

手機攝影及修圖技巧

第四堂 拍攝模式及相片特效

視像文字稿

第四堂，我會向大家介紹手機攝影的拍攝模式及相片特效。這節課將會展示全景圖等拍攝模式、濾鏡等等的相片特效，以及圖片拼接的技巧。

第一部份：不同的拍攝模式（全景圖、快、慢動作、縮時）

不同的拍攝模式（全景圖、慢動作、縮時）

除了拍攝一般的相片和影片，我們的手機還可以進行一些特殊拍攝，例如全景圖、快動作、慢動作、縮時攝影等等。

我們的智能手機一般上都會配備鏡頭和預載了相機應用程式。打開手機上的相機應用程式，便可以進行相片拍攝或錄製影片。變更不同的拍攝模式，就可以做到不同的拍攝效果。

我們首先來示範一下拍攝全景圖。使用相機應用程式上的全景圖模式，然後按一下畫面上的快門鍵開始拍攝全景圖。按照畫面上的指示，會在原地慢慢地向左或者向右水平移動你的手機。當你原地轉了一圈之後，手機就會拍攝好全景圖了！

如果我們要拍攝快動作或慢動作的影片，其實做法也差不多。打開相機應用程式，然後在設定中改變拍攝影片的速度，再之後開始拍攝影片。這樣子拍攝下來的影片就是快動作或慢動作的影片了！

各種自拍特效：濾鏡

我們的相機還可以通過添加濾鏡，拍攝出不同特效的相片。

濾鏡可以在拍攝時在相機應用程式中添加，或者在拍攝後再添加都可以。現在我們示範在拍攝後添加濾鏡。在拍攝相片後，在相片預覽版面點選編輯，再打開濾鏡功能選擇自己喜歡的濾鏡效果。選擇不同的濾鏡，可以為相片加上完全不一樣的風格。

相片加邊框

在編輯相片的時候，我們亦可以給相片添加各式各樣的邊框，讓你的相片錦上

添花。

文字插入

除了添加濾鏡和邊框，我們亦可以在編輯相片的時候，選擇文字或者塗鴉功能，給相片配上文字或者添加塗鴉。

第三部份：圖片拼貼

圖片拼貼

手機拍攝中，還有另外一個常用的功能，就是圖片拼貼。圖片拼貼可以把多張相片拼貼成為一張相片。

在手機相簿中，我們選擇多張相片，進行橫向或直向的拼貼。

你可以看到製作出來的橫向拼貼會橫向顯示你剛才選擇的所有相片。

直向拼貼亦與橫向拼貼類似，會直向地顯示你剛才選擇的所有相片。

除了橫向和直向拼貼之外，不少相片編輯程式亦有提供很多不同類型的拼貼組合，老友記們可以不妨一試啊！

動畫製作

最後，我們還可以通過應用程式將相片製作成簡單的動態圖。

本期手機攝影網上課程介紹到這裡，再見！

本教材由香港理工大學活齡學院提供內容及製作。

想了解更多有關活齡學院，可到以下網址或社交媒體專頁

<https://www.polyu.edu.hk/apss/iaa/en/>

Facebook: Polyuiaa

Instagram: Polyuiaa