

# 校園Gmail服務

1. 個人資料保護法Q&A
2. 設定Gmail「簽名檔」
3. 作品與心得分享發表



# 校園Gmail服務

## 1. 個人資料保護法Q&A

4個資保護10-12.pdf - Adobe Reader

檔案(F) 編輯(E) 檢視(V) 視窗(W) 說明(H)


1 / 3 73.8%

工具 簽署 注釋

**3 三思而行**

### 一、個人資料保護法

「個人資料保護法」於101年10月1日開始實施。哪些是重要的個人資料呢？依個人資料保護法第二條：「個人資料是指自然人之姓名、出生年月日、國民身分證統一編號、護照號碼、特徵、指紋、婚姻、家庭、教育、職業、病歷、醫療、基因、性生活、健康檢查、犯罪前科、聯絡方式、財務情況、社會活動及其他得以直接或間接方式識別該個人之資料。」



74

下午 03:05  
2017/12/18

4個資保護10-12.pdf - Adobe Reader

檔案(F) 編輯(E) 檢視(V) 視窗(W) 說明(H)

2 / 3 73.8%

工具 簽署 注釋

### 二、如何避免洩漏個人資料

1. 不要隨意點選電子郵件、網頁或簡訊中不明來源的網址連結。
2. 在網路上購物、抽獎、投票或註冊會員，需要填寫個人資料時，要再三確認網址是否合法正確。
3. 使用LINE通訊軟體或臉書時，以暱稱來代替自己，避免在訊息上透露真實姓名、校名、電話或地址。
4. 使用圖書館、電腦教室或其他公用電腦時，若有輸入個人帳號密碼登入網站時，使用完畢後記得按下「登出」，以免遭人盜用帳號密碼登入。
5. 家人的個人資料及好友的聯絡資料也不能隨意外流。

### 三、如何設定安全的密碼

1. 不要使用容易被猜中而破解的個人資料，如：出生年月日、身分證字號、電話號碼來設定密碼。
2. 不要貪圖方便而將個人所有的密碼設定為相同。
3. 安全的密碼設定應混合大小寫英文字母和數字，以及特殊字元，例如「10AZ89!@」；此外，密碼的長度最好有8碼以上，才具有保護效力喔！
4. 要定期更換常使用的密碼。

