



**F55**

智慧型手機  
使用手冊



## 著作權

著作權所有，2017 年 BenQ Corporation。所有權利均予保留。未經 BenQ Corporation 事前書面之許可，本文的任何部分皆不可以任何形式或任何方法，包括電子、機械、磁性、光學、化學、手寫或任何方式予以重製、傳輸、轉譯、儲存於檢索系統或翻譯成任何文字或電腦語言。

Android、Google、Google Play 以及其它標章均為 Google Inc. 的商標。

本手冊中提及的所有其他標誌、產品或公司名稱可能為其個別公司的註冊商標或著作權，僅供參考之用。此外，™ 與 ® 可能未在本手冊中各處註明。

## 免責聲明

對於本文之任何明示或暗示內容，BenQ Corporation 不做任何保證，亦拒絕對任何特殊目的之商用性或適用性目的予以保證。此外，BenQ Corporation 保留修改或變更本文之權利，並且修改或變更內容將不另行通知。

本使用手冊的目的是提供最新及最準確的資訊給客戶，因此所有的內容可能會有不定期的修改，恕不另行通知。請造訪 <http://www.BenQ.com.tw> 以取得最新版本的使用手冊。建議您安裝並使用最新版 Adobe Reader 應用程式，以順暢閱覽本手冊 PDF 檔。顯示效果依使用的應用程式而異。

凡透過本產品而鏈接到非 BenQ 維護、控制的網站或第三人資源，BenQ 對這些網站的內容不負任何責任，亦不就該等網站或資源相關事宜提供保證或其他承諾。提供非 BenQ 網站鏈接，並不表示 BenQ 為該網站之內容或使用或其所有人背書。

本產品所預載之第三方內容及服務按照原樣提供，BenQ 對第三方所提供的內容或服務（表明或隱含）不作任何意圖保證。BenQ 不保證第三方任何內容或服務的準確性、有效性、即時性、合法性或完整性。不論任何情況下，包括疏忽，BenQ 對第三方之內容、服務及行為一概不負責。

第三方服務可隨時被終止或中斷，BenQ 不保證任何內容或服務在任何一段時間內有效，且對任何內容或服務之暫停或中斷不予負責。

此外，您進入該網站而進行之任何交易，皆與 BenQ 無關。

您對第三方所提供之內容或服務有疑問或糾紛時，應直接向提供服務之供應商查詢或主張。

# BenQ ecoFACTS

BenQ has been dedicated to the design and development of greener product as part of its aspiration to realize the ideal of the “Bringing Enjoyment 'N Quality to Life” corporate vision with the ultimate goal to achieve a low-carbon society. Besides meeting international regulatory requirement and standards pertaining to environmental management, BenQ has spared no efforts in pushing our initiatives further to incorporate life cycle design in the aspects of material selection, manufacturing, packaging, transportation, using and disposal of the products. BenQ ecoFACTS label lists key eco-friendly design highlights of each product, hoping to ensure that consumers make informed green choices at purchase. Check out BenQ’s CSR Website at <http://csr.BenQ.com/> for more details on BenQ’s environmental commitments and achievements.



「4G LTE」係指上述行動設備產品支援 4G LTE 行動網路服務。產品尚須搭配電信業者 4G LTE 服務開通，並申辦相關資費方案，及升級產品軟體、更換 SIM 卡後，方能使用 4G LTE 網路進行語音通話和數據服務。相關 4G LTE 服務細節，請依各電信業者正式公告內容為準。

# 目錄

簡介 .....	1
關於本書 .....	1
安全注意事項 .....	1
關於電源的安全資訊 .....	2
關於電池的安全資訊 .....	2
低功率電波輻射性電機管理辦法要求 .....	3
產品概覽 .....	3
包裝內容物 .....	3
前視 / 側視圖 .....	4
後視 / 頂視 / 底視圖 .....	5
準備使用您的手機 .....	6
安裝 SIM 卡和記憶卡 .....	6
充電 .....	8
基本操作 .....	9
開機 .....	9
關機 .....	9
重新開機 .....	9
使用觸控式螢幕 .....	9
主畫面導覽 .....	11
使用簡易主畫面 .....	12
管理主畫面 .....	13
啟用主畫面編輯模式 .....	13
查看通知 .....	13
使用快速設定 .....	14
讓手機進入休眠模式 .....	14
喚醒手機和解除鎖定螢幕 .....	15
使用應用程式 .....	15
設定網際網路連線 .....	17
連線至無線區域網路 (WLAN) .....	17
連線至行動數據網路 .....	17
新增帳戶 .....	18
帳戶同步 .....	18
移除您的帳戶 .....	18
管理位置資訊 .....	19
輸入和編輯文字 .....	19
使用螢幕鍵盤 .....	19
觸寶輸入法 .....	20

英語滑行輸入法.....	21
移動游標.....	21
編輯文字.....	21
<b>撥打電話.....</b>	<b>22</b>
使用撥號鍵盤.....	22
使用電話應用程式的主畫面.....	22
來電畫面操作.....	23
<b>管理通訊錄.....</b>	<b>23</b>
選擇要顯示的聯絡人.....	23
分享聯絡人.....	23
匯入 / 匯出聯絡人.....	24
<b>傳送簡訊.....</b>	<b>24</b>
<b>瀏覽網際網路.....</b>	<b>24</b>
<b>取得更多應用程式.....</b>	<b>25</b>
<b>將手機連接至電腦.....</b>	<b>25</b>
<b>將手機連接至其它裝置.....</b>	<b>26</b>
NFC.....	26
WLAN Direct.....	27
網路共用與可攜式無線基地台.....	27
連接至網路印表機.....	28
<b>使用相機應用程式.....</b>	<b>29</b>
使用相機取景器.....	29
管理拍攝的相片 / 影片.....	30
管理相片和影片.....	30
<b>管理下載.....</b>	<b>31</b>
<b>收聽調頻廣播.....</b>	<b>32</b>
<b>設定目前的日期與時間.....</b>	<b>32</b>
<b>使用時鐘應用程式.....</b>	<b>33</b>
<b>其它設定.....</b>	<b>34</b>
開啟設定應用程式.....	34
使手機電池最佳化.....	34
調整手機螢幕顯示.....	35
變更通知設定.....	35
變更音效設定.....	36
管理手機的儲存空間.....	36
保護手機.....	37
管理使用者.....	39
備份和重設手機.....	40
檢查手機資訊.....	41

更新手機系統軟體 .....	42
常見問題與疑難排解 .....	43

# 簡介

---

## 關於本書

本手冊提供此智慧型手機的相關重要資訊與基本操作方式，並為您示範如何使用一些主要的預載應用程式。

本手冊在描述進入選單所需的步驟時，僅以簡單扼要的方式表示，例如：前往**設定**應用程式 > **顯示** > **休眠**。

本手冊可能不定期更新。請至 **BenQ** 官方網站下載最新版手冊，以取得詳細操作說明。請前往 <http://www.BenQ.com.tw>，從**支援服務** > **檔案下載中心** 搜尋及下載手冊。

有關本產品之規格資訊，請參閱 **BenQ** 官方網站。請點選**產品資訊** > **手機**，再選擇本產品之型號，或是直接在搜尋框輸入產品型號，從中搜尋**產品規格**網頁。



- 建議您安裝並使用最新版 **Adobe Reader** 應用程式，以順暢閱覽本手冊 **PDF** 檔。顯示效果依使用的應用程式而異。
- 本手機預載的應用程式內容及數量可能與手冊中的描述有異。請以實機為準。
- 產品圖、手機螢幕擷取畫面及圖示僅做為示意用途。實際顯示內容可能有異。
- 本手冊提供的操作說明將隨手機軟體版本變動而與實際情況有異。
- 有關第三方應用程式的操作說明，請參閱該程式本身隨附的線上說明。
- 有關 **Google** 行動服務應用程式的操作說明，請前往 **Google 說明 (Google Help)** 官方網站查看線上說明；或在該應用程式中，點選螢幕的選單按鈕 > **說明**。

## 安全注意事項

---

- 駕駛時請勿撥打電話、接聽電話及收發訊息。
- 請勿在加油站使用手機。
- 靠近易爆物質或液體時，請視規定將手機關機。
- 搭乘飛機或在機場時，請視規定將手機關機。
- 在醫院及醫療機構時，請視規定將手機關機。
- 請勿讓手機靠近心律調節器及其它電子醫療裝置。
- 請小心勿讓幼兒接觸您的手機及配件。手機的小零件對幼兒而言具有窒息的危險。
- 請僅使用原廠隨附之配件，或已通過原廠認證之合格配件。
- 請勿將手機丟棄於火中。
- 請勿拆解手機。
- 手機的閃光燈會產生刺眼的強光 / 閃光，請勿直視。
- 手機使用過度恐傷害視力。

- 使用手機時，每隔 30 分鐘，請休息 10 分鐘。
- 2 歲以下幼兒請勿看螢幕，2 歲以上每天看螢幕的時間請勿超過 1 小時。
- 本手機雖可撥打緊急救助電話，但請勿完全依賴本手機做為緊急通訊的工具。且當地需有網路訊號方能撥打緊急電話，實際可用服務視您所在的區域而定。
- 請勿讓手機接觸液體。請將手機保持乾燥。
- 請勿讓手機接觸任何磁性物品。
- 請避免劇烈溫差。
- 製造商規定的操作環境溫度 (TMA) 上限為 40°C。
- 使用手機的擴音器時，請勿將其靠近耳朵。過大的音量會損害您的聽力。
- 為防止聽力受損，請避免音量過大（勿超過 100 dB）和長時間配戴耳機（勿超過 30 分鐘）。



## 關於電源的安全資訊

- 請僅使用原廠隨附之充電器與連接線進行充電。使用其它類型的充電器與連接線會導致故障和危險。
- 請使用適當的電源插座，並確定未在充電器或連接線上放置重物。
- 當您使用充電器充電時，充電器周圍請保持良好的通風。請勿在充電器上覆蓋紙張或其它會阻礙冷卻的物體。當充電器或行動電源放在手提包內時，請勿使用充電器或行動電源充電。
- 請勿在高度潮濕的環境下使用充電器充電。手腳潮濕或有水滴時，切勿碰觸充電裝置。
- 充電器或連接線必須連接正確的電源使用。產品包裝內會提供電壓需求的資訊。
- 如果充電器毀損，請勿用來充電。
- 充電器是一個高壓電元件。請勿嘗試維修充電器。如果充電器或連接線毀損或暴露在過量溼氣下，請更換充電器。請聯絡 BenQ 授權經銷商或服務中心，以取得協助。

## 關於電池的安全資訊



- 若擅自拆解、更換不正確的電池種類，會有爆炸的危險。如需維修，請聯絡 BenQ 授權經銷商或服務中心，以取得協助。
- 請依製造商說明書正確使用及處理電池。



廢電池請回收

- 請勿將電池丟棄於火中，可能會導致爆炸。
- 擅自使用未經核可的電池可能會導致手機爆炸或造成人身 / 財產方面的嚴重損害。
- 請僅使用原廠隨附之充電器或已通過原廠認證之充電器，為您的手機電池進行充電。
- 請勿讓電池過度充電。
- 請勿使電池短路，以免導致電池溫度上升、燃燒及造成人身 / 財產損害。



- 請勿接觸導電物質（例如金屬首飾、鑰匙或金屬珠鍊等），以免造成短路。
- 電池的使用方式如果錯誤，可能會導致化學物質的洩漏或爆炸。電池中洩漏出來的化學液可能會刺激皮膚並腐蝕金屬接點。假使有任何化學物質從裝置中滲漏出來，請立即以乾布擦拭乾淨並洽 BenQ 授權經銷商或服務中心，以取得協助。

