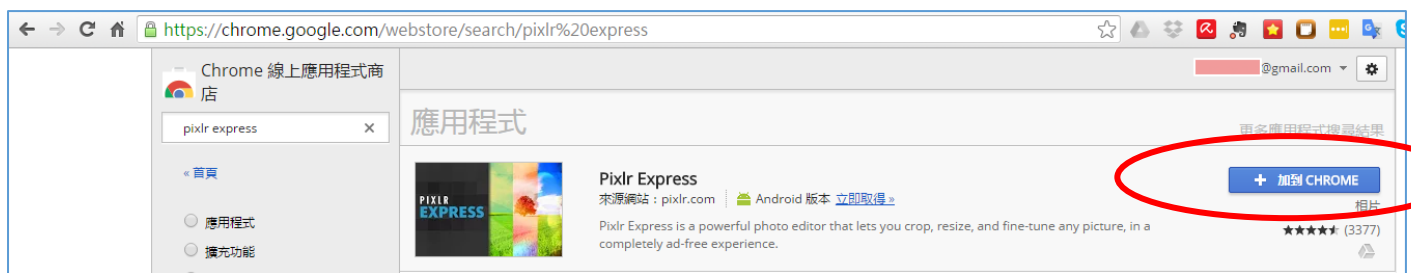
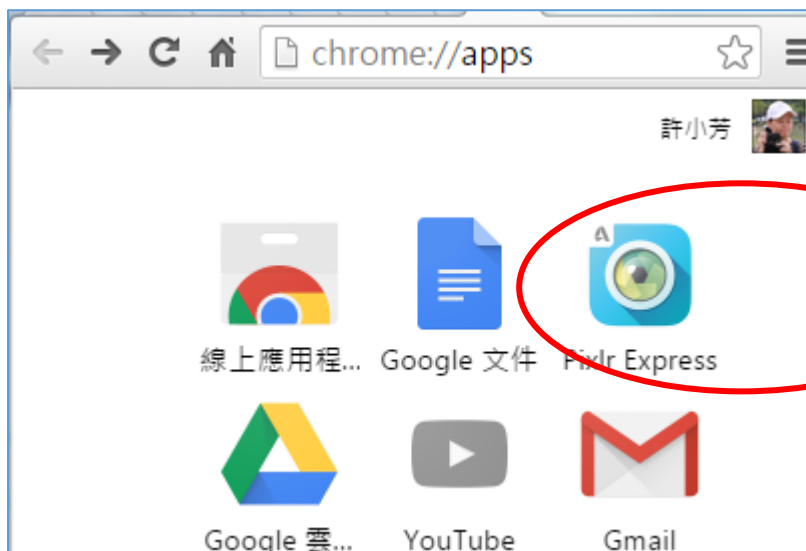


