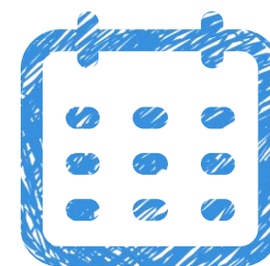




2030跨世代年輕學者方案申請流程SOP- 具本會專題研究計畫主持人資格者

2030 Cross-Generation Young Scholars Program Application Standard Operating Procedures



①

確認帳號

- 註冊帳號 P.3
(已有帳號者請跳至P.6)

②

更新資料

- 更新個人資料 P.6
- 身分變更 P.7
身分別應為[研究人員或延攬研究學者]

③

開始申請

- 2030跨世代年輕學者方案 P.9

步驟1.確認帳號-註冊帳號①

請至國科會首頁-學術研發服務網 <https://www.nstc.gov.tw/>



步驟1. 確認帳號-註冊帳號②

新人註冊

個人資料書 >>> 註冊說明 >>> 選擇註冊身分 >>> 填寫註冊資料 >>> 填寫內容確認 >>> 送出申請 >>>

歡迎您註冊本會學術線上申辦服務網的帳號，茲將相關注意事項說明如下：

- 為提升行政作業效率，本會各項學術獎勵補助業務之申請，已全面採無紙化線上作業，申請人需先於本網站註冊您的個人資料，經由本會審核通過並取得帳號後方可進行各項獎補助業務之申請。
- 本會針對各階段的研究人員提供各類獎補助申請，故於註冊時需先選取目前身分，如大學生、碩士生、博士生、博士後、研究人才等，不同身分需填寫之註冊資料及可申請的獎補助項目皆不相同，請參考下一步驟的詳細說明。身分可於日後隨著您的研究歷程進行轉換。
- 個人資料 (C301 至 C304 表) 均將收錄於本會研究人才資料庫，供本會學術補助獎勵業務使用。
- 依據政府資訊公開法第七條第九款，您於本會核定通過之獎補助案件其計畫名稱、核定金額、執行期限、成果報告等將公開於本會網站供外界查詢。
- 基於促進學術交流之公共利益，您的中英文姓名、服務機關、職稱、聯絡電話 (公) 及著作目錄 (C302 表) 將公開於本會網站供外界查詢，其餘個人資料如 E-mail、學歷、經歷等您可自行設定是否公開 (請至本會學術研發服務網→個人資料維護→基本資料 C301 中進行設定)。
- 基於執行機構學術著作資源典藏需求之公共利益，著作目錄 (C302 表) 將提供現任職機構查詢及下載。
- 如有問題請洽本會資訊客服專線：(02)2737-7592 或Email至misservice@nstc.gov.tw

取消

開始註冊

回頁首

回上一頁

步驟1. 確認帳號-註冊帳號③

個資聲明書 >>> 註冊說明 >>> **選擇註冊身分** >>> 填寫註冊資料 >>> 填寫內容確認 >>> 送出申請 >>>

大學生 碩士生 博士生 博士後或延攬博士後 研究人員或延攬研究學者

具備計畫主持人或共同計畫主持人資格者

※研究人員或延攬研究學者：

適用本身「具備」計畫主持人或共同主持人資格者，需經本會審核

提供下列申辦服務，惟詳細申請資格仍請參閱各相關作業辦法：

專題計畫類

1. 專題研究計畫
2. 2030跨世代年輕學者方案(已任職國內學研機構者)，申請流程詳[2030跨世代年輕學者](#)
3. 跨領域研究計畫
4. 全國性學術團體辦理學術推廣業務
5. 空污計畫(環保署合作代辦計畫)
6. 應用科技學術合作計畫(原子能合作研究計畫、能源科技研究計畫)
7. 產學合作研究計畫
8. 大專學生參與專題研究計畫(推薦)
9. 人文社會學者國內訪問研究計畫
10. 固本精進研究計畫

國際合作類

1. 國內專家學者出席國際學術會議
2. 補助科學與技術人員國外短期研究
3. 邀請科技人士短期訪問
4. 國內舉辦國際學術研討會
5. Tsungmin Tu Award(杜聰明獎)
6. 團隊參與國際學術組織會議

其他類

1. 延攬科技人才及兩岸科技交流
2. 傑出研究獎
3. 科技研發成果資訊系統(STRIKE)
4. 預約貴重儀器(需通過計畫認證)