## 低功率電波輻射性電機管理辦法要求

本產品符合低功率電波輻射性電機管理辦法第十二條、第十四條等條文規定：

- 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。



警告：為減少電磁波影響，請妥適使用本產品。

## 產品概覽

### 包裝內容物

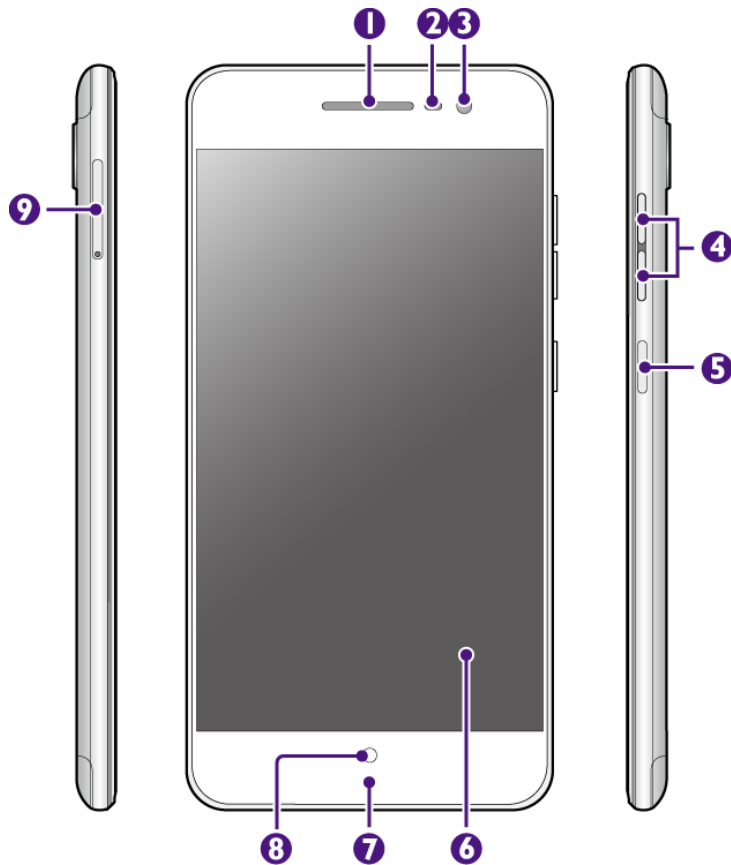
請確定包裝內含有下列項目。如果有任何遺漏或損壞，請立即與產品經銷商聯繫。

- F55 智慧型手機 x 1
- 充電器 x 1
- 退卡針 x 1
- USB Type-C 連接線 x 1
- 保固卡 x 1
- 好評卡 x 1
- 快速入門指南 x 1



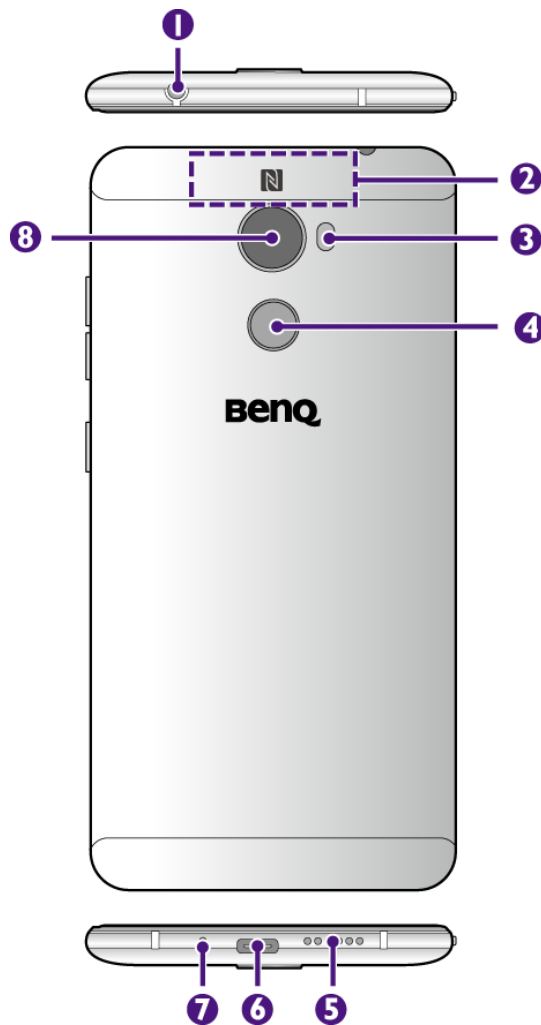
請僅使用原廠隨附之配件，或已通過原廠認證之合格配件。

# 前視 / 側視圖



編號	名稱	功能
1	聽筒	用於聽取語音通話。
2	光源 / 距離感應器	<ul style="list-style-type: none"> <li>偵測周遭環境亮度以隨之調整螢幕亮度。</li> <li>在語音通話期間，當您的耳朵貼近螢幕時，距離感應器會根據反射回來的紅外線強度來判斷距離，以關閉觸控式螢幕避免誤觸。</li> </ul>  請注意勿讓任何物體覆蓋住此感應器，以免感應器失效。
3	前置相機鏡頭	用於拍攝照片和影片（請參閱第 29 頁的「使用相機應用程式」）。
4	音量上 / 下鍵	<ul style="list-style-type: none"> <li>按音量上 / 下鍵可調整音量。</li> <li>連續按音量下鍵可開啟震動模式，或開啟零打擾（勿干擾）模式。</li> </ul>
5	電源鍵	<ul style="list-style-type: none"> <li>按住電源鍵可啟動手機。</li> <li>按下電源鍵可開啟 / 關閉螢幕。</li> <li>螢幕開啟時，按住電源鍵可選擇以下選項：                             <ul style="list-style-type: none"> <li>關機或重新啟動手機，或是開啟 / 關閉飛航模式。</li> <li>選擇音效為 （零打擾（勿干擾））、（震動）或 （一般）模式。</li> </ul> </li> </ul>  開啟飛航模式後，手機將關閉通訊、行動數據、WLAN 等功能。
6	觸控式螢幕	用手指觸碰螢幕以執行各種操控。
7	LED 指示燈	顯示手機電池狀態與通知提醒。
8	主畫面按鈕 	<ul style="list-style-type: none"> <li>點選此按鈕以開啟主畫面。</li> <li>按住主畫面按鈕 ，即可選擇開啟 Google™ 即時資訊（須在手機登入 Google 帳戶後才能使用此服務）。</li> </ul>
9	SIM/ 記憶卡座	可供您安裝 micro-SIM 卡、nano-SIM 卡與 / 或 microSD 記憶卡。若要退出 SIM/ 記憶卡座，請使用包裝內附的退卡針插入 SIM/ 記憶卡座上的小孔並插到底。

## 後視 / 頂視 / 底視圖



編號	名稱	功能
❶	耳機插孔	用於連接耳機聆聽音樂，或連接耳麥進行語音通話。 <b>!</b> 為防止聽力受損，請避免音量過大（勿超過 100 dB）和長時間配戴耳機（勿超過 30 分鐘）。
❷	NFC 感應區域位置	手機的 NFC 感應區域位於此虛線框所示之位置。在使用 NFC 功能時，請將此部位靠近其它 NFC 裝置。
❸	LED 閃光燈	可在拍攝照片和影片時開啟閃光燈。
❹	指紋感應器	此指紋感應器可搭配手機的指紋辨識功能（請參閱第 38 頁的「指紋」）或其它支援的應用程式使用。
❺	擴音器	可播放音樂或透過免持擴音功能進行語音通話。 <b>!</b> 使用擴音器時，請勿將耳朵靠近手機，以免造成聽力受損。
❻	USB Type-C 連接埠	<ul style="list-style-type: none"> <li>使用 USB Type-C 連接線連接您的手機與電腦，以進行雙向資料傳輸。請參閱第 25 頁的「將手機連接至電腦」。</li> <li>使用 USB Type-C 連接線連接您的手機與充電器進行充電。請參閱第 8 頁的「充電」。</li> </ul>
❼	麥克風	用於進行語音通話。
❽	主相機鏡頭	用於拍攝照片和影片（請參閱第 29 頁的「使用相機應用程式」）。

# 準備使用您的手機

## 安裝 SIM 卡和記憶卡

您的手機支援以下的 SIM 卡與記憶卡安裝組合：

- 僅安裝一張 micro-SIM 卡
- 僅安裝一張 nano-SIM 卡
- 僅安裝一張 microSD 卡 ( 不使用 3G/4G 行動數據與通話功能 )
- 同時安裝一張 micro-SIM 卡與一張 nano-SIM 卡
- 同時安裝一張 micro-SIM 卡與一張 microSD 卡



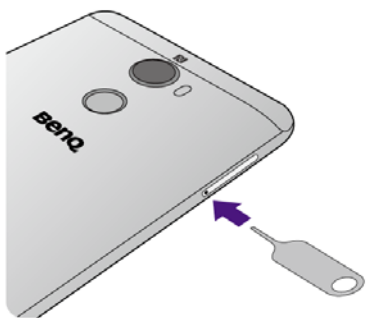
- 若同時安裝一張 micro-SIM 卡與一張 nano-SIM 卡，則僅有其中一張 SIM 卡可支援 3G/4G 功能，而另一張 SIM 卡則支援 3G 功能。您可在主畫面中點選設定 > SIM 卡進行選擇，並指定用於行動數據連線、通話和傳送簡訊的 SIM 卡。
- 本產品當 SIM1 與 SIM2 皆插入 SIM 卡時，3G 將無法正常顯示 PWS 接收功能。
- microSD 卡非標準隨附配件，建議自行選購。本手機最高可支援至 32GB 容量的記憶卡。視記憶卡製造商和類型而定，某些記憶卡可能與本手機不相容。
- 若要取出記憶卡，請在取出記憶卡前依照第 36 頁的「安全地移除 microSD 卡」的說明先將其退出。
- 請勿在手機格式化記憶卡時將記憶卡取出。



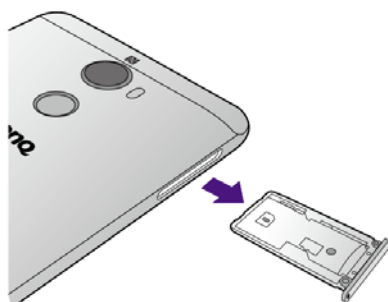
請勿在本手機使用 SIM 卡轉卡座，以免損壞卡片或手機。

請依照以下說明安裝 SIM 卡和記憶卡。

## 取出 SIM/ 記憶卡座

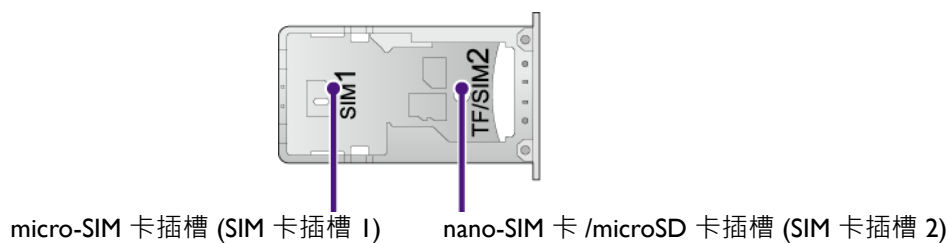


1. 如左圖所示，使手機螢幕面向下方，將包裝內附的退卡針插入 SIM/ 記憶卡座的孔中，直到 SIM/ 記憶卡座從手機表面突起。

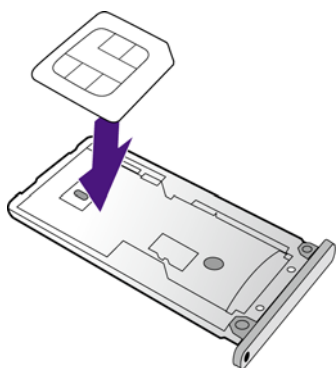


2. 將 SIM/ 記憶卡座從手機取出。

SIM/ 記憶卡座上的 micro-SIM 卡、nano-SIM 卡與 microSD 卡插槽位置，請見下圖說明：

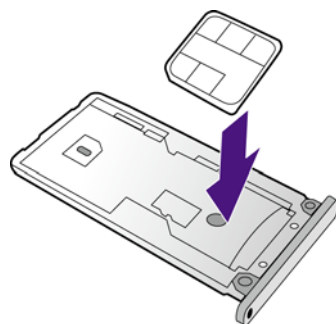


## 安裝 micro-SIM 卡



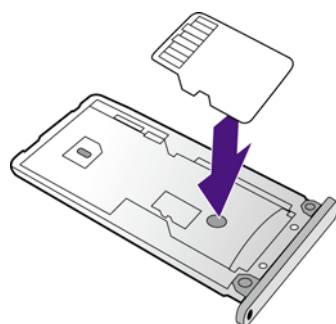
如左圖所示，使 micro-SIM 卡的金屬接點面朝向上方，依照插槽內的圖示，將 micro-SIM 卡放入插槽 1 中。