1.先到 **Chrome 線上應用程式商店**，將 **Pixlr Express** 的外掛程式安裝到你的 **Chrome 瀏覽器**上

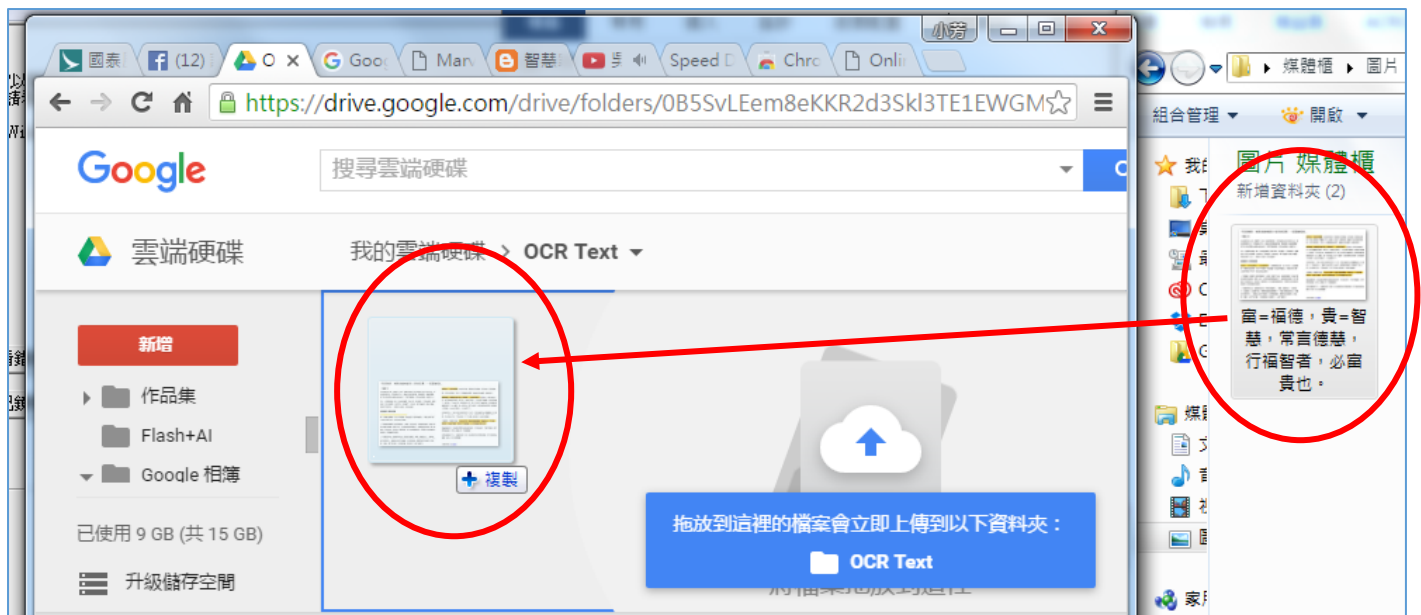


2. Pixlr Express 的 icon 