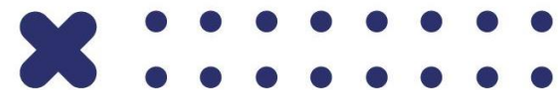




# 111年WordPress 實作班補充教學

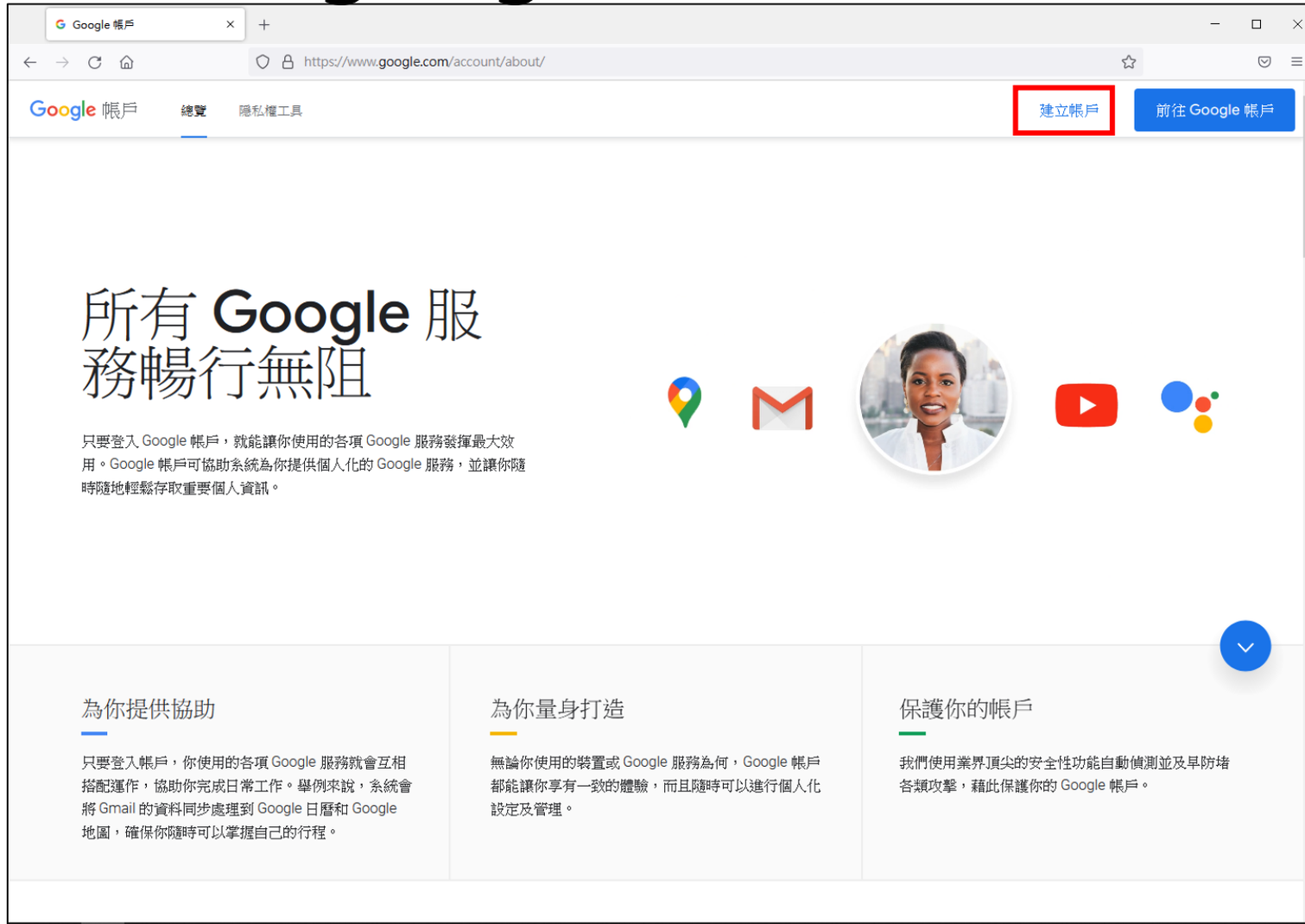


# 補充：如何申請Google帳號



# Step 1. 到以下網址點選「建立帳戶」

<https://www.google.com/account/about/>



# Step2. 輸入帳戶資料

輸入NPUST

輸入DNS前綴  
例如網址：itsc.npust.edu.tw  
前綴就是：itsc



Google  
建立您的 Google 帳戶

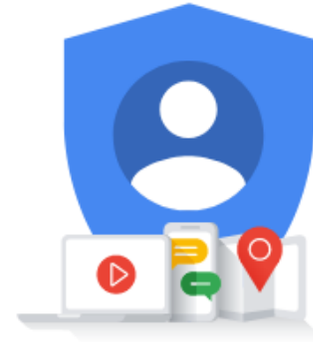
姓氏 名字

使用者名稱 @gmail.com  
您可以使用英文字母、數字和半形句號  
[改用我目前的電子郵件地址](#)