## 安裝 nano-SIM 卡



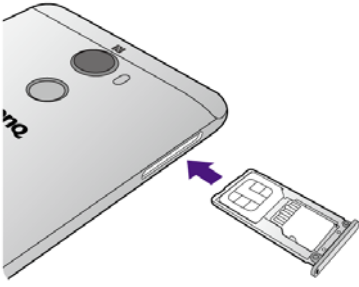
如左圖所示，使 nano-SIM 卡的金屬接點面朝向上方，依照插槽內的圖示，將 nano-SIM 卡放入插槽 2 中。

## 安裝 microSD 卡



如左圖所示，使 microSD 卡的金屬接點面朝向上方，依照插槽內的圖示，將 microSD 卡放入插槽 2 中。

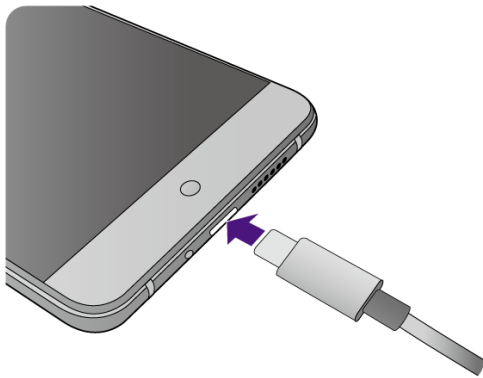
## 安裝 SIM/ 記憶卡座



將已安裝有 SIM 卡 / 記憶卡的卡座插回手機。插入時，請注意卡的金屬接點面必須朝向上方。



## 充電

初次從包裝中取出手機時，手機電池並未充飽。使用手機前請先將電池充飽。



1. 將 USB Type-C 連接線較小一端接頭插入手機的 USB Type-C 連接埠。
2. 將 USB Type-C 連接線較大一端接頭插入充電器。
3. 將充電器插入電源插座。
4. 充電完成後，請從手機取下 USB Type-C 連接線，並從電源插座取下充電器。



- 在手機關機狀態下，充電時可按下電源鍵查看充電狀況（螢幕會顯示已充入電量百分比）。
- 在手機開機狀態下，充電時 LED 指示燈恆亮紅燈（電量為 0% ~ 89% 時），或閃爍綠燈（電量為 90% ~ 99% 時），且狀態列顯示  圖示。充電完成時 LED 指示燈恆亮綠燈，且狀態列顯示  圖示。
- 電池充飽電所需時間約需 2 至 2.5 小時，可能會因手機實際狀況有所差異。
- 充電器插頭類型視國家 / 地區不同而異。



- 建議您使用隨附的充電器進行充電。若將 USB Type-C 連接線連接至電腦的 USB 埠進行充電，充飽電所需時間會較長。
- 請僅使用原廠隨附之配件，或已通過原廠認證之合格配件。未經核可的充電器或連接線，可能導致電池爆炸或裝置毀損。
- 當電池電量低於 15% 時，建議您立即連接充電器進行充電。

# 基本操作

## 開機

若要開機，請按住電源鍵數秒，直到手機螢幕顯示 BenQ 標誌為止。



- 若您已經設定 SIM 卡鎖定，開機時必須輸入您設定的 PIN 碼以解除鎖定。
- 初次啟動手機時，請先在**歡迎使用**畫面中選擇語言，然後依循螢幕上的指示完成初次設定程序。您需要連線至無線區域網路 (WLAN) 或行動數據網路，才能完成所有設定（詳情請參閱第 17 頁的「設定網際網路連線」）。設定完成後，即可進入主畫面。



在執行系統更新或恢復原廠設定後的初次開機會耗時較久，約需耐心等待 5 分鐘。

## 關機

若要關機，請在螢幕開啟的狀態下按住電源鍵，再點選**關機**選項。

## 重新開機

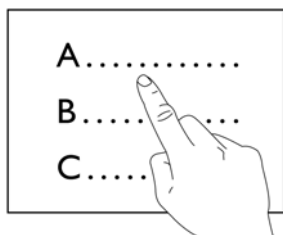
若要重新開機，請在螢幕開啟的狀態下按住電源鍵，再點選**重啟 > 確定**。

## 使用觸控式螢幕

您可使用手指操控觸控式螢幕。以下是各種觸控手勢的基本介紹。

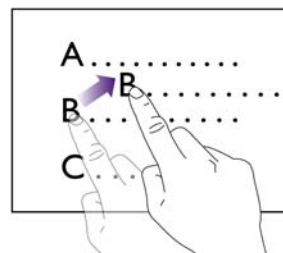
### 點選

若要選取項目或執行動作，請觸碰螢幕表面。



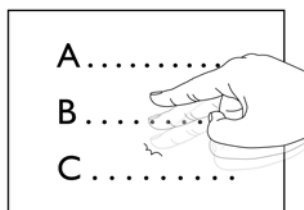
### 移動

點選並按住要移動的項目，再將其拖曳至新位置。



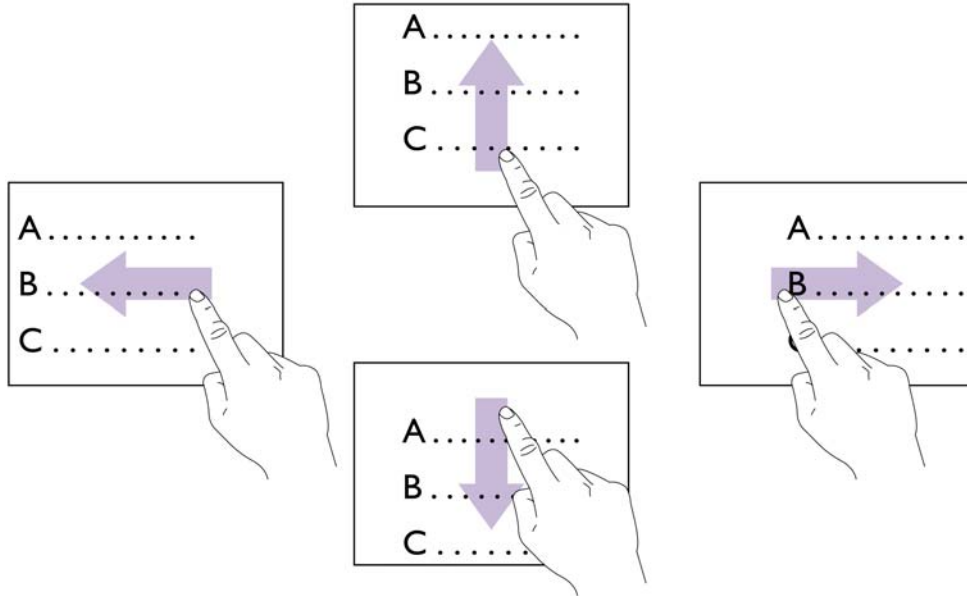
### 連點兩下

在螢幕上快速點兩下。



## 滑動

您可在螢幕向上、向下、向左、向右滑動。



## 放大或縮小

當您檢視網頁、照片或地圖時，可透過以下任一方式執行縮放功能：

- 在螢幕上連點兩下。
- 在螢幕上展開雙指可使其放大；收攏雙指可使其縮小。



使用觸控式螢幕時必須遵照以下指示：

- 請用手指指腹觸碰螢幕，以確保操作正常。禁止使用任何含銳利邊緣或堅硬的物體，以免因不當的使用而造成螢幕損壞。
- 請勿在螢幕表面施加過多的力量或強力的衝擊。
- 請勿在螢幕表面塗抹任何類型的黏著劑或清潔劑。



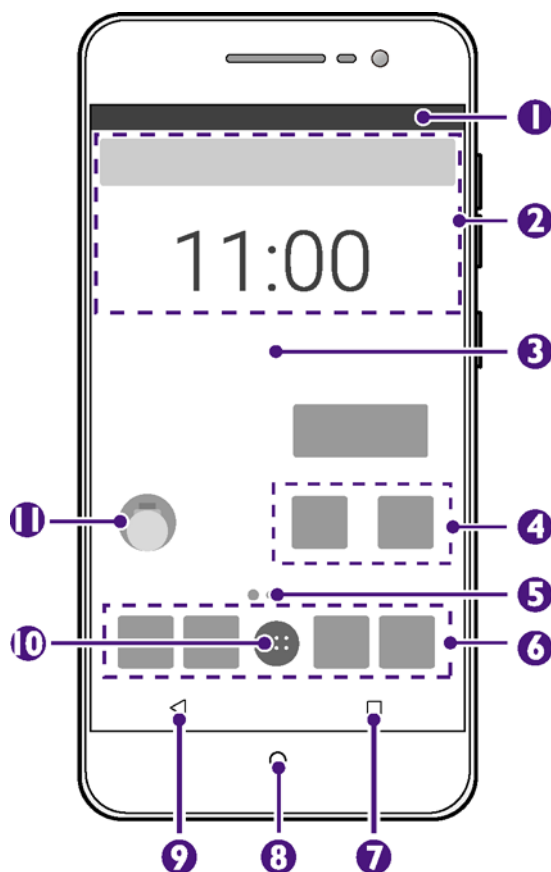
使用螢幕過程可能會在螢幕上留下指紋。有關清潔螢幕的方式，請參閱第 43 頁的「常見問題與疑難排解」。



# 主畫面導覽





依據您所在國家 / 地區提供的產品機型或軟體版本而異，預載的應用程式或桌面配置可能與此畫面不同。請以實機為準。



編號	名稱	功能
①	狀態列	<ul style="list-style-type: none"><li>位於螢幕頂端。由左到右依序顯示通知區域（請參閱第 13 頁的「查看通知」）、系統狀態區域及目前時間。</li><li>從狀態列向下滑動一次可開啟通知面板，再滑動一次可開啟快速設定。</li></ul>
②	小工具圖示	顯示已安裝的小工具。小工具是一種微型應用程式，可直接在主畫面上提供便利功能及顯示重要資訊。
③	主畫面	若您的手機有多個主畫面，可左右滑動以瀏覽各個主畫面。
④	應用程式圖示	<p>點選應用程式圖示即可開啟應用程式。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>若要移動項目：請點選並按住項目直到圖示放大，再將該項目拖曳至新位置。</li><li>若要刪除項目：請點選並按住項目直到圖示放大，再將該項目拖曳至主畫面頂端的 <b>✕ 移除</b>。當變色時，將該項目放開即可刪除。</li><li>若要新增主畫面：請點選並按住項目直到圖示放大，再將該項目拖曳至最右側的主畫面邊緣，直到出現新的主畫面為止。</li></ul>
⑤	主畫面指標	若您的手機有多個主畫面，則主畫面數量會由一連串的圓點表示，其中最大的圓點代表您目前所在的主畫面位置。
⑥	啟動列	<ul style="list-style-type: none"><li>將常用應用程式固定於此以供快速存取。</li><li>若要變更啟動列中的應用程式，請按住某個應用程式後，將其拖入或拖出啟動列。</li></ul>

