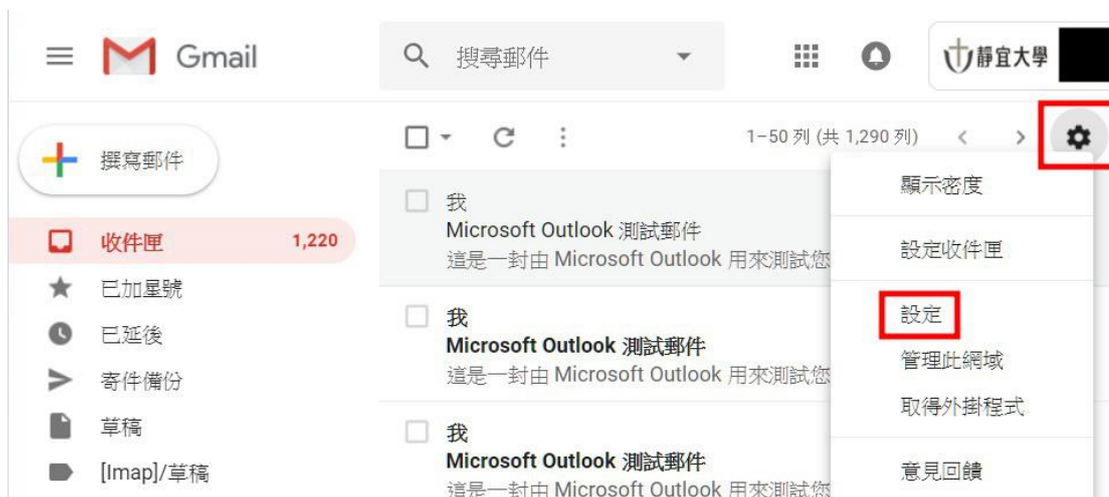


Outlook2016 內新增靜宜大學校園 Gmail 帳號

1. 開啟 Gmail 信箱，點選  → 設定 → 轉寄和 POP/IMAP → 啟用 IMAP，如圖一、圖二。



(圖一)



(圖二)

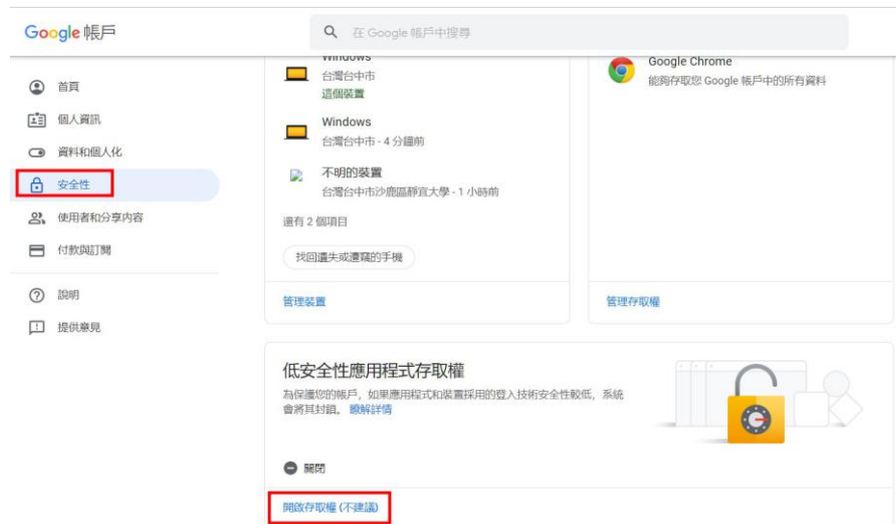
2. 點選「靜宜大學」→ Google 帳戶，如圖三。



(圖三)

3. 點選「安全性」 → 開啟存取權 → [允許安全性較低的應用程式]設定處於啟用狀態，如圖四、圖五。

※Gmail 提升安全性之管控，致使 Outlook 被 Gmail 判定為【安全性較低的存取應用程式】，需開啟後才可正常設定連線。



(圖四)