密碼 確認  
請混合使用 8 個字元以上的英文字母、數字和符號  
 顯示密碼

[請改為登入帳戶](#) [繼續](#)

輸入DNS前綴  
例如網址：itsc.npust.edu.tw  
前綴就是：ITSC



只要擁有一個帳戶，就能使用所有  
Google 服務。

# Step2. 輸入帳戶資料(續)

請務必輸入貴單位的  
單位email，而非  
輸入個人email

Google  
歡迎使用 Google  
@gmail.com

選擇地區 (選填)

我們尊重您的隱私並採用先進保護措施，絕不會向他人顯示這項資訊。

選擇電子郵件地址 (選填)  
我們會用此電子郵件地址與您安全聯繫

年 月 日  
您的生日

性別

為何我們要求您提供這些資訊

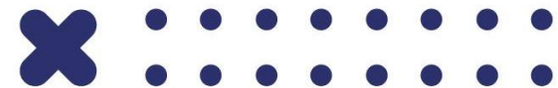
返回 繼續

您的個人資訊不會對外公開且安全無虞

繁體中文 說明 隱私權 條款



補充：小工具教學及學習資訊



# 1. 媒體版權

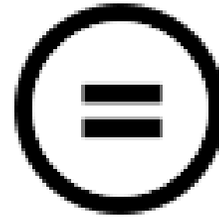
- 素材版權：若非**自製**、**購買**或**取得授權**之媒體(電子書、錄音、影片、圖片等)，禁止使用在網站中，避免誤觸智財權。
- 認識創用CC：又稱創意共享、版權宣告，是一個非營利組織，該組織提供同名的一系列著作的授權方式，即知識共享許可協定。



姓名標示



非商業性使用



禁止改作

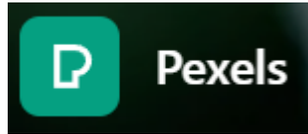


相同方式分享

6種常見的授權：



# 1.1. 媒體-常見的免費素材



<https://www.pexels.com/zh-tw/>



<https://librestock.com/>



<https://cc0.wfublog.com/>

- Google圖片搜尋雖然可以搜尋到大量的創用CC授權，但圖片可能幾經轉手，無法確認圖片的授權，建議還是採用圖庫網站較為保險，也避免不必要的版權爭議。

## 2.小工具教學

批次縮圖

- PhotoCap
- <https://tinypng.com/>

# 2.1 PhotoCap



# 2.2. tinypng.com



The screenshot shows the tinypng.com website. At the top, there is a navigation menu with links for WEB, CDN, PHOTOSHOP, DEVELOPER API, THIRD-PARTY, ANALYZER, and LOGIN. The main content area features a large illustration of a panda sitting on grass, eating bamboo. A dashed box in the center contains a download icon and the text: "Drop your WebP, PNG or JPEG files here! Up to 20 images, max 5 MB each." To the right of this box is the tinypng logo. Below the dashed box is a green button labeled "Go Pro!" with the text "Like to compress more?" next to it. The background of the main area is a light blue sky with bamboo stalks on the right.

WEB **BETA** CDN PHOTOSHOP DEVELOPER API THIRD-PARTY ANALYZER LOGIN

Drop your WebP, PNG or JPEG files here!  
Up to 20 images, max 5 MB each.

Like to compress more? [Go Pro!](#)

## Smart WebP, PNG and JPEG compression

More than 1 billion WebP, PNG and JPEG images optimized and still counting!

**What does TinyPNG do?**

TinyPNG uses smart lossy compression techniques to **reduce the file size** of your WEBP, JPEG and PNG files. By selectively decreasing the number of colors in the image, fewer bytes are required to store the data. The effect is nearly invisible but it makes a very large difference in file size!

**Why should I use TinyPNG?**

PNG is useful because it's the only widely supported format that can store partially **transparent images**. The format uses compression, but the files can still be large. Use TinyPNG to shrink images for your apps and sites. It will use less bandwidth and **load faster**.

Get the **Web Interface Pro!**

Drag & drop **more than 20 files** at once and have the 5 MB size limit **removed!**