編號	名稱	功能
7	總覽按鈕 	<p>點選此按鈕以開啟您最近使用過的畫面之縮圖清單。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>若要開啟畫面 / 應用程式，請點選該畫面 / 應用程式的縮圖。</li> <li>若要關閉不需使用的畫面 / 應用程式，請將縮圖向左 / 向右滑動或點選 。</li> <li>若要一次關閉所有已開啟的畫面 / 應用程式，請點選左下角的  圖示。</li> <li>若要在多視窗模式下操作，請參閱第 16 頁的「在多視窗模式 (分割畫面) 中使用應用程式」。</li> </ul>
8	主畫面按鈕 	<ul style="list-style-type: none"> <li>點選此按鈕以開啟主畫面。</li> <li>按住主畫面按鈕 ，即可選擇開啟 <b>Google™ 即時資訊</b> (須在手機登入 Google 帳戶後才能使用此服務)。</li> </ul>
9	返回按鈕 	點選此按鈕以返回上一個畫面。
10	所有應用程式按鈕 	點選  以查看所有應用程式。
11	應用程式資料夾	<p>若應用程式已分類置於資料夾中，先點選資料夾，再點選應用程式圖示即可開啟。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>若要建立資料夾：按住某個應用程式圖示並拖曳，然後將該圖示堆疊至另一個圖示上。</li> <li>若要從資料夾中移除應用程式：點選資料夾開啟資料夾視窗，按住某個應用程式圖示，然後將該圖示拖出資料夾視窗。</li> <li>若要編輯資料夾名稱，請先點選並開啟資料夾後，點選資料夾的名稱即可開始編輯。</li> </ul>





您可以依照您的使用習慣，前往**設定 > 系統操作鍵組合**選擇對調 **7** 總覽按鈕  與 **9** 返回按鈕  的位置。

## 使用簡易主畫面

除了原廠預設主畫面之外，本手機也提供簡易主畫面功能。若要切換為簡易主畫面，請點選**設定 > 主螢幕 > 簡易主畫面**。



- 簡易主畫面與原廠預設主畫面之可用功能與操作方式不同。本手冊敘述以原廠預設主畫面為主。
- 點選  > **全部 APP**，即可查看所有的應用程式。

若要切換回原廠預設主畫面，請點選左上角的  圖示 > **設定 > 主螢幕 > Launcher3**，即可切換為原廠預設主畫面。


# 管理主畫面

---


## 啟用主畫面編輯模式

點選並按住主畫面上的空白區域。啟用編輯模式時，主畫面會變為小型影像。

## 變更主畫面桌布

1. 點選**桌布**圖示 。
2. 選擇預載的桌布，或是點選**我的相片**，然後從下載項目或圖片等來源中選取桌布。
3. 點選**設定桌布**以確認執行此操作。

## 新增小工具至主畫面

1. 點選**小工具**圖示 。
2. 點選並按住小工具以將其選取。
3. 將小工具拖曳至所需的主畫面位置。

## 新增主畫面

1. 點選並按住想要置於新主畫面的應用程式或小工具。
2. 將應用程式或小工具拖曳至最右側的主畫面邊緣，直到出現新的主畫面為止。
3. 將應用程式或小工具置放在您想要的主畫面位置上。

## 變更主畫面順序



1. 點選並按住主畫面影像。
2. 將其拖曳至新位置後放開手指。

## 查看通知

在螢幕鎖定時，所有通知會顯示在螢幕中央；在螢幕未鎖定時，所有通知會顯示在通知面板中。若要開啟通知面板，請使用單指從螢幕頂端的狀態列向下滑動。

- 點選通知以讀取訊息或開啟相關應用程式。
- 若要展開或縮小電子郵件通知，請在該通知上垂直滑動，或在該通知上展開或收攏雙指。展開電子郵件通知後，您也可以直接點選**刪除**或**回覆**以直接刪除或回覆該郵件。
- 若要刪除通知，請向左或向右滑動將其清除。若要刪除所有通知，請點選通知清單底部的**全部清除**。



• 若要隱藏通知面板，請將其底部向上滑動，或是點選  或 。

• 若您不想要顯示來自某些應用程式的通知，可點選**設定 > 通知**，點選該應用程式後點選**全部封鎖**。

---

## 使用快速設定

使用快速設定輕鬆存取**設定**應用程式以及常用的設定。

- 若要開啟快速設定，請使用單指從任一畫面頂端向下滑動兩次。
- 若要開啟 / 關閉或變更設定，請點選各個設定圖示。以下為部分範例：

圖示	功能
	顯示目前手機的使用者。點選可切換至其他使用者（請參閱第 39 頁的「管理使用者」）。
	開啟 <b>設定</b> 應用程式。
	向左滑動可降低螢幕亮度，向右滑動可提高螢幕亮度。
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 開啟 / 關閉 <b>WLAN</b>（請參閱第 17 頁的「連線至無線區域網路 (WLAN)」）。</li><li>• 若要開啟 <b>WLAN</b> 設定，請點選 <b>WLAN</b> 網路名稱。</li></ul>
	開啟 / 關閉行動數據連線，或查看數據用量。
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 您可查看此電池電量圖示以得知剩餘的電池電量。點選此圖示可得知剩餘電池電量的百分比和概略的剩餘使用時間。</li><li>• 若要開啟<b>節約耗電量</b>（請參閱第 34 頁的「使用省電模式」），請將<b>節約耗電量</b>開關將其切換至<b>開啟</b>位置：</li></ul>
	開啟 / 關閉 <b>零打擾 (勿干擾)</b> 模式，並選擇相關設定。您可以自行選擇在 <b>零打擾 (勿干擾)</b> 模式下可允許的音效通知類別與規則（請參閱第 36 頁的「勿干擾」）。
	開啟 / 關閉手電筒。
	啟用自動旋轉螢幕功能，或是將手機的方向鎖定為 <b>縱向</b> 模式。
	開啟 / 關閉 <b>飛航模式</b> 。開啟 <b>飛航模式</b> 後，手機將關閉通訊、行動數據、 <b>WLAN</b> 等功能。
	開啟 / 關閉 <b>Google 定位服務™</b> 。
	開啟 / 關閉無線基地台功能。
	開啟 / 關閉數據節省模式。
	開啟 / 關閉行動數據連線 (上網) 功能。
	開啟 / 關閉將手機螢幕顯示投放到其它支援的顯示裝置 (例如電視) 的功能。
	開啟 / 關閉螢幕顯示顏色反轉的功能。若開啟此功能，螢幕會反轉顯示所有畫面 (包括相片與影片) 的顏色。
	開啟 / 關閉 <b>Nearby (鄰近分享)</b> 功能。若開啟此功能，您的手機會顯示來自附近約 30 公尺範圍內的服務或裝置所發出的通知 (例如商店的資訊等)。


## 讓手機進入休眠模式

- 您可按下電源鍵關閉螢幕，使手機進入休眠模式。
- 若手機螢幕開啟且超過指定的閒置時間後，則手機會自動關閉螢幕並進入休眠模式。




若要設定手機進入休眠模式前的閒置時間長度，請前往**設定 > 顯示 > 休眠**（請參閱第 34 頁的「設定休眠模式」）。


## 喚醒手機和解除鎖定螢幕

1. 若手機處於休眠模式，請按下電源鍵開啟螢幕。接著會顯示鎖定螢幕。
2. 向上滑動解除鎖定圖示 。

## 從鎖定螢幕啟動相機


向左滑動  圖示，以開啟**相機**取景器（請參閱第 29 頁的「使用相機應用程式」）。

## 從鎖定螢幕啟動語音小幫手

向右滑動  圖示，以開啟**語音小幫手**應用程式。您可直接對手機說出網頁搜尋的關鍵字。若成功辨識，手機會自動在 Google 中開啟網頁搜尋結果。

## 使用應用程式

### 使用所有應用程式畫面

若要查看您的所有應用程式，請在任一主畫面上點選位於啟動列中的 。

您可從所有應用程式畫面執行以下動作：


- 向上或向下滑動，以檢視更多應用程式。
- 點選圖示以開啟應用程式。
- 點選並按住應用程式圖示，然後將其拖曳至任一主畫面。



若要取得更多應用程式，請點選 **Play 商店**，以下載並安裝新應用程式至您的手機（請參閱第 25 頁的「取得更多應用程式」）。

### 管理應用程式

您可從所有應用程式畫面來強制停止、停用或解除安裝應用程式：

1. 點選  以開啟所有應用程式畫面。
2. 點選並按住應用程式。
3. 將應用程式拖放至位於頂端的**應用程式資訊**上方，即可控制應用程式的設定。或者您也可以直接拖放至**解除安裝**上方，以解除安裝該應用程式。






您也可以前往**設定 > 應用程式 > 點選欲解除安裝的應用程式 > 解除安裝**，以解除安裝應用程式。



系統預載的應用程式無法解除安裝。

## 關閉非使用中的應用程式


1. 點選總覽按鈕  以開啟您最近使用過的畫面之縮圖清單。
2. 若要關閉不需使用的畫面 / 應用程式，請將縮圖向左 / 向右滑動或點選縮圖右上角的 。若要一次關閉所有畫面 / 應用程式，請點選左下角的  圖示。





關閉非使用中的畫面 / 應用程式可協助減少電池耗電量。

## 在多視窗模式 ( 分割畫面 ) 中使用應用程式

多視窗模式可讓您在螢幕上以分割畫面的方式同時顯示並執行兩個應用程式。

1. 點選總覽按鈕  以開啟應用程式之縮圖清單，並確認您已同時開啟兩個以上的應用程式。
2. 按住第一個應用程式的縮圖並將之拖曳至位於螢幕頂端 ( 或左側 ) 的拖曳到這裡即可使用分割畫面。此時螢幕將分割為上下 ( 或左右 ) 兩部分，且此應用程式的畫面會顯示在螢幕上半部 ( 或左半部 )。
3. 在螢幕下半部 ( 或右半部 ) 點選第二個應用程式的縮圖。此時您即可開始在多視窗模式 ( 分割畫面 ) 中使用應用程式。

在多視窗模式中，您可進行以下操作：

- 若您想要將螢幕下半部 ( 或右半部 ) 的應用程式切換至其它已開啟的應用程式，請點選分割畫面按鈕  以在螢幕下半部 ( 或右半部 ) 顯示應用程式之縮圖清單，然後點選其它應用程式的縮圖。
- 若要關閉多視窗模式，請按住分割畫面按鈕 .