將顯示在你的 **chrome/apps** 上

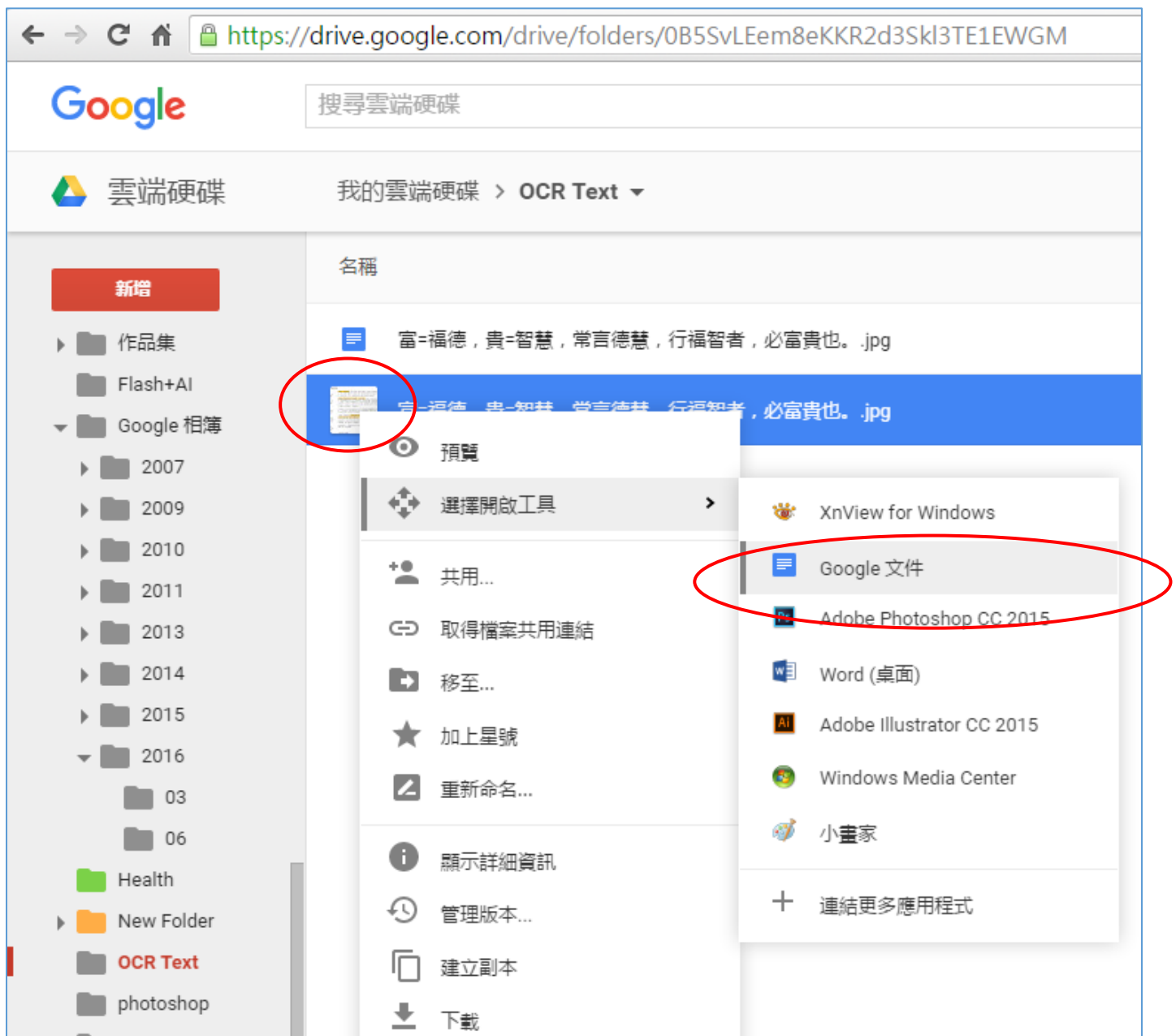


3.將你電腦中所存掃描的 (or 拍照的) 文件照片，直接拉到你的雲端硬碟中存檔。
<要進行辨識的圖檔必須是乾淨無圖片的圖檔，較能提升文字的辨識正確率>