(圖五)

4. 開啟 Outlook2016 → 檔案 → 資訊 → 新增帳戶，如圖六。



(圖六)

5. 點選「手動設定伺服器或其他伺服器類型」 → 下一步，如圖七



新增帳戶

自動帳戶設定
手動設定帳戶或連線至其他伺服器類型。

電子郵件帳戶(A)

您的名稱(Y):
範例: 成凱倫

電子郵件地址(E):
範例: ellen@contoso.com

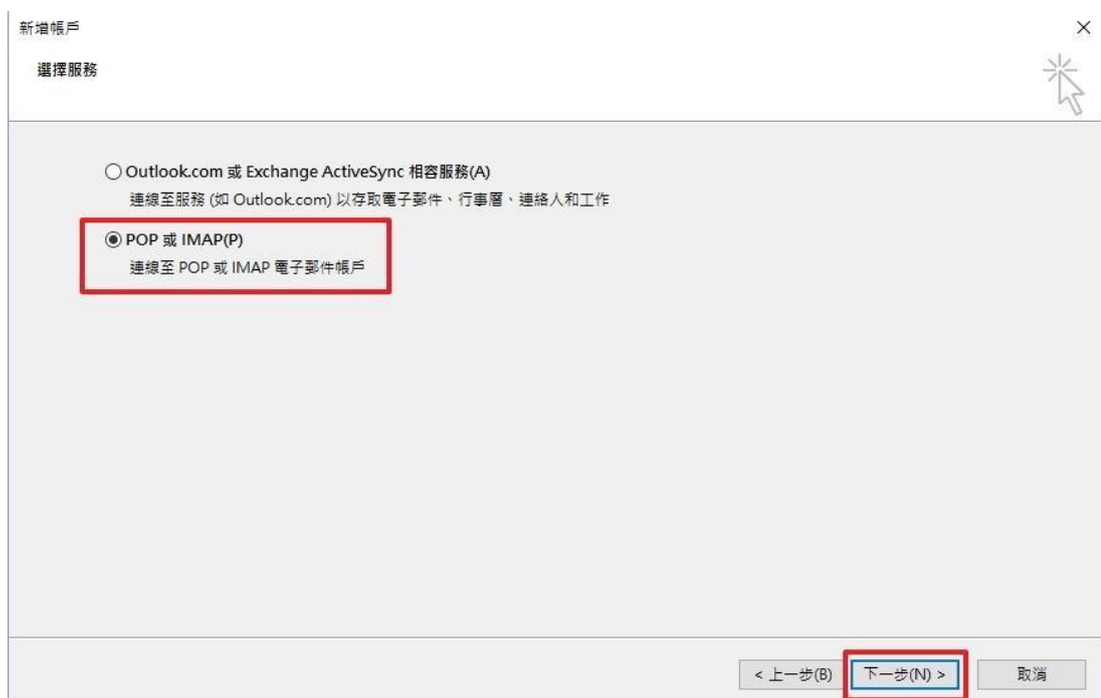
密碼(P):
重新鍵入密碼(T):
鍵入網際網路服務提供者給您的密碼。

手動設定或其他伺服器類型(M)

< 上一步(B) 下一步(N) > 取消

(圖七)

6. 點選「POP 或 IMAP 電子郵件帳戶」 → 下一步，如圖八。



新增帳戶

選擇服務

Outlook.com 或 Exchange ActiveSync 相容服務(A)
連線至服務 (如 Outlook.com) 以存取電子郵件、行事曆、連絡人和工作

POP 或 IMAP(P)
連線至 POP 或 IMAP 電子郵件帳戶

< 上一步(B) 下一步(N) > 取消

(圖八)

7. 設定方式：

7-1 帳戶類型：IMAP

內送郵件伺服器:imap.gmail.com

外送郵件伺服器(限校內網段使用):pu.edu.tw

使用者名稱: 你的帳號@gm.pu.edu.tw

密碼: (請務必輸入正確)

→點選「其他設定」，如圖九。

(圖九)