新人註冊的「選擇註冊身分」，以註冊者現時身分為主。
註冊完成後資訊處審核需2-3個工作日。

上一步

下一步

步驟2.更新資料-個人資料①

登入學術研發服務網後，至頁面右方點選「基本資料」進行更新，確認「現職/就讀學校」

• 歷年計畫查詢

• 二因子驗證設定

• 個人資料維護

▶ 基本資料(c301)

▶ 學術著作資料(c302)

▶ 智慧財產資料(c303)

▶ 近年計畫(c304)

▶ 列印個人資料

▶ 密碼變更

● 現職/就讀學校

基本資料(c301)

學術著作資料(c302)

智慧財產資料(c303)

近年計畫(c304)

列印個人資料

☐ 基於促進學術交流之公共利益，您的中英文姓名、服務機關、職稱、聯絡電話（公）及著作目錄將公開於本會網站供外界查詢，其餘個人資料如E-mail、學歷、經歷等，您可以自行設定是否公開（請至本會學術研發服務網→個人資料維護→基本資料C301 中進行設定）。

基本資料

現職/就讀學校

主要學歷

經歷資料

學門專長

學術專長

身分 研究人員或延攬研究學者

* 服務機關/就讀學校

(請輸入服務機關/就讀學校進行搜尋)

公立大專院校

私立大專院校

其它公民營機構

學術團體

其他(不為國科會補助單位)

[中文]

[英文]

步驟2.確認帳號-身分變更

身分別應為[研究人員或延攬研究學者]，如原已有其他身分別之註冊帳號者，請轉換身分別

「身分變更」流程：點選右上選單「個人資料維護」-「基本資料(c301)」-「基本資料」，於右上點選「身分變更」，並依系統提示進行即可

基本資料

基本資料(c301) 學術著作資料(c302) 智慧財產資料(c303) 近年計畫(c304) 列印個人資料

基於促進學術交流之公共利益，您的中英文姓名、服務機關、職稱、聯絡電話（公）及著作目錄將公開於本會網站供外界查詢，其餘個人資料如E-mail、學歷、經歷等，您可以自行設定是否公開（請至本會學術研發服務網→個人資料維護→基本資料C301 中進行設定）。

基本資料 現職/就讀學校 主要學歷 經歷資料 學門專長 學術專長

基本資料修改 密碼變更 身分變更

※身分變更為研究人員或延攬研究學者，最後需列印身分轉換申請單，並傳真至國科會資訊處，由專責人員審查資料，經確認無誤後始生效。

arspb.nstc.gov.tw 顯示

您變更的身分需要進行審核，請列印資料進行審核處理

確定

您申請的身分為研究人員或延攬研究學者，需列印轉換身分基本資料表後，簽名傳真紙本至國科會，經確認無誤後始生效，謝謝。

列印身分轉換申請單

步驟3.申請作業①

登入學術研發服務網後，頁面左邊之功能選單點選「學術獎補助申辦及查詢」，於申辦項目中點選「2030跨世代年輕學者方案」。



NSTC 學術研發服務網

國家科學及技術委員會
National Science and Technology Council

功能選單

- 回首頁
- 學術獎補助申辦及查詢**
- 最近用過的申辦項目
- 個人常用申辦項目
- 各類表格及說明
- 學術補助獎勵Q&A
- 生育支持措施

計畫主持人(156) 共同主持人(0) 審查案

申請案(141)

年度	補助類別
112	專題研究計畫 (推動規劃補助計畫)
112	專題研究計畫 (附屬/支援單位補助計畫)
111	專題研究計畫 (整合型研究計畫構想書)
111	專題研究計畫 (一般研究計畫)
111	專題研究計畫 (產學合作研究計畫)
111	專題研究計畫 (一般研究計畫)
111	專題研究計畫 (一般研究計畫)



NSTC 學術研發服務網

國家科學及技術委員會
National Science and Technology Council

功能選單

- 回首頁
- 學術獎補助申辦及查詢**
- 最近用過的申辦項目
- 個人常用申辦項目
- 各類表格及說明
- 學術補助獎勵Q&A
- 生育支持措施

現在位置 我的主頁 > 申辦項目

申辦項目

全部(35) 專題計畫(8) 國際合作(15) 獎勵補助(2)

博士生線上申辦項目(1) 博士後線上申辦項目(2) 查詢及

- ▶ 專題研究計畫(含構想書、申覆、產學、博後研究獎、研究學
- ▶ Research Grant Proposal(New)
- ▶ 共同主持人簽署同意確認函(New)
- ▶ 專題研究計畫申覆(New)
- ▶ 成果報告修正
- ▶ 年輕學者養成計畫
- ▶ 2030跨世代年輕學者方案**
- ▶ 大專學生研究計畫(推薦)
- ▶ 雙邊研究人員交流計畫(新)

