

## 國立政治大學 函

機關地址：臺北市文山區指南路二段64號  
聯絡人：張弘諺  
聯絡電話：02-29393091#66899

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國110年3月23日

發文字號：政研發字第1100007761號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：科技部函、成功參與歐盟跨國團隊科研暨創新計畫

主旨：函轉科技部同步徵求 2021 年歐盟「奈米材料研究（M-ERA.NET-3）」及「癌症轉譯（TRANSCAN-3）」跨國多邊合作計畫案，申請作業期程詳如說明二、五，請查照轉知。

說明：

- 一、依科技部 110 年 3 月 17 日科部科字第 1100015851 號函（如附件一）辦理。
- 二、旨揭計畫之 Pre-Proposal 請於以下時間前透過歐盟線上申請系統完成提案程序，申請期程及計畫徵求說明以歐盟徵求網站隨時更新之英文公告為準。
  - (一) M-ERA.NET-3：2021 年 6 月 15 日 12:00 noon, Brussels time，徵求網站：<https://m-era.net/joint-calls/joint-call-2021>。
  - (二) TRANSCAN-3：2021 年 6 月 29 日 12:00 (CEST)，徵求網站：<https://www.transcanfp7.eu/index.php/home.html>。
- 三、我方計畫主持人須符合「科技部補助專題研究計畫作業要點」第三點「計畫主持人及共同主持人之資格」規定。
- 四、計畫主持人主持科技部「雙邊協議專案型國際合作計畫」件數以 2 件為限。

- 五、申請案經歐盟審查成案者，可依據「科技部徵求成功參與歐盟跨國團隊科研暨創新計畫」方案（附件二），得至科技部網站線上提出「專題類隨到隨審之雙邊協議專案型國際合作計畫（Joint Call）」申請案。
- 六、本公告計畫經費係專款專用，經費補助上限每年新臺幣300萬元為原則，未獲補助案件該部將不受理申覆。
- 七、本計畫相關申請疑義，請洽科教發展及國際合作司湯卿嫩研究員；電話：02-2737-7557。有關係統操作問題，請洽科技部資訊處，電話：0800-212-058、02-2737-7590～2737-7592。

正本：本校各院、系、所、研究中心(電子布告欄)

副本：研究發展處

校長 郭明政