某些應用程式可能無法支援在多視窗模式 ( 分割畫面 ) 中使用。



# 設定網際網路連線

您必須設定手機使其連線至無線區域網路 (WLAN，支援 IEEE 802.11 b/g/n) 或行動數據網路，才能瀏覽網頁、收發電子郵件及使用其它網路應用程式與服務等。

## 連線至無線區域網路 (WLAN)




- 使用 WLAN 前，請先確認有可用之無線存取點 (AP) 或無線基地台。
- WLAN 訊號的可用性與強度視 WLAN 訊號所須穿透的物件而定 (例如：建築物或房間之間的牆壁)。

1. 前往設定 > **WLAN**。
2. 點選 WLAN 開關將其切換至**開啟**位置：。手機會掃描並顯示可用的 WLAN 網路。
3. 點選想要連線的 WLAN 網路。若要連線至顯示  的安全加密網路，請輸入密碼，然後點選**連線**。
4. 當螢幕頂端的狀態列出現  圖示時，表示 WLAN 網路連線成功。


## 連線至行動數據網路



使用行動數據網路前，請確認手機已安裝有開通上網功能的 SIM 卡。建議您先向電信業者確認簽訂的資費方案，以免產生高額費用。

1. 前往設定 > **數據用量**。
2. 點選**行動數據**開關將其切換至**開啟**位置：。



- 若手機安裝 2 張 SIM 卡，您必須先指定用於行動數據連線的 SIM 卡。請前往設定 > **SIM 卡** > **行動數據**，然後選擇想要用於行動數據連線的 SIM 卡。
- 根據您使用的數據資費方案而定，當您在手機中安裝 SIM 卡時，可能會自動啟用行動數據連線。
- 若您並非使用無上限數據資費方案，您可能希望謹慎控制行動數據用量。您可適時關閉**行動數據**功能。或者在**行動數據**功能開啟時，前往設定 > **數據用量** > **數據節省模式**並將其開啟。
- 手機預設在漫遊時關閉數據連線。若您要開啟漫遊時的數據連線，請前往設定 > **更多 ...** > **行動網路**，並將**漫遊服務**開關切換至**開啟**位置：。
- 在 WLAN 連線與行動數據連線同時均可用時，手機會優先選擇使用 WLAN 連線。

# 新增帳戶

---

使用諸如 **Google Play™** 商店或 **Gmail™** 等特定應用程式時，您必須在手機上設定並登入個人帳戶。

1. 前往**設定 > 帳戶 > 新增帳戶**。
2. 點選想要新增的帳戶類型。
3. 依循螢幕上的指示輸入帳戶資訊。

## 帳戶同步

1. 前往**設定 > 帳戶**。
2. 選取您的帳戶類型（例如 **Google**）。
3. 點選想要自動同步的資料類型（例如：**日曆**或**聯絡人**）。或是點選 **⋮ > 立即進行同步處理**以手動同步。

## 移除您的帳戶

1. 前往**設定 > 帳戶**。
2. 選取您的帳戶類型（例如 **Google**）。
3. 點選 **⋮ > 移除帳戶**。



移除帳戶將會從手機中刪除該帳戶的所有訊息、聯絡人和其它相關資料。

---



# 管理位置資訊


您可讓手機透過 **WLAN**、行動網路、**GPS** 衛星和 **Google 定位服務™** 收集位置資訊。

為了判讀您的位置，您授權的應用程式或許會使用位置資訊，以提供各種適地性服務，例如當地天氣預報、交通資料等等。



- 若您對於位置資訊有隱私或安全性考量，請停用位置資訊收集功能。
- 若您停用位置資訊收集，則其它需要存取您位置資訊的功能可能會無法使用或無法正常運作。

啟用位置資訊收集：

1. 前往**設定 > 定位**。
2. 點選定位開關將其切換至**開啟**位置：.
3. 點選**模式**。
4. 選取定位模式，以決定手機要使用哪些來源取得您的位置資訊。






- 選取**節約耗電量**模式，可讓手機使用各種低電量耗用來源估算您的位置（例如 **WLAN** 和行動網路）。
- **僅限裝置**模式會使用 **GPS** 尋找您的位置，但天空視野必須清楚，且可能會耗用更多電池電力。

# 輸入和編輯文字

## 使用螢幕鍵盤

1. 點選文字輸入框以開啟螢幕鍵盤。
2. 在鍵盤上點選個別字元或符號，以輸入文字。
3. 若要選取候選詞區域中的其中一個字詞，請將其點選。



- 若要切換使用其它輸入法，請直接點選螢幕右下角的  圖示，或前往**設定 > 語言與輸入設定 > 虛擬鍵盤**，從**虛擬鍵盤**畫面中，點選您需要使用的輸入法。
- 如需參閱**觸寶輸入法**的線上說明，請在該輸入法鍵盤中點選  > **設定 > 關於及幫助**。
- 若要關閉鍵盤，請點選 .


# 觸寶輸入法

您可透過螢幕虛擬鍵盤使用手機內建的觸寶輸入法輸入中文、字母、數字、符號等。以下介紹觸寶輸入法的基本使用方式。

當您點選文字輸入框時，手機會自動顯示螢幕鍵盤。



- 觸寶輸入法在各種應用程式中顯示的可用按鍵及配置可能有所差異。下圖僅供示意說明。

- 若要調整鍵盤設定或參閱輸入法的線上說明，請點選  > 設定。



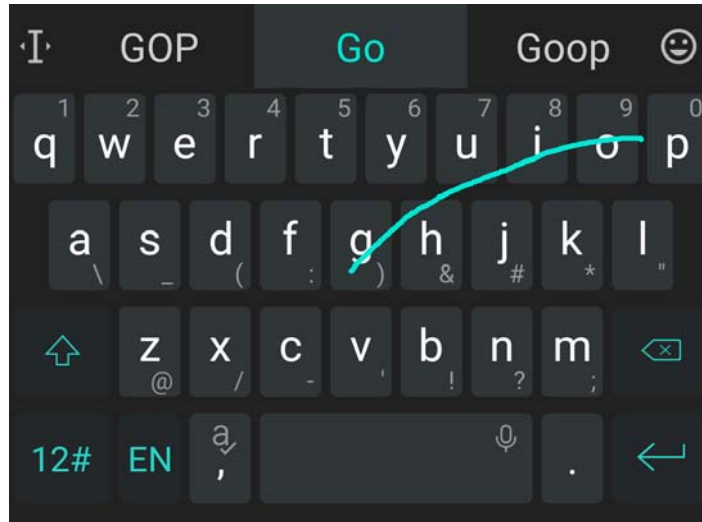
- 點選可依序切換輸入語言
- 按住可從清單中選擇輸入語言
- 點選輸入句號
- 按住可輸入其它符號
- 空格鍵
- 按住可開啟語音輸入

## 英語滑行輸入法


在觸寶英語輸入法鍵盤，您可以使用滑行輸入法，快速輸入需要的英文字。

例如輸入「Go」：



1. 在鍵盤上依序滑過顯示「g」、「o」的按鍵。
2. 點選候選字區域出現的「Go」即輸入該詞。



## 移動游標

在文字輸入框中點選想要編輯的位置，或是拖曳游標標籤 。

## 編輯文字

1. 點選並按住或是連點兩下以選取文字。
2. 選取的文字反白時，拖曳標籤   以變更選取文字範圍。
3. 選取的文字反白時，即會顯示文字編輯選項：**剪下**、**複製**、**貼上**、**全部選取**等。



# 撥打電話



若手機安裝 2 張 SIM 卡，則會詢問您要使用哪張 SIM 卡撥打電話。若要變更 SIM 卡偏好設定，請前往 **設定 > SIM 卡 > 通話**。

點選  >  **電話**。


## 使用撥號鍵盤







- 點選  以開啟撥號鍵盤。
  - 點選撥號鍵盤上的按鍵，以輸入電話號碼。
  - 輸入電話號碼時，在畫面頂端會顯示符合的聯絡人。點選需要的聯絡人以直接撥打電話。
  - 若要撥打國際電話，請點選並按住按鍵 **0**，以輸入「+」。
- 準備好撥打電話時，請點選 。



在撥號鍵盤上輸入電話號碼時，點選**新增至聯絡人**可將該號碼新增至您的聯絡人清單。您可點選現有的聯絡人並將號碼新增至該聯絡人，或是點選**建立新聯絡人**以將號碼添加為新聯絡人。




## 使用電話應用程式的主畫面

若撥號鍵盤已開啟，點選  即可將其隱藏並顯示**電話**應用程式的主畫面。

- 若要尋找聯絡人，請在畫面頂端的搜尋列中輸入姓名或電話號碼。若要使用語音搜尋，請點選  然後說出聯絡人姓名或電話號碼。
- 您可水平滑動螢幕或點選以下標籤：
  -  (**快速撥號**)：針對最愛聯絡人（以星號標示）或經常與您通話的聯絡人點選其相片 / 影像，即可快速撥號。
  -  (**近期通話**)：顯示最近的通話紀錄。
  -  (**聯絡人**)：檢視所有聯絡人。
- 若要檢視所有通話紀錄、匯入 / 匯出聯絡人或新增聯絡人，請點選位於右上角的 。
- 若要調整通話設定，請點選位於右上角的  > **設定**。


## 來電畫面操作

當有來電時，點選並按住 ，將其滑動至以下圖示的上方：

圖示	功能
	接聽電話。
	拒接來電。
	拒接來電並傳送訊息給對方。


## 管理通訊錄

點選  >  **通訊錄**。

- 若要在聯絡人檢視視窗間移動，請水平滑動螢幕或點選下列標籤：
  - ◆ **常用聯絡人**：檢視經常通話的聯絡人或是以星號標示的最愛聯絡人。
  - ◆ **全部**：檢視所有聯絡人。
- 點選聯絡人以檢視聯絡人的詳細資訊。接著您可撥打電話、傳送訊息或寄送電子郵件給聯絡人。
- 點選  可新增聯絡人。




- 若您的手機中有 Google 帳戶，您可以選擇將新聯絡人儲存並同步至該帳戶中。
- 您選擇儲存於手機或 SIM 卡的聯絡人將不會同步更新。

- 點選  可搜尋聯絡人。


## 選擇要顯示的聯絡人

您可選擇要顯示的聯絡人來源是來自於您的 Google 聯絡人資料、SIM 卡上的聯絡人資料、手機中儲存的聯絡人資料或其它來源。


1. 點選**全部** >  > **要顯示的聯絡人**。
2. 選取一個要顯示聯絡人資料來源。

## 分享聯絡人

您可使用**簡訊**或手機上安裝的可用分享應用程式，將聯絡人資訊傳送給其他人。

1. 點選並按住您想要分享的聯絡人。聯絡人右方會出現核取方塊，表示該聯絡人已經被選取。您亦可以繼續選取多個其它要分享的聯絡人。
2. 點選  > **分享**，然後選取用於分享聯絡人資訊的應用程式。

## 匯入 / 匯出聯絡人




1. 點選全部 >  > 匯入 / 匯出。
2. 依循螢幕上的指示進行。

## 傳送簡訊



若手機安裝 2 張 SIM 卡，則會詢問您要使用哪張 SIM 卡收發簡訊。若要變更 SIM 卡偏好設定，請前往設定 > SIM 卡 > 簡訊。

點選  >  簡訊。

1. 點選 .
2. 在輸入名稱或號碼文字輸入框中，輸入手機號碼或聯絡人名稱。您亦可點選 ，以從聯絡人清單中選取收件者。
3. 點選輸入文字訊息文字輸入框以撰寫訊息。
4. 視需要點選  以插入媒體項目。




若您在簡訊中插入媒體項目 ( 圖片、影片、音訊 ... 等等 )，則該簡訊會成為一則多媒體簡訊，在傳送訊息時會以多媒體簡訊方式傳送，您可能需要額外支付多媒體簡訊之傳送費用。

5. 點選  傳送訊息。

## 瀏覽網際網路










- 您需要有 WLAN 或行動數據連線才能瀏覽網際網路。請參閱第 17 頁的「設定網際網路連線」。
- 使用手機預載的 Chrome™ 應用程式，或是其它可自 Play 商店取得的瀏覽器應用程式，即可瀏覽網際網路。

點選  > Chrome。

- 若要造訪網頁，請在畫面頂端的網址列中輸入網址，或是輸入關鍵字尋找網路上的資訊。
- 若要捲動瀏覽網頁，請在螢幕上滑動或拖曳。
- 若要縮放瀏覽網頁，請在螢幕上展開或收攏雙指，或是連點兩下螢幕。



僅在使用電腦版檢視載入網頁時才能使用縮放瀏覽。若要將網頁從手機版檢視變更為電腦版檢視，請點選  > 切換為電腦版網站。

- 點選  > **新增分頁** 以開啟新視窗。
- 點選  >  以將目前的頁面儲存為書籤。
- 點選  >  以重新整理目前的頁面。
- 您亦可點選  然後選擇檢視書籤和瀏覽紀錄，以及存取其它選項和設定。