7-2 帳戶類型：POP

內送郵件伺服器:pop.gmail.com

外送郵件伺服器(限校內網段使用):pu.edu.tw

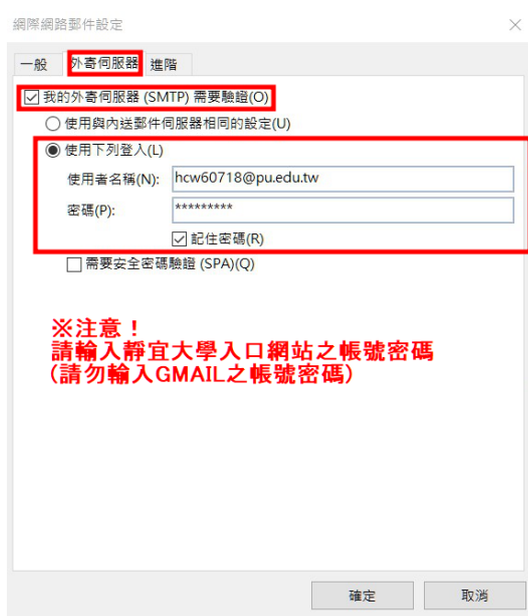
使用者名稱: 你的帳號@gm.pu.edu.tw

密碼: (請務必輸入正確)

→點選「其他設定」，如圖十。

(圖十)

8. 點選「外寄伺服器」→ 勾選「外寄伺服器(SMTP)需要驗證」，點選「使用下列登入」→ 輸入靜宜大學入口網站帳號及密碼，如圖十一。



(圖十一)

9. 點選「進階」

9-1 IMAP：內送伺服器(POP3):993

使用下列加密連線類型:SSL

外寄伺服器(SMTP):25

使用下列加密連線類型:自動

取消勾選「在線上切換資料夾時清除項目」

→ 點選【確定】，如圖十二



(圖十二)

9-2 POP：內送伺服器(POP3):995

勾選「此伺服器需要加密連線(SSL)」

外寄伺服器(SMTP):25

使用下列加密連線類型:自動

取消勾選「勾選超過下列天數後就從伺服器刪除」

→ 點選【確定】，如圖十三



(圖十三)

10. 點選【下一步】，如圖十四。

新增帳戶

POP 和 IMAP 帳戶設定
輸入帳戶的郵件伺服器設定。

使用者資訊
您的名稱(Y): [redacted]
電子郵件地址(E): [redacted]@gm.pu.edu.tw

伺服器資訊
帳戶類型(A): IMAP
內送郵件伺服器(I): imap.gmail.com
外寄郵件伺服器 (SMTP)(O): pu.edu.tw

登入資訊
使用者名稱(U): [redacted]@gm.pu.edu.tw
密碼(P): [redacted]
 記住密碼(R)

需要使用安全密碼驗證 (SPA) 登入(Q)

測試帳戶設定
我們建議您測試帳戶，以確保輸入正確。

測試帳戶設定(T)...
 按 [下一步] 時自動測試帳戶設定(S)

要繼續保留的郵件: 全部

其他設定(M)...

< 上一步(B) **下一步(N) >** 取消

(圖十四)

11. 帶自動測試完畢後，點選【關閉】，IMAP 請參考圖十五，POP 請參考圖十六。

測試帳戶設定

恭喜您！已成功完成所有的測試。按一下 [關閉] 再繼續。

停止(S)
關閉(C)

工作	錯誤
工作	狀態
✓ 登入到內送郵件伺服器 (IMAP)	已完成
✓ 傳送測試電子郵件訊息	已完成

(圖十五)

測試帳戶設定

恭喜您！已成功完成所有的測試。按一下 [關閉] 再繼續。

停止(S)
關閉(C)

工作	錯誤
工作	狀態
✓ 登入到內送郵件伺服器 (POP3)	已完成
✓ 傳送測試電子郵件訊息	已完成

(圖十六)

12. 點選【完成】即完成設定，如圖十七



(圖十七)