

## 二因子驗證設定

步驟一：請先依您所使用之手機系統中安裝 IDExpert APP

Android



Google Play



iPhone



App Store

安裝完成後，開啟 IDExpert APP 系統提示：是否進行引導註冊？

請按 [\[不再詢問\]](#)



進入手機註冊畫面



機器碼：



二維碼掃描註冊

步驟二：登入 國家科學及技術委員會 學術研發服務網 <https://www.nstc.gov.tw>

電腦畫面上顯示訊息，按下【進行設定】後【確認】或按右側【二因子驗證設定】



步驟三：按下電腦畫面上【增加】進行設定



步驟四：開啟您手機上 IDExpert APP ，按下相機圖示  並允許開啟相機



## 步驟五：請使用手機上 IDExpert APP 掃描電腦畫面上註冊用 QRCode

● 二因子驗證設定

設定說明 [二因子驗證操作手冊](#)

- 1 請先下載「IDExpert」APP，完成安裝且開啟APP  
下載位址請到 App Store 或 Google Play 搜尋「IDExpert」，下載APP
- 2 註冊APP  
點選APP首頁上的「+」按鈕，再點選「請點選QRCode掃描/二維碼掃描註冊」按鈕，掃描學術研發服務網畫面的「註冊用QRCode」完成APP註冊。
- 3 欄位填寫完畢且點選儲存後即可完成設定。

**註冊用QRCode**



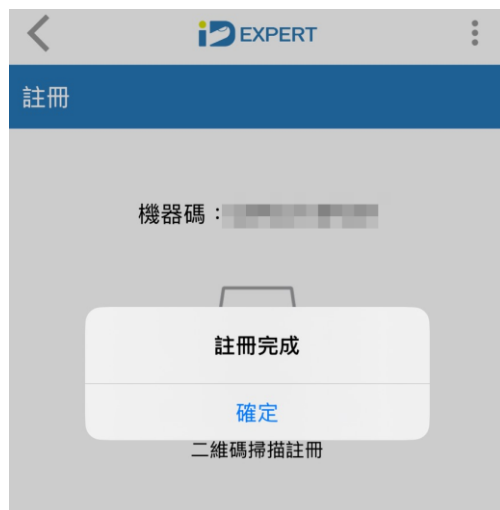
請在手機上開啟IDExpert  
點選二維碼掃描註冊圖示，再掃描**註冊用QRCode**

掃描後手機顯示：註冊已超過有效時間或此帳號已被註冊  
請按本頁下方【取消】待系統導回前頁後請按【增加】

\* 姓名

\* 手機號碼  格式：(09xxxxxxxx)或(8869xxxxxxxx)

## 步驟六：掃描成功後，手機上顯示：註冊成功，按下【確定】即完成手機設定。



若手機 APP 顯示：

註冊已超過有效時間或此帳號已被註冊。



請按電腦畫面下方【取消】，待系統導回前頁按下【增加】，再次掃描**註冊用QRCode** (回步驟三)

## 步驟七：請將電腦畫面中「姓名」、「手機號碼」填寫完整，按下【儲存】完成設定。

● 二因子驗證設定

設定說明 [二因子驗證操作手冊](#)

- 1 請先下載「IDExpert」APP，完成安裝且開啟APP  
下載位址請到 App Store 或 Google Play 搜尋「IDExpert」，下載APP
- 2 註冊APP  
點選APP首頁上的「+」按鈕，再點選「請點選QRCode掃描/二維碼掃描註冊」按鈕，掃描學術研發服務網畫面的「註冊用QRCode」完成APP註冊。
- 3 欄位填寫完畢且點選儲存後即可完成設定。

**註冊用QRCode**



請在手機上開啟IDExpert  
點選二維碼掃描註冊圖示，再掃描**註冊用QRCode**

掃描後手機顯示：註冊已超過有效時間或此帳號已被註冊  
請按本頁下方【取消】待系統導回前頁後請按【增加】

\* 姓名

\* 手機號碼  格式：(09xxxxxxxx)或(8869xxxxxxxx)

# 二因子驗證登入

步驟一：登入 國家科學及技術委員會 學術研發服務網 <https://www.nstc.gov.tw>

請選擇您目前使用之手機號碼




## 學術研發服務網登入二因子驗證

請選擇手機號碼   

請打開手機上 IDExpert Client APP。

請輸入IDExpert APP上動態產生的6個數字後點選OTP登入按鈕

請輸入OTP：

或按下  在IDExpert APP上點選 

若無法使用二因子驗證登入，請按下方【重新設定】進行設定(操作說明)

步驟二：請開啟您手機上 IDExpert APP  APP 畫面呈現六個數字

於電腦畫面【OTP 登入】或【推播通知】擇一登入

【OTP 登入】	【推播通知】
<p>請查看 APP 上所顯示動態六個數字</p>  <p>11</p> <p>於 30 秒內在電腦畫面上輸入 OTP 欄位 再按下【OTP 登入】</p>	<p>請先按電腦畫面中【推播通知】</p>  <p>登入請求</p> <p>應用：<input type="text"/></p> <p>帳號：<input type="text"/></p> <p>本地時間：2025-04-02 07:56:48</p> <p> </p> <p>再查看手機所顯示登入驗證畫面 點選綠色圓點</p>