## 取得更多應用程式

---


您可從 **Play 商店** 中安裝應用程式、遊戲和數位內容。其中包括免費與付費的選購內容。



- 您需要有 WLAN 或行動數據連線才能使用 **Play 商店**（建議使用 WLAN）。請參閱第 17 頁的「設定網際網路連線」。
- 您必須在手機上設定和登入 Google 帳戶。



使用行動數據連線可能會產生額外的數據服務費用。請聯絡您的電信業者以選擇適合的數據資費方案。

1. 點選  > **Play 商店**。
2. 瀏覽並選擇想要安裝至手機的項目。
3. 點選**安裝**按鈕（針對免費項目）或項目的價格按鈕（針對付費項目）。
4. 依循螢幕上的指示完成安裝。

## 將手機連接至電腦

---

1. 使用隨附的 **USB** 連接線，將手機連接至電腦。
2. 從手機螢幕頂端的狀態列向下滑動以開啟通知面板。
3. 點選正在透過 **USB** 為這個裝置充電，然後選擇：
  - **為這個裝置充電**：僅透過電腦的 **USB** 埠為手機充電，而不進行其他動作。
  - **傳輸檔案**：將手機偵測為外接式儲存裝置，以在手機與電腦間傳輸檔案。
  - **傳輸相片 (PTP)**：將手機偵測為可攜式媒體播放裝置（相容於 **MTP** 或 **PTP** 媒體傳輸協定），以在手機與電腦間傳輸多媒體檔案（音樂與相片等）。
  - **將裝置用做 MIDI**：將手機偵測為外接式 **MIDI** 輸入裝置，以供支援的應用程式使用。
4. 電腦螢幕上會出現自動播放視窗，以供您選取要執行的動作。



- 若手機已安裝 microSD 記憶卡，則 microSD 記憶卡和手機內部共用儲存空間在電腦上會掛載為兩個硬碟。選取所需的硬碟，您即可在手機與電腦間傳輸檔案。
- 若您選擇為這個裝置充電，則僅可透過電腦為手機充電。與電腦之間的所有資料和檔案傳輸連線皆會停用。



進行資料存取程序時請勿中斷 USB 連線。否則儲存的資料可能會遺失或損壞。

## 將手機連接至其它裝置

### NFC

您的手機支援 NFC ( Near Field Communication，近距離通訊) 功能，可與另一個支援 NFC 的裝置進行非接觸式點對點的資料傳輸。

#### 開啟 NFC

1. 前往設定 > 更多 > NFC。
2. 點選 NFC 開關將其切換至開啟位置：.

#### Android Beam

視您手機上安裝的應用程式是否支援而定，您可使用 Android Beam 透過 NFC 與其它支援 NFC 功能的裝置互相傳輸包括網頁、照片、聯絡人、影片連結、地圖資訊等應用程式內容。

1. 確認 NFC 功能已開啟 (NFC 開關在開啟位置： )。
2. 點選 **Android Beam**，然後將其開關切換至開啟位置：.



若要使用手機的 NFC 功能傳送資料給其它支援 NFC 功能的裝置，需開啟 Android Beam 功能。若僅需接收其他 NFC 裝置傳送過來的資料，可關閉 Android Beam 功能。

3. 確保您手機與對方裝置的螢幕未鎖定。在您的手機上顯示照片、網頁、聯絡人等應用程式內容，並選擇透過 **Android Beam** 分享。
4. 將您手機的 NFC 感應區域 ( 手機的 NFC 感應區域位置請參閱第 5 頁的「後視 / 頂視 / 底視圖」) 靠近對方裝置的 NFC 感應區域。若成功感應，您手機的螢幕畫面即縮小並顯示輕觸另一個裝置即可完成，表示您的手機已經與對方裝置連線配對。
5. 輕觸畫面中央縮圖即可將畫面的內容傳送給對方裝置。對方裝置會下載您傳送的内容 ( 如照片 )，或開啟適當的應用程式顯示內容 ( 如開啟瀏覽器載入您傳送來的網頁 )。



# WLAN Direct

**WLAN Direct** 可讓裝置直接透過 WLAN 彼此連線而無須憑藉 WLAN 網路或熱點，且無須設定網際網路連線。



您可使用 WLAN Direct 將手機連接至其它的 WLAN Direct 裝置。但手機上的預載應用程式不支援與其它 WLAN Direct 裝置分享檔案的功能。請視需要從 **Play 商店** 下載支援 WLAN Direct 檔案傳輸的應用程式。

1. 前往設定 > **WLAN**。
2. 點選 WLAN 開關將其切換至開啟位置：
3. 點選 > 進階 > **WLAN Direct**。手機會掃描並顯示可用的 WLAN Direct 裝置。
4. 點選想要連線的裝置。
5. 若裝置接受您的連線要求，則在您選擇連線的裝置下方會顯示已連線。

## 網路共用與可攜式無線基地台

您可透過 USB 分享手機的行動數據連線，或是將手機設定成可攜式 WLAN 熱點使用。  
前往設定 > 更多 > 網路共用與可攜式無線基地台。

### USB 網路共用

此功能可讓您的電腦透過 USB 連線分享手機的網際網路連線。

1. 使用隨附的 USB 連接線，將手機連接至電腦。
2. 點選 **USB 網路共用** 開關將其切換至開啟位置：

### WLAN 熱點 (可攜式 WLAN 無線基地台)

您可將手機做為 WLAN 熱點 (可攜式 WLAN 無線基地台) 使用，以讓其它裝置能夠分享手機的行動數據連線。

點選 **WLAN 熱點** 開關將其切換至開啟位置：

### 設定 WLAN 無線基地台

點選設定 **WLAN 無線基地台**。您可變更手機的網路名稱 (熱點名稱)、安全性類型和密碼。其它裝置必須輸入相同的密碼，以連線至手機的 WLAN 無線基地台。

視行動數據連線的分享類型而定，狀態列會顯示以下圖示：

圖示	功能
	USB 網路共用已啟用。
	可攜式 WLAN 無線基地台已啟用。
	USB 網路共用與 WLAN 熱點皆已啟用。

## 連接至網路印表機

您可透過無線方式將手機連接至支援無線列印的網路印表機，然後將手機內容列印至印表機。您必須在手機上安裝列印服務，才能進行列印。

前往**設定 > 列印 > 新增服務**，然後依照您印表機隨附之說明文件中的說明安裝適用的列印服務。




如需關於如何使用手機無線連接至印表機列印的資訊，請參閱印表機的隨附說明文件。

---

# 使用相機應用程式



點選  >  相機。



若要從鎖定螢幕開啟相機，請向左滑動  圖示。



## 使用相機取景器

### 拍照 (普通模式)




1. 點選  切換前置相機鏡頭與主相機鏡頭。
2. 在取景器畫面上展開或收攏雙指以進行變焦縮放。
3. 將相機對準要拍攝的主體，並點選取景器畫面中欲對焦的部位進行對焦。若成功對焦，手機會發出嗶嗶聲。
4. 相機完成對焦時，點選  以拍攝相片。







在預設相片模式中，您可執行以下動作：

- 點選  以啟用 HDR。HDR（高動態範圍）模式有助於捕捉主體的明暗細節，適合在背光環境下進行相片 / 影片拍攝。
- 點選  以手動開啟 / 關閉閃光燈或啟用自動閃光燈。

### 拍照 (全景模式)

1. 點選  切換至全景模式。
2. 將相機對準要拍攝的主體，並點選取景器畫面中欲對焦的部位進行對焦。若成功對焦，手機會發出嗶嗶聲。
3. 點選  以開始拍攝相片。依照您所拍攝的對象物而定，此時請向上、下、左或右平移手機，使取景器畫面中的淺藍色箭頭與白色虛線箭頭重疊。當箭頭重疊時，手機會自動拍攝一張相片。請持續此動作，直到手機拍攝完所有需要的 9 張相片為止。
4. 在拍攝完畢後，手機會自動將所拍攝的相片合成為一張全景相片。
5. 若要切換回一般模式，請點選 。


## 錄製影片

- 點選  開始錄製影片。錄影時可點選  /  以暫停 / 恢復錄影。
- 點選  以停止錄影。






錄影時可點選  拍攝靜態影像。


## 相機設定

點選  以調整一般相機設定、相片設定和影片設定。


## 管理拍攝的相片 / 影片

1. 您可在取景器畫面的右下角，看到最新相片 / 影片的縮圖。點選縮圖即可前往**圖片庫**，檢視其它最近拍攝的相片 / 影片。
2. 向左或向右滑動相片 / 影片以尋找需要的相片 / 影片。
3. 點選相片 / 影片以檢視相片 / 影片。
4. 若要縮放瀏覽相片，請在影像上展開或收攏雙指，或是連點兩下相片。
5. 檢視相片 / 影片時，點選螢幕即會顯示下列動作圖示來管理您的相片 / 影片：



圖示	功能
	透過可用的應用程式來傳送或分享所選項目。
	刪除相片 / 影片、執行投影播放、裁剪相片以及使用其它選項。
	套用特效或使用可用工具來編輯所選相片。

6. 若要返回取景器，請點選 。







若要將手機螢幕畫面另存為影像，請同時按住電源鍵與音量下鍵。若要檢視螢幕擷取畫面，請點選  > **圖片庫** > **螢幕擷取畫面**。



## 管理相片和影片


1. 點選  >  **圖片庫**。
2. 點選左上角的標籤，以選擇相片 / 影片的排序方式。例如，您可切換**相簿**、**位置**和**時間**檢視。
3. 選取某個相簿，然後點選相片 / 影片縮圖以檢視相片 / 影片。
4. 若要縮放瀏覽相片，請在相片上展開或收攏手指，或是連點兩下相片。





## 5. 點選這些動作圖示以管理相片 / 影片：

圖示	功能
	返回相簿 / 縮圖檢視。
	透過可用的應用程式來傳送或分享影像 / 影片。
	刪除影像 / 影片、執行投影播放、裁剪影像以及使用其它選項。
	套用特效或使用可用工具來編輯影像。

## 管理下載

點選  >  **下載** 以管理從手機應用程式下載的檔案和媒體項目。






 下載的檔案會儲存於手機內部共用儲存空間。






1. 點選已下載的項目將其開啟。
2. 點選  可選擇已下載項目的排序方式。
3. 點選並按住已下載項目將其選取。(您可點選更多項目)
4. 選取項目後，您可點選執行以下動作：
  - ：使用可用的分享應用程式，分享所選的項目。
  - ：刪除所選的項目。
  - ：全部選擇、複製、移動與重新命名所選項目等的其它操作。

# 收聽調頻廣播



若要收聽調頻廣播，須先將耳機連接至手機（耳機將作為調頻廣播的接收天線使用）。

1. 點選  >  **FM 收音機**。
2. 點選  從電台清單中檢視和選取電台。點選一個廣播電台以開始收聽廣播。若要暫停收聽廣播，請點選 。點選  可繼續收廣播。
3. 您可在 **FM 收音機** 主螢幕上，使用下列控制功能：

圖示	功能
	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>開始錄音</b>：錄製廣播電台播放的內容。若要停止並儲存錄音，請點選<b>停止錄音</b>。</li><li>• <b>已儲存的錄音內容</b>：瀏覽並播放已錄製的廣播電台播放內容。</li></ul>
	切換音訊輸出至喇叭或耳機。
	<ul style="list-style-type: none"><li>• 點選以將目前的電台新增至我的最愛。</li><li>• 再次點選以將目前的電台從我的最愛中移除。</li></ul>
	手動設定頻率。
	前往上一個或下一個電台。

## 設定目前的日期與時間

前往設定 > 日期和時間。

您可手動設定目前的日期、時間和時區，或是使用網路做為自動判斷時區、日期和時間的來源，以及選擇日期和時間的顯示格式。



# 使用時鐘應用程式


點選  >  時鐘。

## 設定鬧鐘









1. 點選 。
2. 點選現有鬧鐘上顯示的時間。或者，點選  新增鬧鐘，使用顯示的時鐘影像設定鬧鐘時間，然後再點選**確定**。
3. 設定鬧鐘鈴聲、重複日等等。
4. 點選開關以開啟  或關閉  鬧鐘。

