自動產生暱稱（我們稱之為玩家代號或 Zune 標籤），用來在 Xbox LIVE 服務、Zune 服務以及市集上（提交應用程式的評論時）識別您的身分（注意：從 2012 年 8 月起，您的玩家代號將不再用於評論，而且您所張貼的新評論將顯示 Microsoft 帳戶中的名字）。若要變更自動產生的暱稱，請點選您在 [遊戲中心] 的玩家代號。

如果您選擇打造個人化的 Zune 體驗，Zune 將會收集您在 Zune 中播放的歌曲以及您給歌曲的評分等相關資訊。此資訊可讓我們依據您喜愛的音樂為您提供量身打造的内容與功能，並讓您能夠透過 Zune.net 所提供的 Zune Social 以及電腦上的 Zune 軟體，與其他人分享您最近播放的音樂。此資訊也會用於建立熱門排行榜的彙總表單中。

為了使您播放或瀏覽內容時的體驗更為豐富，Zune 可能會顯示您所播放之內容以及您的 Zune 媒體櫃內容的相關資訊，例如專輯標題、專輯封面、歌曲或 MV 標題、演出者照片、演出者簡歷及其他資訊（如果有的話）。為了下載此資訊，Zune 會傳送資訊要求給 Microsoft，其中包含標準裝置資訊及內容的識別碼。

如果您將裝置連接到電腦上的 Zune 軟體，就會傳送標準裝置資訊以區分您的裝置和其他與 Zune 軟體相關聯的裝置，以及自訂內容，例如根據連接的裝置顯示支援和說明連結。

若要深入了解 Zune 的資訊收集做法，請參閱 Microsoft 線上隱私權聲明和 Zune 隱私權補充事項：go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81184。

您的選擇

若要變更改用於傳送您所播放的歌曲以及您給歌曲的評分等相關資訊的設定：

1. 移至 [設定] > [應用程式] > [音樂+影片]。
2. 點選 [帳戶設定] 以更新您的隱私權設定。

如果您不想要與 Zune 服務連線以自動下載您所播放之內容的相關資訊，例如演出者照片、簡歷及其他資訊：

1. 移至 [設定] > [應用程式] > [音樂+影片]。
2. 將 [透過 Zune 連線] 切換為 [關閉]。