4.在掃描(or 拍照)的文件照片圖檔上，按右鍵→點選以 Google 文件開啓圖檔



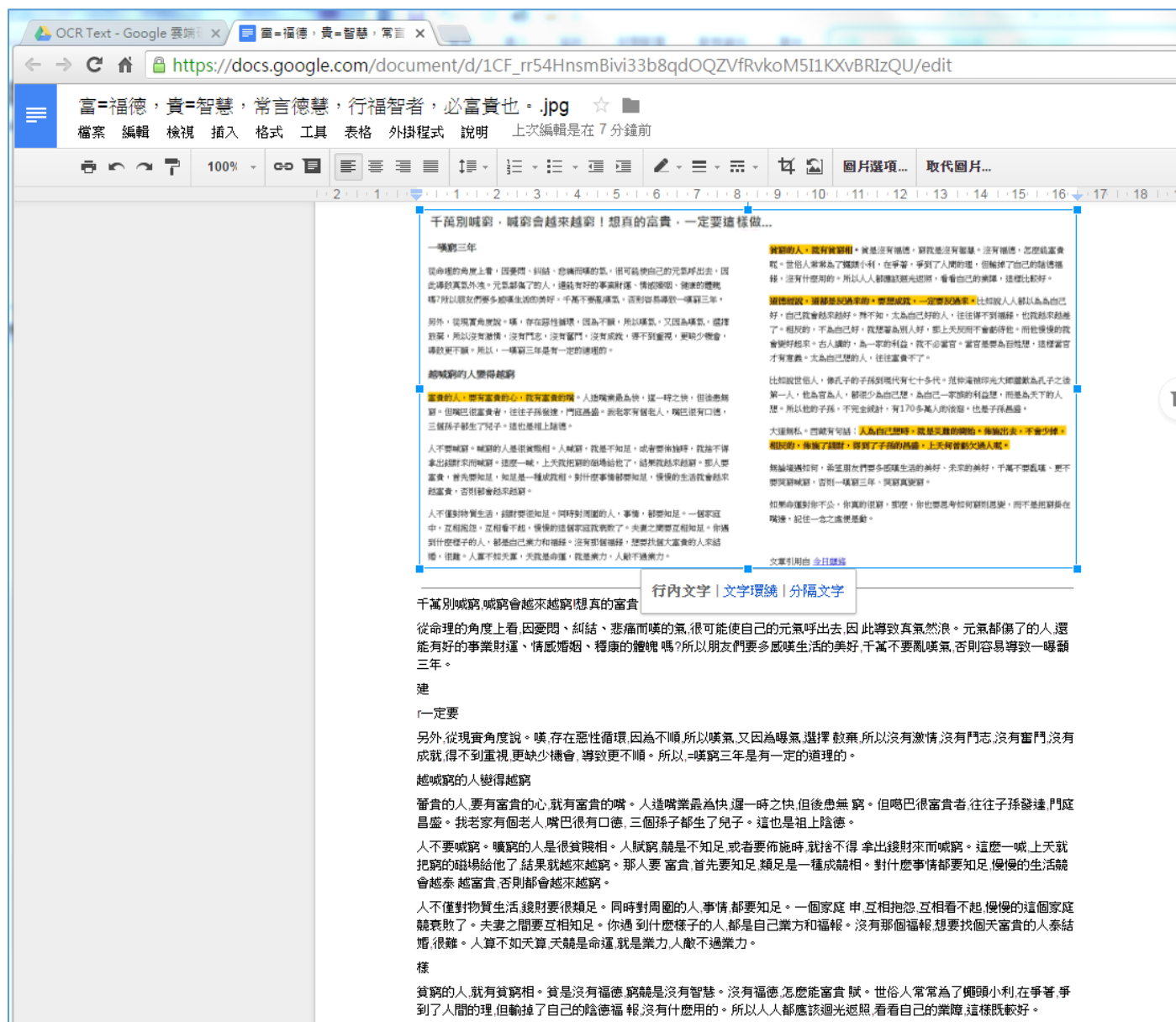
5. 用 Google 文件開啟圖檔，則 Google 會自動幫你另存新的文件檔

