

Peakview 螢幕擷取

Peakview 的使用者可能會有想將畫面擷取下來的需求，由於目前行動裝置均有擷取螢幕之功能，因此，我們暫不打算設計此功能於我們的 APP 中(將人力花在其他更有用的功能上)。接下來分為 3 階段，來跟大家說明如何擷取您所看到的畫面。

(1) 如何擷取螢幕

所有的 Android 行動裝置(不含 2.3.3 前)，皆可透過同時按下「**電源鍵**」+「**音量向下鍵**」(按壓一秒以上)來擷取螢幕，您可透過以下的外部連結，來學習此技巧：

<http://apphome.ithome.com.tw/article/1305?tag=top>


<http://www.minwt.com/mobile/android/7646.html>

此外，依廠牌的不同，另有不同的擷取方式，您可透過搜尋「行動裝置的廠牌或型號」+「截圖、螢幕擷取、螢幕截圖、螢幕快照、擷取畫面」等關鍵字，來搜尋相關資訊。(例如，可搜尋「華碩 + 螢幕擷取」，來搜尋華碩相關資訊)

以下提供幾個品牌的截圖技巧，供大家參考：

- **華碩 (ASUS)**

<https://www.asus.com/tw/support/faq/1006661>

- 長壓住截圖按鈕  即可截圖 (推薦此方式)
- 下拉螢幕開啟快速設定並點選 [螢幕截圖] (由於 Peakview 是全螢幕顯示，您需要在最上方，下拉螢幕 2 次才會顯示出來)

- **宏達電 (HTC)**

<http://www.htc.com/tw/support/htc-one-m8/howto/465739.html>

- 先按住「電源鍵」，然後再輕點一下「Home 鍵」

- **索尼 (SONY)**

<http://support.sonymobile.com/hk/xperiaz3compact/userguide/Taking-a-screenshot/>

[http://k882010.pixnet.net/blog/post/105085604-\[%E6%95%99%E5%AD%B8\]-sony-xperia%E7%B3%BB%E5%88%97%E6%89%8B%E6%A9%9F%E6%93%8D%E4%BD%9C%E5%B0%8F%E6%8A%80%E5%B7%A7](http://k882010.pixnet.net/blog/post/105085604-[%E6%95%99%E5%AD%B8]-sony-xperia%E7%B3%BB%E5%88%97%E6%89%8B%E6%A9%9F%E6%93%8D%E4%BD%9C%E5%B0%8F%E6%8A%80%E5%B7%A7)

- **三星 (Samsung)**

<http://screenshot.net/tw/screenshot-samsung-galaxy-s5.html>

- HOME 鍵+POWER 鍵 同時按住約 2-3 秒

- 手刀從最右往左橫掃螢幕,或從最左往右 (要打開「設定」→「我的裝置」→「動作與手勢」→「手掌動作」→「擷取螢幕圖像」)

- **小米 (Mi)**


<http://tw.miui.com/thread-18361-1-1.html>

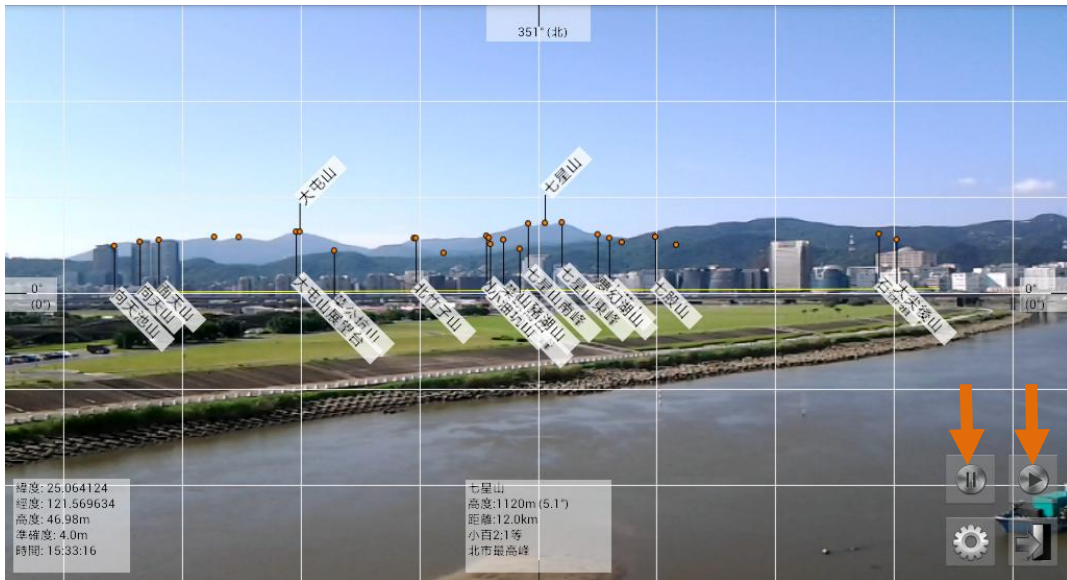
<https://zh-cn.facebook.com/xiaomitaiwan/videos/665750933544013/>

- **其他**

若您的行動裝置，無法方便的擷取螢幕，您可以在 Play 商店中，搜尋「擷取畫面」、「screenshot」等關鍵字，下載適合您的 APP，來擷取螢幕畫面。

(2) Peakview 擷取技巧

當您在擷取螢幕時，可能因磁場變化或瞬間陣風，產生位置上的偏差，此時，您可透過螢幕上的暫停鍵  來暫停畫面，右邊的暫停鍵可暫停(左右)方位角之變化，左邊的暫停鍵可暫停(上下)仰俯角之變化。更多說明，您可以參考我們的使用說明書，來瞭解如何使用此功能。



同時提醒您，當您使用左暫停鍵時，您的水平線將可能會不精確，所以，您亦可不使用左暫停鍵，而是將行動裝置放於一固定的物體上，以降低手晃動所造成的影響。

(3) 儲存位置

截圖快照所抓下來的螢幕畫面，會放於儲存空間的~/Screenshots 目錄或~/Pictures/Screenshots 目錄中，您可以使用檔案管理的應用程式，來尋找此目錄。通常，在您的相簿中，也可以找到一個「Screenshots」的資料夾，亦可由此看到擷取下來的圖片。