## 顯示目前的日期與時間

1. 點選 。
2. 點選  以新增全球其它城市的時鐘。

點選  > **夜間模式**可使手機在黑暗室內調暗顯示目前的時間、日期和鬧鐘時間。

## 設定計時器

1. 點選 。
2. 輸入您要倒數計時的時間長度。
3. 點選  啟動計時器。  
計時器運作時，您可執行以下動作：
  - 點選  可將倒數時間延長一分鐘。
  - 點選  /  可暫停 / 恢復倒數計時。倒數暫停時，點選  可重新倒數。
  - 點選  可新增計時器。若您有多個計時器，只要上下滑動螢幕即可檢視這些計時器。
  - 點選  可刪除目前的計時器。




## 使用碼表


1. 點選 。
2. 點選  /  以啟動 / 暫停碼表。
3. 碼表運作時，可點選  紀錄多組測速時間。

# 其它設定

## 開啟設定應用程式

您可使用下列其中一種方式，開啟**設定**應用程式：


- 點選  >  以開啟**設定**應用程式。
- 使用單指從任一畫面頂端向下滑動兩次以開啟快速設定。點選頂端顯示的  圖示。

在開啟設定應用程式後，依照您手機現況而定，畫面上方可能會出現一些系統所提出的設定建議。您可直接點選這些建議進行設定，或點選  > **移除**以關閉建議。

## 使手機電池最佳化

您可透過調整以下設定盡可能延長電池續航力。

### 調整螢幕亮度

1. 前往**設定** > **顯示** > **亮度**。
2. 點選或拖曳  至較低亮度。

### 設定休眠模式

選擇在最短的閒置時間內，讓手機進入休眠模式。

1. 前往**設定** > **顯示** > **休眠**。
2. 盡可能選擇最短的閒置時間。閒置時間結束時，手機會自動關閉螢幕並進入休眠模式。

## 檢查剩餘電池使用時間和用量

前往**設定** > **電池**。

您可檢查下列項目：

- 電池電量百分比。
- 預估的電池電量剩餘時間。
- 上次充飽後各種服務與應用程式的電池使用資料。

## 使用省電模式

此功能藉由降低手機效能以及限制震動和大部分的背景資料運作，來協助節省電池電力。需要使用同步功能的電子郵件、簡訊和其它應用程式可能不會更新（除非您將其開啟）。


您亦可讓手機根據剩餘的電池電力，自動開啟**省電模式**。






- 開啟**省電模式**會限制震動、定位服務和大部分的背景資料運作。例如，您將無法在**省電模式**啟用時使用導航功能。
- 開啟**省電模式**時，您仍可撥打電話和傳送 **SMS**（文字）簡訊。

開啟**省電模式**：

1. 點選**設定 > 電池 > 省電模式**。
2. 點選開關將其切換至**開啟**位置：。
3. 開啟**省電模式**時，頂端的狀態列會變為橘色。
4. 若要將手機設為根據剩餘電量自動開啟**省電模式**，請點選**自動開啟**，然後再選取**電量為 5% 時**或**電量為 15% 時**。

## 設定手機開關機排程

利用此功能，您可讓手機在設定的時間自動開機與關機。

1. 點選**設定 > 開關機排程**。
2. 點選 **ON**（開機）或 **OFF**（關機）開關，將其切換至**開啟**位置：，然後點選時間即可進入設定開機或關機時間，以及重覆模式。

## 調整手機螢幕顯示

### 旋轉畫面

前往**設定 > 顯示 > 當裝置旋轉時**，可設定當手機旋轉時，是否使畫面內容自動旋轉或保持直向。

### 桌布

您可以前往**設定 > 顯示 > 桌布**選取您想要更換的桌布。

### 螢幕保護程式

您可以前往**設定 > 顯示 > 螢幕保護程式**開啟或關閉手機進入休眠模式時，螢幕會自動顯示的螢幕保護程式，並且進行相關設定。

## 變更通知設定

您可前往**設定 > 通知**，以變更通知設定。您可依照每個應用程式個別進行通知設定。在畫面中點選您欲設定的應用程式後，選擇以下選項：


- ◆ **全部封鎖**：來自此應用程式的通知將一律不被顯示。
- ◆ **無聲顯示**：會顯示來自此應用程式的通知，但不會發出震動或音效。

- ◆ 覆寫「零打擾」模式設定：在零打擾（勿干擾）模式設定為僅限優先通知（僅允許優先通知）時允許這些通知（請參閱第 36 頁的「勿干擾」）。



以上通知設定選項是否提供，會依據所選擇之應用程式而異。

## 螢幕鎖定時

前往設定 > 通知 >  > 螢幕鎖定時。您可管理當手機螢幕鎖定時是否要顯示通知，以避免讓其他人在通知中看見您的私人內容。

## 變更音效設定

前往設定 > 音效。您可在此個別變更各種音效的音量與選擇鈴聲，或者開啟音效改善功能以放大手機擴音器播放音效的音量。

## 勿干擾


您可在設定於零打擾（勿干擾）模式中允許的音效通知類別與規則。

- 僅允許優先通知：選擇想要接受音效通知的對象，包括來自鬧鐘、行事曆提醒、活動、訊息、來電者等的通知。
- 自動規則：選取允許音效通知的日子和時間，並讓手機依照設立的規則執行。
- 封鎖視覺干擾：選擇螢幕在開啟與關閉狀態下，是否顯示在零打擾（勿干擾）模式中設為靜音的通知。



## 管理手機的儲存空間

前往設定 > 儲存空間。您可檢視手機內部共用儲存空間和 microSD 卡的空間用量。

若您在手機上安裝有 microSD 記憶卡，您可選擇該記憶卡的儲存空間作為以下用途之一：

- 內部共用儲存空間：用以釋放手機的內部共用儲存空間，以供相片、檔案、應用程式資料或其它系統所需之用（設定 > 儲存空間 > SD 卡 >  > 遷移資料）。一旦做為此用途，則此記憶卡就僅能在此手機內使用（除非被格式化後作為其它用途）。
- 可攜式儲存空間：用以儲存照片等檔案，且這些檔案可在其它裝置（例如電腦）中存取並進行交換。

## 安全地移除 microSD 卡

- 若目前 microSD 記憶卡是作為內部儲存空間之用，請點選 SD 卡 >  > 退出 > 退出後再將記憶卡移除。在記憶卡被移除後，手機原本安裝在記憶卡中的應用程式與其檔案會停止運作。
- 若目前 microSD 記憶卡是作為可攜式儲存空間之用，請點選 SD 卡旁的  圖示後再將記憶卡移除。



您亦可在手機電源關閉後，從手機中安全地取出 microSD 卡。

## 清除 microSD 卡上的所有資料



資料一旦刪除後即無法復原。建議您先將重要資料備份至電腦或外接式硬碟後，再進行以下操作。

- 若目前 microSD 記憶卡是作為內部儲存空間之用，請點選 **SD 卡 > ⋮ > 進行格式化，設為可攜式儲存空間**。手機原本安裝在記憶卡中的應用程式與其檔案都會被刪除，並導致應用程式無法使用。
- 若目前 microSD 記憶卡是作為可攜式儲存空間之用，請點選 **SD 卡 > ⋮ > Storage 設定 > 格式化**。您也可以點選**進行格式化，設為內部儲存空間**，以將 microSD 記憶卡格式化後作為內部儲存空間之用。

## 保護手機

前往**設定 > 安全性**。您可運用以下功能，保護手機及其中所儲存個人資料的安全。

### 螢幕鎖定

使用下列功能鎖定和解除鎖定螢幕。選取**無**以停用螢幕鎖定。

選項	功能 / 行為
滑動	若要解除鎖定螢幕，請向上滑動解除鎖定圖示。
圖案	遵循螢幕上的指示，使用手指描繪解鎖圖形。若解鎖圖形設定成功，則您必須畫出正確圖形才能解除鎖定螢幕。
PIN	輸入至少 4 位數字的 PIN 碼以解除鎖定螢幕。
密碼	輸入至少 4 個字元的密碼以解除鎖定螢幕。

若啟用螢幕鎖定，您亦可選擇下列設定 ( 設定項目會依所選的螢幕鎖定功能而異 )：

### 自動鎖定

設定手機進入休眠模式並鎖定之前的等待時間。

### 按下電源按鈕立即鎖定

若您按下電源鍵關閉螢幕，手機就會立即設為鎖定。

### 鎖定畫面訊息

您可在此輸入文字，此文字會顯示在鎖定畫面中。

## 指紋

您可利用手機上的指紋感應器並設定指紋，以用來解鎖手機、授權購物交易或登入應用程式。若要新增指紋並啟用指紋解鎖功能，請前往**設定 > 安全性 > 指紋**，然後依照螢幕上的指示進行。您最多可以設定 **5** 枚指紋。

在設定指紋後，您可選擇是否開啟以下指紋操作功能：

- **拍照控制**：在**相機**應用程式中，可按壓指紋感應器拍攝照片。
- **音樂控制**：在**Google Play 音樂**應用程式中，可按壓指紋感應器跳至下一首音樂。
- **圖庫控制**：在**圖片庫**應用程式中，可按壓指紋感應器跳到下一張圖片。
- **桌面控制**：在手機顯示主畫面時，可按壓指紋感應器在所有主畫面間進行切換。
- **視屏控制**：在播放影片時，可按壓指紋感應器暫停播放 / 繼續播放影片。

## Smart Lock



若要使用 **Smart Lock**，您必須先設定螢幕鎖定。

您可開啟 **Smart Lock**，以將其設為在連接信任的裝置時、處於諸如住家或公司等熟知地點時、辨識您的臉孔時，或裝置被隨身攜帶等情況時，讓手機保持解除鎖定狀態。

點選下列其中一個選項以完成設定：**人體感測**、**信任的裝置**、**信任的位置**、**信任的臉孔**或**信任的語音**。



- 如需關於使用 **Smart Lock** 的詳細資訊，請點選 **⋮ > 說明**。
- 臉部辨識不會儲存您的任何相片。辨識您臉部所用的資料僅會儲存於手機中，且無法讓應用程式存取或 Google 伺服器備份。



- 臉部辨識的安全性較低。若有人與您長相類似，即可能會解除鎖定您的手機。
- 人體感測無法辨識接觸裝置的人是誰。即他人也可以通過手持 / 攜帶以解除鎖定您的手機。

## 如何手動鎖定手機（當手機設為自動解除鎖定時）

若您即使在連接信任的裝置、處於信任的地點或裝置辨識您的臉孔時，仍然想要讓手機保持鎖定狀態，您可手動鎖定手機：

1. 在手機的鎖定螢幕上，點選鎖定圖示
2. 您的手機將保持鎖定狀態，直到您下次手動將其解除鎖定為止。

## 對手機進行加密

將手機上的所有資料加密。每次開啟手機時，皆必須輸入數字 **PIN** 碼或密碼將其解密。加密動作無法復原。回復為未加密手機的唯一方式為執行恢復原廠設定，但您的所有資料將會被清除。

