

日期：
便簽 單位：研究發展處
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：

- 一、文陳閱後，公告於電子公布欄、本組、本處及本校最新消息，並e-mail副知全校教師知照。
- 二、中文版公告主旨為：國科會與菲律賓科技部(DOST)共同徵求雙邊協議國際合作計畫；英文版公告為：NSTC-DOST Bilateral agreement international cooperation research project.
- 三、第一階段徵件由菲方受理。
- 四、文存。

會辦單位：

第二層 決行		
承辦單位	會辦單位	決行
本案擬公告網頁之中英文 內容如附件。 <div style="float: right; color: red;">代為決行</div> <div style="clear: both;"></div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;"> 行政組 張明芬 </div> <div style="display: inline-block; vertical-align: middle; margin-left: 5px;"> 0210 1452 </div>		



檔 號：

保存年限：

國家科學及技術委員會 函

機關地址：臺北市和平東路二段106號
聯絡人：陳繹安 科員
電話：02-2737-7431
傳真：
電子信箱：iachen@nstc.gov.tw

受文者：國立中興大學

發文日期：中華民國115年2月6日
發文字號：科會科字第1150010689號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：

主旨：本會與菲律賓科技部（Department of Science and Technology, DOST）本(2026)年度共同徵求雙邊協議國際合作研究計畫，第一階段徵件由菲方受理至2026年3月2日截止（以DOST官網公告為準），請查照轉知。

說明：

- 一、本計畫徵求領域包含人工智慧、量子計算、循環經濟、智慧農業、生物製藥、海洋碳循環，計畫執行期程至多3年。
- 二、本年度計畫申請採兩階段作業，說明如下：
 - (一)第一階段僅由DOST受理，由菲方計畫主持人至DOST提交申請，相關作業規定依DOST公告為準。
 - (二)第二階段由本會及DOST分別受理，本會將於接獲DOST提供通過第一階段之我國計畫主持人名單後，另行通知我國計畫主持人向本會研提完整計畫書，開放收件時間約於2026年4月下旬至6月中旬間。
- 三、D O S T 第一階段計畫徵求公告網頁：
<https://www.dost.gov.ph/products-and-services/accreditation-and-certification/23-announcements/4284-call-for-proposals-2026-meco-teco-joint-research-program.html>。暫定計畫執行日期自2027年

國立中興大學



裝


訂

線



1月1日起。

正本：專題研究計畫受補助單位（共254單位）

副本：

主任委員吳誠文

裝

訂



線