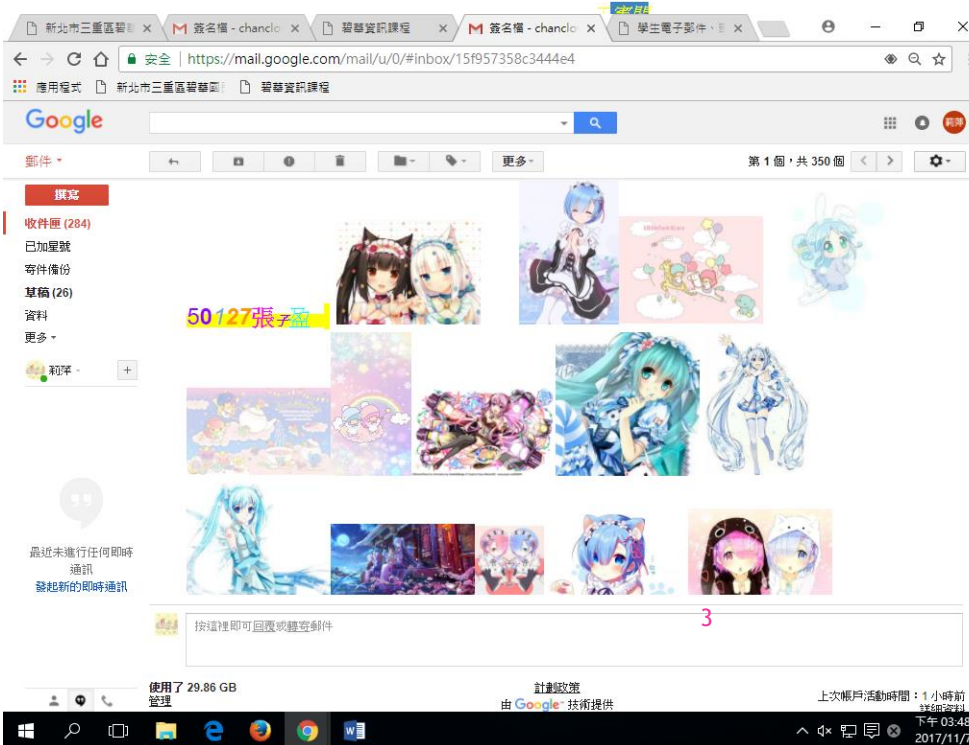
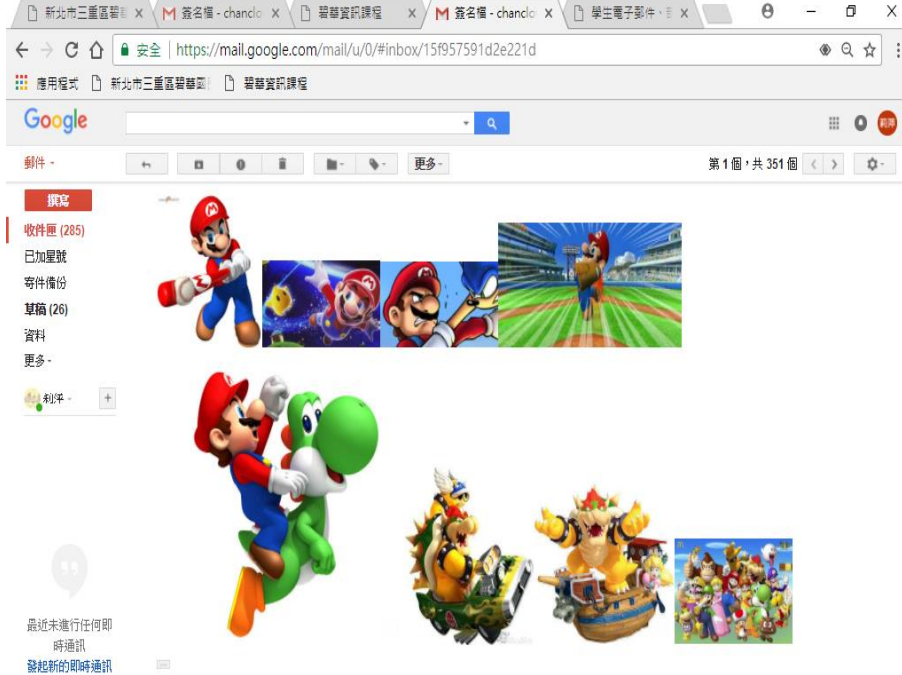
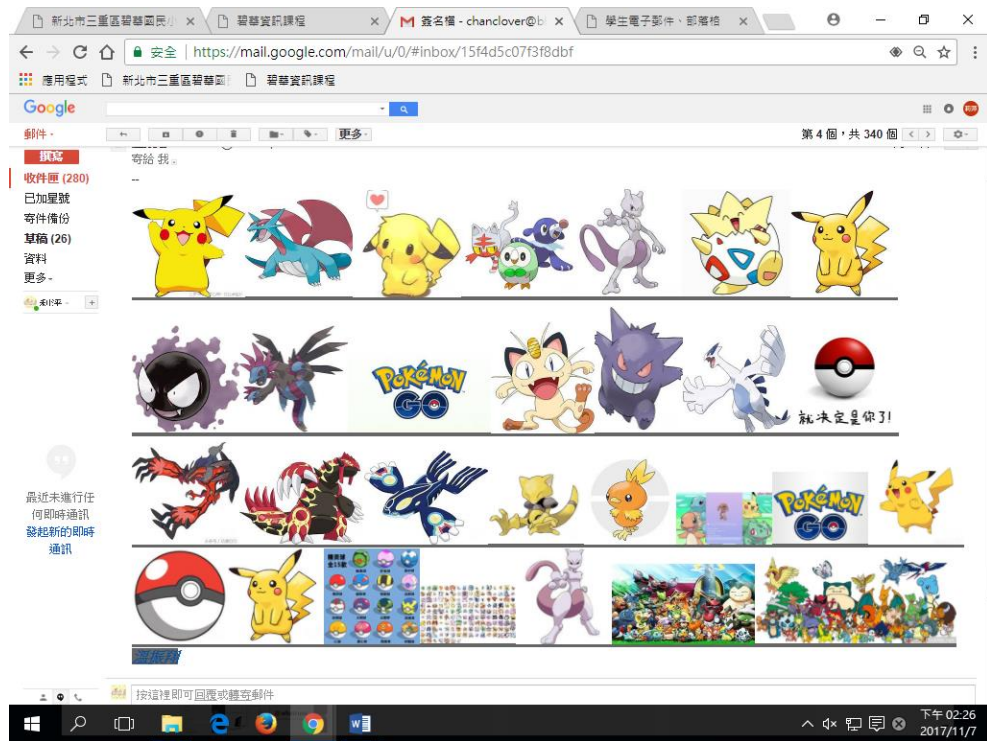
第4單元 身分資訊 | 個資保護





