

國家科學及技術委員會 函

地址：臺北市大安區和平東路二段106號

聯絡人：陳家漪 專員

電話：02-2737-7217(陳碩彥)

傳真：

電子信箱：sychen331@nstc.gov.tw

106335 P3-限時掛號

國立台灣科技大學

臺北市大安區基隆路4段43號

受文者：中華民國國立科技大學校院協會

發文日期：中華民國113年11月11日

發文字號：科會產字第1130078842號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：活動海報

主旨：檢送國家科學及技術委員會113年11月27日「技專校院實務型研究專案計畫成果展示暨媒合交流會」活動海報，惠請貴單位推廣活動資訊，並鼓勵校內師生及產業界人士踴躍參與，請查照並轉知。

說明：

- 一、國家科學及技術委員會113年11月27日辦理「技專校院實務型研究專案計畫成果展示暨媒合交流會」，活動展示國內眾多技專校院多元成果，另「技專校院實務型研究專案計畫114年度計畫徵求」新增「跨域實作型」類型，以技專校院跨域組成研究團隊，攜手企業共研技術服務、共育人才。

(活動報名連結：<https://forms.gle/PqNcBogr84pWabcZ6>)

- 二、為宣傳活動資訊，敬祈轉發活動海報，俾使校內師生及產業界人士知悉活動訊息，報名共襄盛舉。

- 三、活動聯繫窗口：計畫辦公室，陳先生02-27090638分機224；潘小姐02-27090638分機225。

正本：專題研究計畫受補助單位（共294單位）、中華民國工業區廠商聯合總會、中華民國全國工業總會、中華民國全國商業總會、中華民國補習教育協會、中華民國資訊軟體協會、中華民國銀行商業同業公會全國聯合會、中華財政學會、世界台灣商會聯合總會、台日產業技術合作促進會、台北市工業會、台北市中小企業協會、台北市化妝品商業同業公會、台北市生物技術服務商業同業公會、台北市進出口商業同業公會、台北市電子零件商業同業公會、台北市電腦商業同業公會、台北市醫療器材商業同業公會、台灣化學產業協會、台灣半導體產



裝

訂

線

技專校院實務型 研究專案計畫

成果展示暨媒合交流會

時間：113年11月27日 10:00-16:00

地點：國科會資安暨智慧科技研發大樓1F

(台南市歸仁區歸仁十三路一段6號，鄰近台南高鐵站)

活動展示國內眾多技專校院多元成果，114年度計畫新增「跨域實作型」類型，每案最高補助500萬元，以技專校院跨域組成研究團隊，攜手企業共研技術服務、共育人才！歡迎學研團隊、產業公協會及有研發需求的業者，踴躍報名參加！



報名 QR CODE

| 時間 | 活動內容 | 講者 |
|-------------|----------------------------|---|
| 10:00~10:30 | 貴賓致詞及合影 | 國科會、技專校院及公協會代表 |
| 10:30~10:40 | 技專校院實務型研究專案計畫 114年度徵件說明 | 國科會產學處 |
| 10:40~11:00 | 交流與參觀 | |
| 11:00~11:10 | 執行成果分享 | 金屬製品產業精實智慧製造暨 碳足跡盤查監控系統開發設計 國立虎尾科技大學 李孟樺副教授 |
| 11:10~11:20 | | 精準營養產業技術發展聯盟 輔英科技大學 葉耀宗教授 |
| 11:20~11:30 | | 長輩健康聊天機器人 及其衍生實務推動成果 大仁科技大學 黃瀚諄副教授 |
| 11:30~11:40 | | 化妝品 GMP 與 PIF 輔導與檢測與認證 之一貫化服務平台 國立臺南護理專科學校 徐照程教授 |
| 11:40~16:00 | | 國科會補助計畫亮點成果展示 |