## 設定 SIM 卡鎖定

使用個人辨識碼 (PIN) 保護 SIM 卡的安全，以避免未經授權下的盜用。開啟手機時，輸入 PIN 碼以解除鎖定 SIM 卡。

1. 選取**鎖定 SIM 卡**。
2. 輸入 SIM 卡的 PIN 碼，以啟用 SIM 卡鎖定。

## 驗證應用程式





某些應用程式可能會損害您的手機。關閉安裝來源不明 (未經驗證) 的應用程式，可避免將惡意軟體安裝於手機。



強烈建議您不要開啟**不明的來源**選項。若應用程式來自 **Play 商店** 以外的其他來源，則可能會包含損害您手機或盜取您個人資料的惡意內容。

## 固定顯示應用程式畫面

您可以利用此功能讓目前應用程式的畫面保持顯示狀態，而不被切換至其他應用程式的畫面。

1. 選取**螢幕固定**，點選開關將其切換至開啟位置：。您亦可視需要選擇是否要在取消固定顯示時畫出解鎖圖案。
2. 開啟您要固定顯示畫面的應用程式。
3. 點選總覽按鈕  以開啟應用程式之縮圖清單，在要固定顯示畫面之應用程式縮圖中，點選位於右下角的  圖示即可固定顯示該應用程式的畫面。
4. 若要解除固定顯示，請按住返回按鈕 ，直到螢幕上出現已取消固定顯示的訊息即可。

## 管理使用者

若您是第一個設定此手機的使用者，則您會被預設為此手機的擁有者。若您需要將手機借給其他人使用，或須與其他人共用此手機，您可以在手機上建立多個使用者，讓每個使用者在手機上有其專屬的空間，並可使用手機上的應用程式。

若您僅需要短暫將手機借給他人使用，您也可以將使用者切換至訪客後再給其他人使用。訪客僅能使用手機出廠預設安裝的應用程式與功能。在收回手機後，您可再將使用者切換回來，此時訪客使用手機時產生的所有資料將會被清除。



- 僅有手機的擁有者可以新增與移除其他使用者。
- 由於手機的擁有者可解除安裝其他使用者的應用程式與移除空間，並且接受更新的應用程式權限，故請務必僅與您信任的人共用這支手機。




依照應用程式的性質而定，部分應用程式只有手機擁有者可以使用。


## 新增使用者

前往設定 > 使用者 > 新增使用者，然後依照螢幕上的指示進行。




您可選擇開啟或關閉**新增使用者**開關，以設定是否允許在手機螢幕鎖定時，從快速設定中點選  圖示 (或您自訂的圖示) 後新增使用者。

## 切換使用者

點選快速設定中的  圖示 (或您自訂的圖示)，然後在出現的使用者清單中點選其他使用者的圖示，即可切換至其他使用者。若要切換至訪客，請點選**新增邀請對象**圖示。若要從訪客切換回來，請點選**移除訪客**圖示。

## 移除使用者

前往設定 > 使用者 > 點選欲移除之使用者的  圖示 > 移除使用者。



使用者被移除後，該使用者的資料與空間也會一併被刪除。

## 緊急資訊

您可在手機中輸入自己的緊急救援資訊 (例如姓名、血型、過敏資訊，以及緊急聯絡人等等)，以供萬一發生緊急狀況時，即使手機螢幕已被使用圖案、PIN 碼或密碼方式鎖定 (請參閱第 37 頁的「螢幕鎖定」)，急救處理人員能透過裝置的螢幕鎖定畫面查看這些資訊。

前往設定 > 使用者 > 緊急資訊輸入緊急救援資訊與聯絡人資訊。

## 備份和重設手機

前往設定 > 備份與重設。

### 備份我的資料

開啟此選項，以將您的應用程式資料、WLAN 密碼和其他設定備份至 Google 伺服器。

### 備份帳戶

指定您在手機上新增的 Google 帳戶做為備份帳戶。

### 自動還原功能

開啟此選項，以讓手機在重新安裝應用程式時還原備份的設定和資料。

### 重設網路設定

清除您在此手機上例如 WLAN、行動數據等的網路設定。

## DRM 重設

清除您在此手機上的所有 DRM (數位版權管理) 授權。

## 恢復原廠設定

執行此操作會將手機還原為原廠狀態，並清除手機內部儲存裝置中的所有資料，包括您的帳戶、系統和應用程式資料、已下載的應用程式、音樂、相片及使用者資料。

點選**重設手機** > **全部清除**。



此操作無法復原。請考慮事先將重要資料備份至電腦或外接式硬碟。

---

## 檢查手機資訊

前往**設定** > **關於手機**。

您可檢視諸如電池、IMEI 資訊、IP 位址、序號等手機狀態，以及檢查法律資訊、型號和 Android™ 版本等資訊。

# 更新手機系統軟體

---

手機系統軟體會透過網路不定期發佈更新的版本。建議您檢查並按照提示更新手機系統至可用之最新版本，以維持最佳效能。

---



在更新手機軟體前，請確認以下事項：

- 請務必確認安裝更新軟體前電池的剩餘電力在 30% 以上。
  - 手機已連線至網際網路。
    - ◆ 建議您連線至無線區域網路 (WLAN)。
    - ◆ 若您不是使用無上限的數據資費方案，連線至行動數據網路進行系統更新可能會導致超額使用。請聯絡您的電信業者取得詳細資訊。
  - 將重要個人資料備份至電腦或外接式硬碟。
- 

請按照下述程序更新手機軟體：

1. 前往**設定 > 關於手機 > 系統更新服務 > 立即檢查**。若畫面出現可用的升級軟體版本，請點選**下載**開始下載新版軟體。
  2. 螢幕出現「下載成功」訊息之後，請點選**安裝更新**。  
您可以選擇要**立即更新**，或是**稍後更新**手機軟體。一旦更新開始，手機將自動關機並執行軟體安裝。
  3. 軟體更新完成之後，手機將自動開機，並進入主畫面。若要確認軟體已更新至最新版本，請前往**設定 > 關於手機 > 系統更新服務 > 立即檢查**，查看是否有可更新版本顯示。
- 



- 請勿中斷軟體更新過程。
  - 更新完成後，請確認主畫面已正常顯示後再開始操作手機。
- 



每當您重新開機並連線至網際網路後，若手機軟體已有更新版本，將自動傳送提醒通知。您可以開啟通知面板並點選系統更新，再依照上述程序下載及更新軟體。

---



# 常見問題與疑難排解

本章說明使用手機時可能會遇到的狀況，以及基本的疑難排解步驟。若無法解決問題，請立即聯絡 BenQ 服務中心以取得協助。

## 電源 / 電池

? 電池應該充電多久？

✓ 電池充飽電所需時間約需 2 至 2.5 小時，可能會因手機實際狀況有所差異。有關充電及確認電池是否已充飽的方式，請參閱第 9 頁的「基本操作」。

? 手機已連接充電器進行充電，但為何仍無法開機？

✓ 若手機因電池電量完全耗盡而自動關機，或電池長期未使用，當您連接充電器進行充電，手機螢幕將顯示如右圖之圖示，表示因電量過低尚無法開機。您至少必須充電約 10 分鐘後才能開機。

- LED 指示燈亮紅燈時表示已開始充電。在手機關機狀態下充電，若電池電量過低，LED 指示燈在手機連接充電器 3 ~ 5 分鐘後才會亮起。
- 手機關機充電時，您可按下電源鍵查看充電狀況（螢幕會顯示已充入的電量百分比）。
- 您必須按住電源鍵至少 3 秒以上才能啟動手機。



? 如何盡可能減少電池耗電量？

- ✓ 您可視需要關閉以下功能以節省耗電量：
- 前往設定 > 顯示 > 休眠，選擇較短的閒置時間。
  - 不需使用時，請按下電源鍵關閉螢幕。
  - 降低螢幕亮度。
  - 關閉非使用中的應用程式。
  - 關閉行動數據以及應用程式的自動同步等功能。

## 觸控式螢幕

? 如何清潔觸控式螢幕？

- ✓ 1. 關閉手機電源並確認未接上任何連接線。
- 2. 使用軟質的鏡頭刷或噴氣罐，除去觸控式螢幕表面或邊緣的任何灰塵或沙子。
- 3. 在鏡頭清潔布上噴灑少量的清水，然後輕輕擦拭觸控式螢幕，以除去指紋。
  - 清潔時請小心握持手機。請勿過度用力或使用堅硬物體摩擦觸控式螢幕，以免造成刮傷。
  - 請勿讓手機直接接觸陽光照射和各種類型的溶劑。
  - 請勿使用任何含有丙酮、丁酮、環己酮或酒精的腐蝕性清潔劑。
  - 請將清水噴灑在鏡頭清潔布上，不要直接噴灑在螢幕表面。如果不小心將水灑到螢幕表面，請立即用無棉絮的乾軟布將水擦掉，以免手機因進水而損壞。

? 使用觸控式螢幕時必須遵照以下指示：

- ✓ • 請用手指指腹觸碰螢幕，以確保操作正常。
- 禁止使用任何含銳利邊緣或堅硬的物體，以免因不當的使用而造成螢幕損壞。
- 請勿在螢幕表面施加過多的力量或強力的衝擊。
- 請勿在螢幕表面塗抹任何類型的黏著劑。

? 是否能以保護貼保護觸控式螢幕？

- ✓ 可以。但保護貼有可能會影響光源 / 距離感應器的靈敏度、觸控面板的靈敏度及透光度，同時，請務必留意避免遮蓋聽筒孔和相機孔。

? 為何螢幕在通話期間會變黑？

- ✓ 通話期間，當光源 / 距離感應器被覆蓋時，螢幕將會關閉。這是為了防止在通話期間誤觸螢幕。

## 網路連線

? 我在設定無線區域網路 (WLAN) 時遇到問題。

✓ 請依照下列步驟解決問題。

- 您是否已啟動手機上的 WLAN 功能？
- 請確定狀態列中的 WLAN 圖示顯示為已連線且訊號良好。若未出現連線圖示，請確定您已正確設定 WLAN 存取點 (AP; access point)，以接收訊號。
- 如需更多資訊，請參閱第 17 頁的「[連線至無線區域網路 \(WLAN\)](#)」或聯絡您的網路管理員以取得協助。

? 為何無法執行下載？

- ✓
- 請確認網路連線是否正常。
  - 請確認手機內部儲存裝置的空間充足，以免因空間不足無法儲存檔案，導致下載失敗。
  - 請確認您已將 microSD 卡插入至手機中，以免因無法儲存檔案而導致下載失敗。

## 手機系統 / 應用程式

? 手機應該如何強制重新開機？

✓ 請按住電源鍵約 10 秒以上再放開。接著，螢幕將出現重新啟動畫面 ( BenQ 標誌 )。

? 如何更新手機軟體？


✓ 詳情請參閱第 42 頁的「[更新手機系統軟體](#)」。


? 為何我的手機無法播放影片？

✓ 本手機預載的應用程式只支援 Android 原生影片格式，其他格式建議您可從 **Play 商店** 自行下載、安裝免費或付費的影片播放程式。

? 我在使用 **Play 商店** 時遇到一些問題。我該怎麼辦？


✓ 建議您聯絡 **Play 商店** 的客服部門，以取得快速且直接的協助。

 手機恢復原廠設定時是否會將所有資料都清除？


 當您前往**設定 > 備份與重設**，執行**恢復原廠設定**功能時，手機內部儲存裝置中的以下資料將被刪除，包括：

- 您在手機登入的 **Google** 帳戶。
- 系統和應用程式資料及設定。
- 您自行下載的應用程式。
- 音樂與相片或其他多媒體檔案。

---


 執行**恢復原廠設定**功能後，所有資料會被刪除且無法復原，建議您先將重要資料備份至電腦或外接式硬碟後再執行上述操作。


---

 倘若您需要將使用過的手機轉手給他人，建議您考慮先將需要保留的檔案手動備份至電腦或外接式硬碟，再執行上述操作將所有資料刪除，以維護個資安全。

---

## 其他

 為何我的手機無法讀取 SIM 卡或 microSD 卡？

 請確認 SIM 卡或 microSD 卡已分別插入至正確的插槽並推入到底。  
詳情請參閱第 6 頁的「安裝 SIM 卡和記憶卡」與第 9 頁的「基本操作」。

BenQ.com

© 2017 BenQ Corporation.  
All rights reserved. Rights of modification reserved.