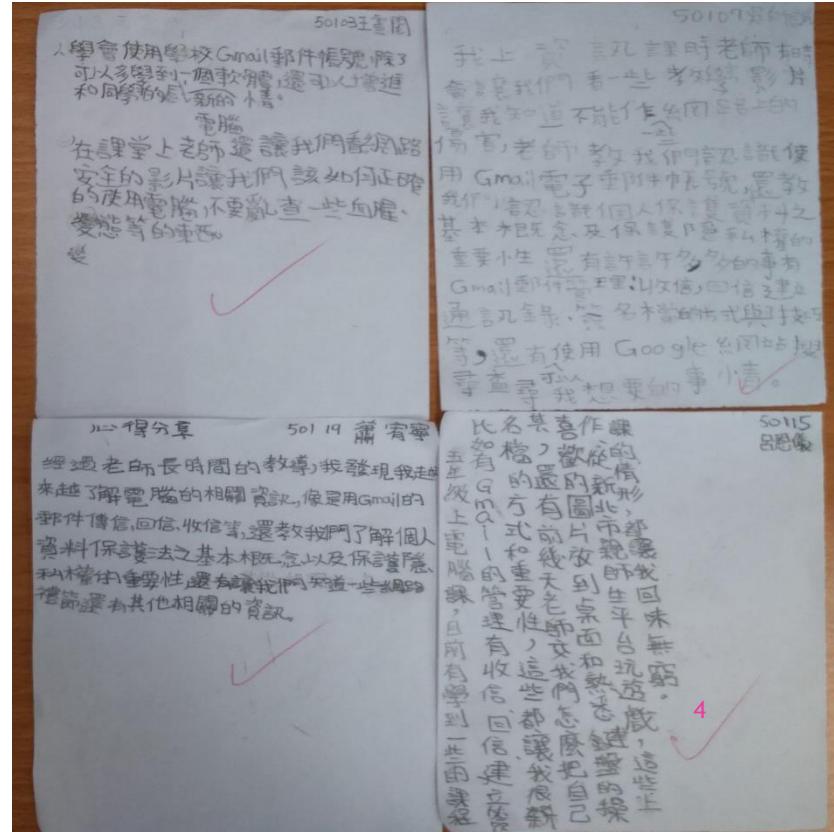
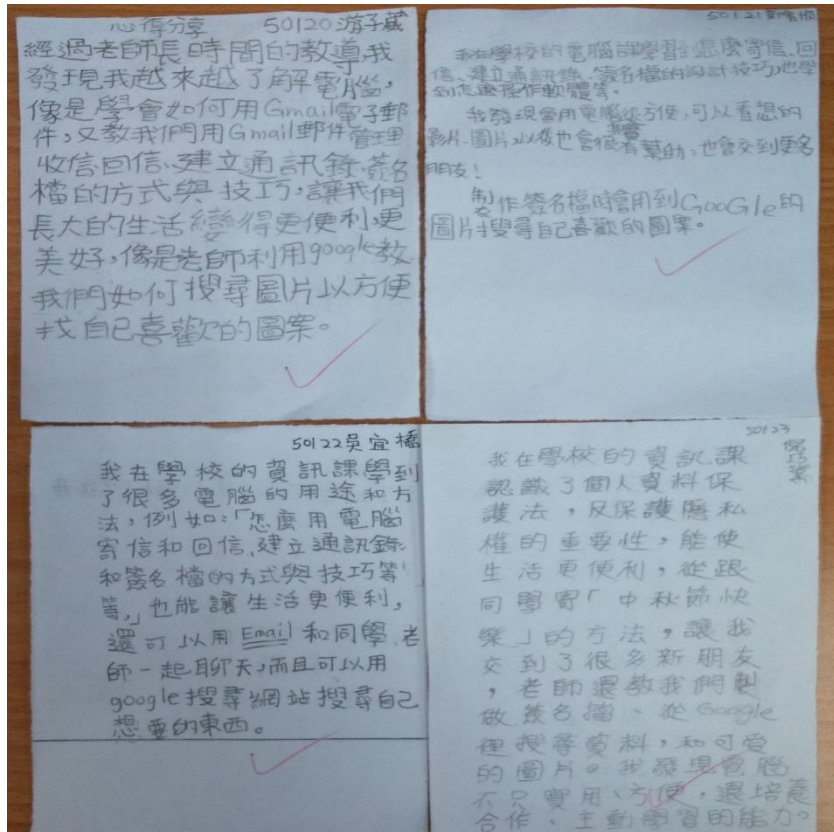
# 校園Gmail服務

## 2. 簽名檔學生作品



# 校園Gmail服務

## 3.心得分享發表



# 60分鐘尬程式



Stage 8: Loops (Loop) - Puzzle 5

多麼美麗的一片花田啊！幫助蜜蜂到每朵花上參觀一下。你能在 7 個積木內完成嗎？

工作區：6 / 7 積木

當運行時

- 重複 3 次
- 執行 轉向-左方
- 重複 2 次
- 執行 移動-向前
- 採集花蜜

移動-向前

轉向-左方

轉向-右方

重複 ??? 次

執行

採集花蜜

製造蜂蜜

運行

步進

上午 09:35 2017/12/8



Stage 1: 和安娜與艾莎一同玩程式 - Puzzle 9

現在我們來重複 90 次！要重複 90 次的話，每次要幾度才能轉到 360 度呢？提示：這是個非常小的數字。

工作區：5 / 7 積木

當運行時

- 重複 90 次
- 執行 顏色設為 隨機顏色
- 移動-向前 100 像素
- 移動-向後 100 像素
- 轉向-右方 4 度
- 轉向-左方 4 度
- 重複 90 次
- 執行 顏色設為 隨機顏色

移動-向前 100 像素

移動-向後 100 像素

轉向-右方 4 度

轉向-左方 4 度

重複 90 次

執行

顏色設為 隨機顏色

重置

下午 02:48 2017/12/6



# 60分鐘尬程式

