

臺北市政府資訊局 函

地址：110204臺北市信義區市府路1號10樓
承辦人：洪節勇
電話：(02)27208889#2865
傳真：(02)27587388
電子信箱：ic-jyh@mail.taipei.gov.tw

受文者：臺北市立興雅國民中學

發文日期：中華民國110年5月11日
發文字號：北市資設字第1103007141號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：電子認證密碼變更程序 (15474531_1103007141_1_ATTACHMENT1.pdf)

主旨：請各機關人員確認能以單一帳號(即TPEAD帳號)登入及操作電子認證平臺，請查照。

說明：

- 一、依本府110年3月10日府授資設字第1103004815號函(文諒達)，本府資訊局已於2至4月協助未加入TPEAD網域之機關(含各級學校)代建TPEAD帳號及與員工愛上網帳號綁定。並於5月3日啟用「人員與組織管理系統」自動同步人員帳號資料至與「TPEAD網域」之機制，當員工愛上網人員資料有異動時(如到離職、職稱或電話變更)，即連動同步更新至TPEAD網域，以減化人員到離職之相關作業流程，合先敘明。
- 二、目前尚屬新舊單一入口機制過渡時期(已綁定帳號者，員工愛上網帳號與TPEAD帳號皆可登入電子認證平臺)，為確保各機關人員於電子認證平臺(網址為<https://login.gov>。



taipei)上線後，能順利使用單一帳號(即TPEAD帳號)登入及操作，請參照下列說明，配合完成以TPEAD帳密登入電子認證平臺之作業：

(一)以TPEAD帳密登入電子認證平臺：

- 1、於瀏覽器輸入電子認證平臺網址。
- 2、選擇「一般登入」輸入TPEAD帳號及其密碼(請勿輸入員工愛上網帳號及其密碼)。
- 3、登入成功後，確認右上角顯示之科室及姓名是否正確。
- 4、完成以上作業即代表TPEAD帳密可正確登入電子認證平臺。

(二)若不知道TPEAD帳號，請依下列步驟查詢：

- 1、以員工愛上網帳密登入電子認證平臺。
- 2、於「資訊服務」->「帳號管理系統」->「個人」->「個人化設定」，查看「TPEAD 帳號」。

(三)若不知道TPEAD密碼，請依下列步驟變更(如附件)：

- 1、以員工愛上網帳密登入電子認證平臺。
- 2、於「常用選單」->「變更密碼」->「密碼認證」，輸入員工愛上網密碼，接著輸入新密碼兩次(此處新密碼即為TPEAD帳號之新密碼)。
- 3、此作業僅變更TPEAD密碼，並未連動同步變更員工愛上網密碼。

(四)若TPEAD帳號綁定錯誤，請依下列步驟重新綁定：

- 1、以員工愛上網帳密登入電子認證平臺。
- 2、於「常用選單」->「重新綁定TPEAD帳號」。

三、以上作業若有相關疑問，可洽機關之TPEAD網域管理員或撥
本案駐點人員專線(1999轉1515轉104)、或逕洽1999轉8585
資訊客服專線、或透過「資訊報修」機制反映，系統路
徑：「員工愛上網行動版」—「資訊報修」。

正本：臺北市政府各機關學校(臺北市政府資訊局除外)