<另存一個含有圖檔 + 已辨識完成的文字內容>



6. <另存一個含有圖檔 + 已辨識完成文字內容的 --- Google 文件檔>

圖檔在上方，文字在下方，可方便讓你對照 已校正修改文字的部分。



[illegible]

8. 若提供的辨識圖檔含有圖片，會影響文字辨識的正確率。

所以要用 [Pixlr Express](#) 這個外掛軟體幫忙 截取需要辨識的文字區塊



公有雲

Public cloud (PuC)

由第三方提供一般公眾或大型產業集體使用的雲端基礎設施，針對大眾的公開服務，Youtube視頻或社交網站Facebook等。



私有雲

Private cloud (PrC)

由某個企業獨立建構且使用的雲端環境。使用者是企業或組織的內部成員，組織以外的人無法運用。



混合雲

Hybrid Cloud (HC)

是結合公有雲與私有雲，利用開放標準或跨雲技術讓雲與雲之間能夠互通，並保有各雲的獨立型。混合雲不僅擁有私有雲的安全性，同時也具備公有雲的資源彈性。

10
REC 0:00:52

雲端運算部署模式°丁

模式分3種特性: é s: 由第三方提供一般公眾或大型產業集體使用的雲端基礎設施,針對大眾的公開服務, Youtube視

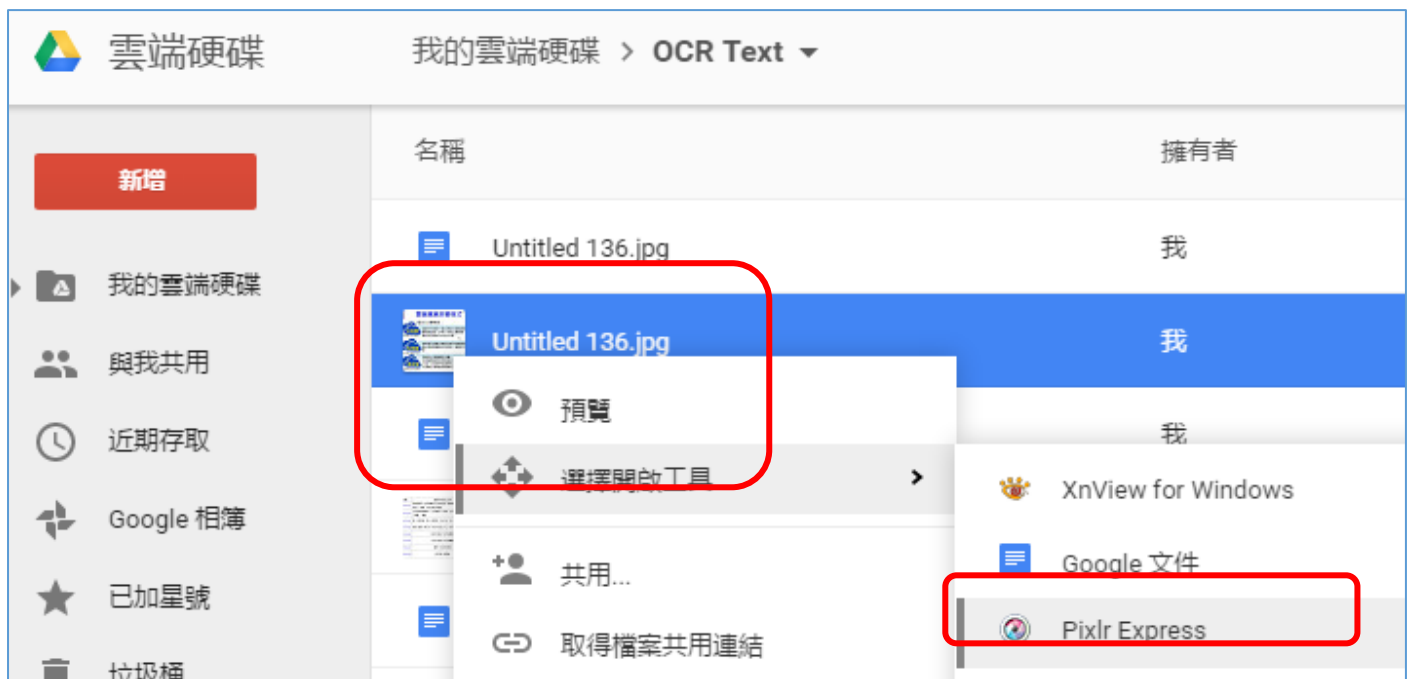
Public cloud (PuC) #By #t2&#REEFacebook# c

由某個企業獨立建構且使用的雲端環境。使用者 是企業或組織的內部成員,組織以外的人無法運 用 n

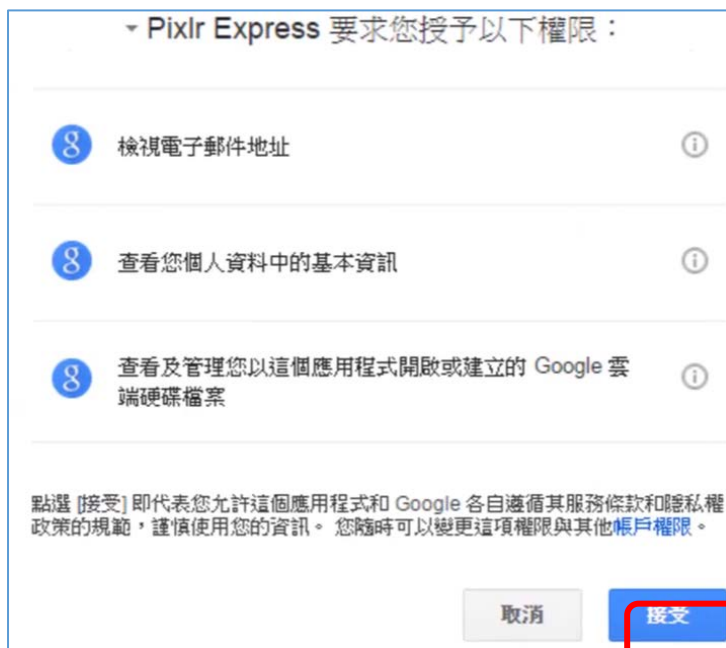
Private cloud (PrC)