步驟3.申請作業②

進入系統頁面左上方選擇「**新增申請案**」，並就本方案三個計畫**擇一申請**，即可開始申辦作業。

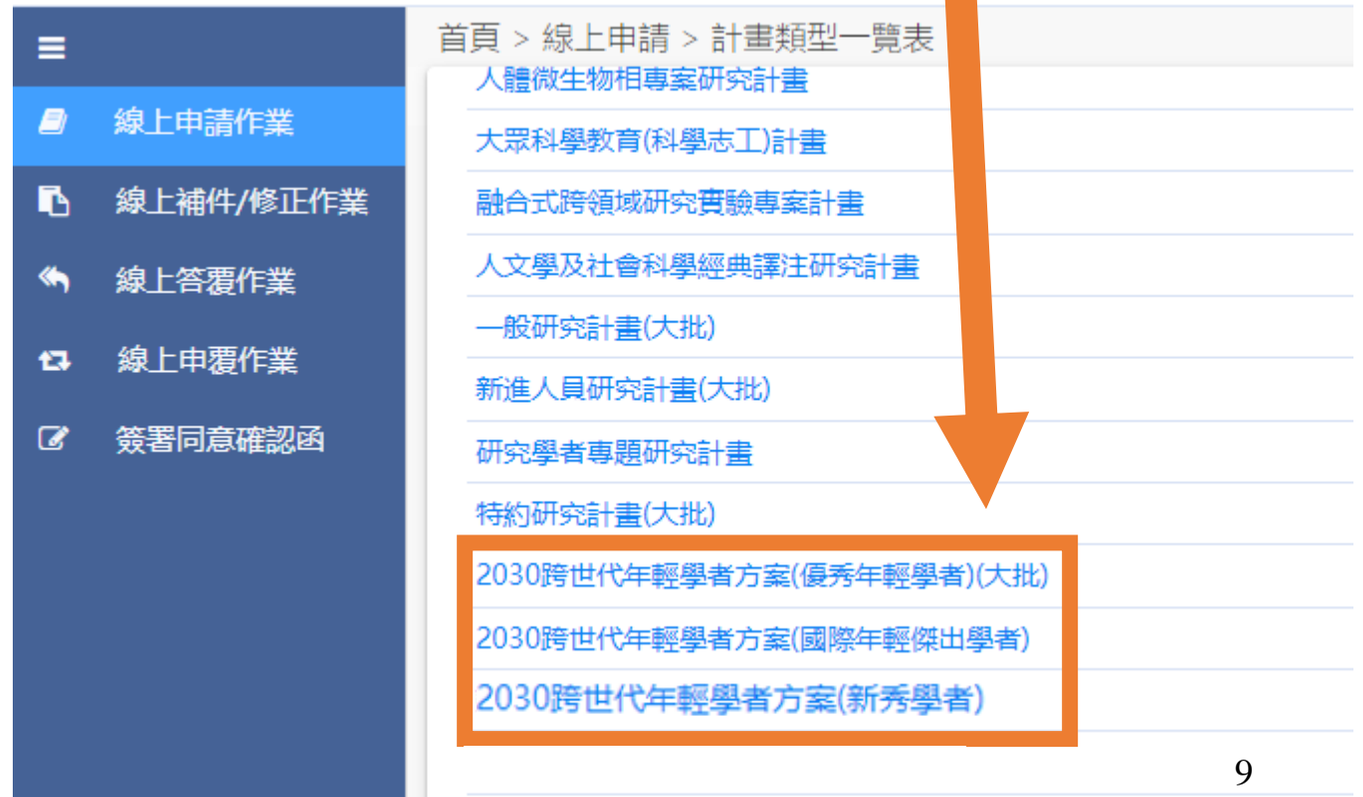
專題研究計畫線上申請系統



首頁 > 線上申請 > 近三年申請計畫一覽表

新增申請案 補助獎勵辦法

專題研究計畫線上申請系統



首頁 > 線上申請 > 計畫類型一覽表

- 人體微生物相專案研究計畫
- 大眾科學教育(科學志工)計畫
- 融合式跨領域研究實驗專案計畫
- 人文學及社會科學經典譯注研究計畫
- 一般研究計畫(大批)
- 新進人員研究計畫(大批)
- 研究學者專題研究計畫
- 特約研究計畫(大批)
- 2030跨世代年輕學者方案(優秀年輕學者)(大批)**
- 2030跨世代年輕學者方案(國際年輕傑出學者)**
- 2030跨世代年輕學者方案(新秀學者)**

END.