副本：



裝

訂

線

首先先連上 <https://login.gov.taipei/login.php>



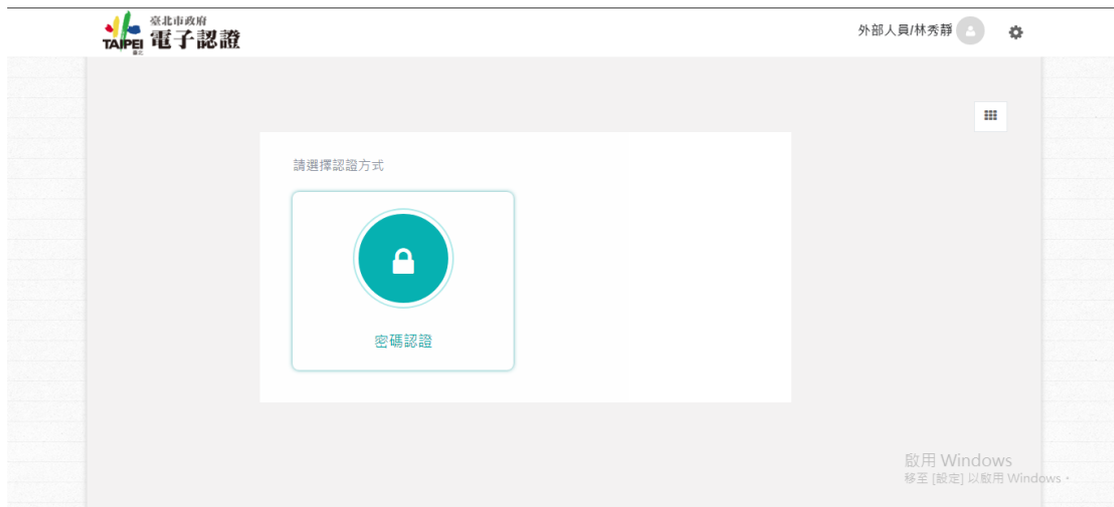
如果是第一次登入電子認證時會有確認 tpead 帳號是否正確，假設正確的情況下，按繼續。



在左邊選單列中選擇**常用選單**-> 右邊電子認證中有個**變更密碼**，透過變更密碼進行密碼變更。



點擊密碼認證



輸入第一次登入的密碼



請務必遵守密碼政策規則

密碼政策

- 1.目前密碼強度標準：密碼混合數字及大小寫英文及特殊符號後，密碼長度若輸入 1~6 字為弱，7~10 字為中，大於 10 字為強
- 2.密碼強度需求等級：強(密碼字元長度需大於 10)
- 3.密碼最少須有 10 字元以上
- 4.密碼最多只能有 16 字元
- 5.密碼不能與前 3 次的密碼重複
- 6.密碼必須包含大寫英文、小寫英文、數字、特殊字元(~!@#\$\$%^&*()_+=[{};:/?.,<>)
- 7.密碼禁止包含帳戶登入名稱
- 8.密碼禁止為身份證字號格式

9.密碼禁止為日期格式

10.密碼不能使用字典中的字或字典中的字加上簡單的文字排列

The screenshot shows the '密碼變更' (Change Password) page on the Taipei e-Authentication system. The page has a header with the Taipei logo and '電子認證' (e-Authentication). The user is identified as '外部人員/林秀靜'. The main content area is titled '密碼變更' and has three steps: '身份驗證', '輸入新密碼', and '變更完成'. The '輸入新密碼' step is active, showing two input fields: '請輸入新密碼:' and '請再次輸入新密碼:'. A '密碼變更規則' button is next to the first field. Below the input fields is a '密碼政策' (Password Policy) section with a list of 10 rules:

1. 目前密碼強度標準：密碼由數字及大小寫英文及特殊符號後，密碼長度若輸入1-6字為弱，7-10字為中，大於10字為強
2. 密碼強度需求等級：強(密碼字元長度需大於10)
3. 密碼最少須有10字元以上
4. 密碼最多只能有10字元
5. 密碼不能與前3次的密碼重複
6. 密碼必須包含大寫英文、小寫英文、數字、特殊字元(+!@#%&*()_~=<>[];:./,.-)
7. 密碼禁止包含帳戶登入名稱
8. 密碼禁止為身份證字號格式
9. 密碼禁止為日期格式
10. 密碼不能使用字典中的字或字典中的字加上簡單的文字排列

At the bottom of the form is a '繼續' (Continue) button. On the right side of the page, there is a Windows notification: '啟用 Windows 移至 [設定] 以啟用 Windows.'

變更成功

The screenshot shows the '密碼變更' (Change Password) page after a successful password change. The page layout is the same as the previous screenshot, but the '變更完成' (Change Complete) step is now active. The main content area displays a success message: '密碼已變更成功，請重新登入。' (Password has been successfully changed, please log in again.) Below this message is a green box with the text '你已成功變更密碼' (You have successfully changed your password). At the bottom of the form is a '結束' (End) button. The Windows notification on the right side remains the same: '啟用 Windows 移至 [設定] 以啟用 Windows.'