是結合公有雲與私有雲,利用開放標準或跨雲 技術讓雲與雲之間能夠互通,並保有各雲的獨 混容雲Q立聖.混合委不僅擁有私有雲的安全性·同時也具備公有雲的資源彈性。

9.點選含圖的辨識文件照片→按右鍵，選擇用 **Pixlr Express** 開啟圖檔



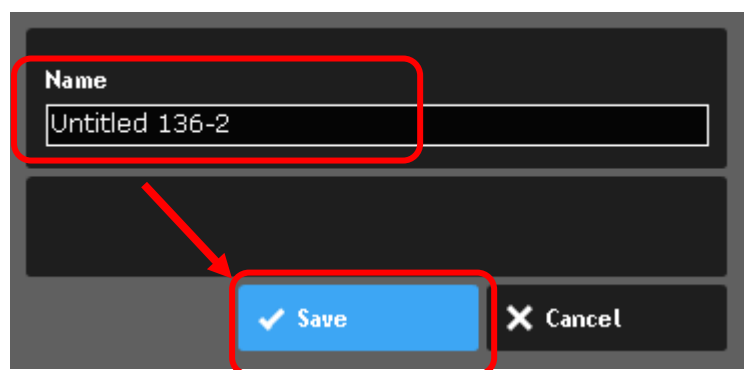
10.第一次使用這個外掛軟體，他會要求授權，這是 OK 的，請按下“接受”



11.開啟後，請按 Adjustment 的 Crop，做截圖的動作，取下你要辨識的區塊，並按下“Apply”



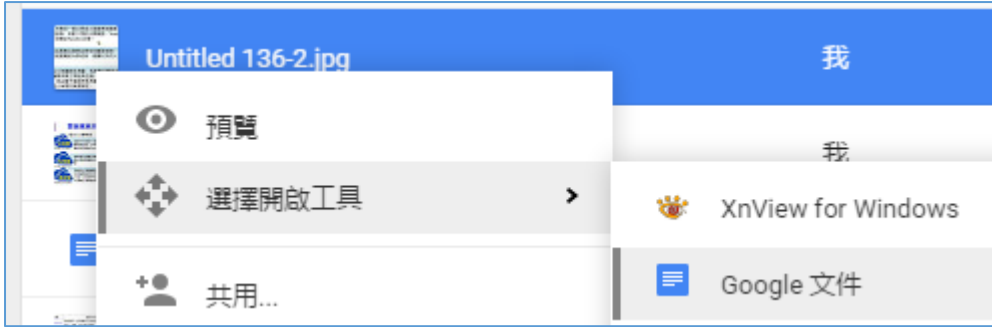
12. 儲存截圖為另一個新圖



13. 你就會在你的雲端硬碟裡看到，後來截圖的辨識圖檔



14.接下來，就重覆操作 Step.4→Step.7 的步驟，就可清楚完成辨識的工作了。



比較截圖前後的辨識度差異:

截圖後	截圖前
<p>由第三方提供一般公眾或大型產業集體使用的雲端基礎設施，針對大眾的公開服務，Youtube視頻或社交網站Facebook等。</p> <p>由某個企業獨立建構且使用的雲端環境。使用者是企業或組織的內部成員，組織以外的人無法運用。</p> <p>是結合公有雲與私有雲，利用開放標準或跨雲技術讓雲與雲之間能夠互通，並保有各雲的獨立型。混合雲不僅擁有私有雲的安全性，同時也具備公有雲的資源彈性。</p> <p>由第三方提供一般公眾或大型產業集體使用的雲端基礎設施，針對大眾的公開服務，Youtube視頻或社交網站Facebook等。</p> <p>由某個企業獨立建構且使用的雲端環境。使用者是企業或組織的內部成員，組織以外的人無法運用。</p> <p>是結合公有雲與私有雲，利用開放標準或跨雲技術讓雲與雲之間能夠互通，並保有各雲的獨立型。混合雲不僅擁有私有雲的安全性，同時也具備公有雲的資源彈性。</p>	<p>雲端運算部署模式</p> <p>模式分3種特性：</p> <p>公有雲 Public cloud (PuC) 由第三方提供一般公眾或大型產業集體使用的雲端基礎設施，針對大眾的公開服務，Youtube視頻或社交網站Facebook等。</p> <p>私有雲 Private cloud (PrC) 由某個企業獨立建構且使用的雲端環境。使用者是企業或組織的內部成員，組織以外的人無法運用。</p> <p>混合雲 Hybrid Cloud (HC) 是結合公有雲與私有雲，利用開放標準或跨雲技術讓雲與雲之間能夠互通，並保有各雲的獨立型。混合雲不僅擁有私有雲的安全性，同時也具備公有雲的資源彈性。</p>