

國立政治大學 函

機關地址：臺北市文山區指南路二段64號

機關傳真：29387749

承辦人：陳瑞英

聯絡電話：02-29393091#66899

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國108年11月15日

發文字號：政研發字第1080036123號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：科技部函、說明會資訊、計畫徵求公告、計畫構想書申請須知、計畫構想書申請表

主旨：科技部公開徵求109年度「創新轉譯研究主軸推動計畫」，自即日起受理申請，請依說明四辦理，逾期不予受理，請查照轉知。

說明：

- 一、依科技部108年11月13日科部生字第1080074503號函辦理。
- 二、本計畫以基礎醫學研究為主軸，強調以跨領域合作的方式，透過各式新穎技術、生物醫材或研究平台，尋找細胞或生物調節過程中，新穎的生物標靶或標記。期望產出能結合臨床及產業界間之應用，具有台灣利基並解決當前重大疾病或世界健康衛生相關議題，達到有效帶動台灣轉譯基礎醫學研究之新興氣象。
- 三、科技部於108年11月19日至29日期間分別在台北、高雄、台中舉辦本計畫徵求說明會；本說明會免報名，座位有限，敬請有意參加者提早入場。
- 四、計畫申請注意事項：
 - (一) 跨領域單一整合型研究計畫，計畫執行期限自109年8月1日開始，至多為3年期。由計畫主持人提出計畫書，相關研究人員得以共同主持人方式參與之。
 - (二) 計畫主持人與共同主持人以申請或參與1件為限（包括構想書及詳細計畫書），計畫所有成員須符合「補助專題研究計畫作業要點」申請資格規定，鼓勵跨領域新團隊組成並以發展新穎生物標的或具

轉譯價值之研究為主。相同或相似題目、內容之計畫已獲其它單位或類似申請案補助者，不得再向科技部重複提出申請。

(三) 申請方式分成「構想書」及「詳細計畫書」兩階段：

1、構想書：有意申請者，請於109年1月19日(星期日)以前於科技部系統線上提出構想書，「構想書計畫類別」下，點選「創新轉譯研究主軸推動計畫構想書」，線上製作構想書，免備函。線上送出後務必致電科技部李慧欣小姐確認，電話：(02) 2737-7461。

2、詳細計畫書：構想書審查通過者，請於科技部規定收件前至少4個工作日前完成線上申請，並請所屬單位於次日中午12時前將申請名冊送達研發處，俾利備函彙送科技部提出申請。

五、計畫申請及說明會相關資訊，請逕至科技部網站 (<https://www.most.gov.tw/bio/ch>) 查詢參閱。

六、有關計畫內容及申請疑義，請洽科技部李慧欣小姐，聯絡電話：02-2737-7461；申請系統操作問題，請洽科技部資訊系統服務專線，電話：0800-212-058、(02)2737-7590~2737-7592。

正本：本校各院、所、系、中心

副本：研究發展處

校長 郭 明 政