

檔 號：108/080301/1/

保存年限：10年

便簽 日期：108年3月28日  
單位：研究發展處

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

計畫業務組 擬辦：

- 一、文陳閱後，公告於電子公佈欄、本組、本處及本校最新消息，並e-mail副知全校教師知照。
- 二、欲申請者，請依規定於108年6月18日中午12時前完成線上繳交構想書。
- 三、構想書通過後，請計畫主持人來電告知本組承辦人(張明芬小姐，校內分機205#705)，並依校內時程完成科技部系統繳交完整申請書：
  - (一)計畫主持人請於校內申請截止日108年11月14日上午10時前於科技部系統完成線上申請作業，並立即填送「國立中興大學申請科技部研究計畫計畫主持人聲明書」至申請單位(系、所、中心)。
  - (二)申請單位須於108年11月15日上午10前至科技部系統列印申請名冊(樣張)1份經單位主管核章後，併同「國立中興大學申請科技部研究計畫申請單位切結書」送至研發處計畫業務組，逾期恕不受理。
- 四、另提醒申請者於提出計畫申請案前，務必更新或確認個人資料(職稱請以人事室核發之正式職稱為準)。
- 五、文存。

辦

訂

錄



國立中興大學



研究發展處

1080005558

會辦單位：

第二層決行	
承辦單位	會辦單位 決行
行政組 張明芬 0328 1045	
教授兼 周濟眾 0328 研究發展長 1117	教授兼 周濟眾 0328 研究發展長 1117

裝

訂



檔 號：

保存年限：

## 科技部 函

機關地址：台北市和平東路二段106號  
聯絡人：湯卿嫩 研究員  
電話：02-2737-7557  
傳真：02-2737-7607  
電子信箱：cmtom@most.gov.tw

受文者：國立中興大學

發文日期：中華民國108年3月26日  
發文字號：科部科字第1080019276號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：

主旨：本部與歐盟同步徵求「跨國徵求奈米材料科技於節能減碳及製程之應用計畫（M-ERA.NET Call 2019）」，即日起接受申請，請於2019年6月18日中午12時（布魯塞爾時間）前，透過歐盟M-ERA.NET 網站([https://www.m-era.net/submission/submission/call-2019/pscall\\_view](https://www.m-era.net/submission/submission/call-2019/pscall_view))線上申請系統提出申請，請查照轉知。

說明：

一、本次徵求主題包含：

- (一)Modeling for materials engineering and processing
- (二)Innovative surfaces, coatings and interfaces
- (三)High performance composites
- (四)Functional materials
- (五)New strategies for advanced material-based technologies in health applications
- (六)Materials for additive manufacturing

二、欲申請計畫者請確認符合所有歐盟M-ERA.NET計畫所訂定之申請資格(Eligibility Criteria)及同時必須符合本部的申請資格。

三、計畫經兩階段審查後獲推薦者，得再備函向本部提出專題研究計畫申請，細節請參閱徵求公告之「2019年科技



國立中興大學

第1頁，共2頁  
線上簽核文件列印 - 第3頁/共4頁



1080005558 108/03/27

裝

訂

線

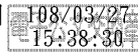
部徵求 (M-ERA.NET) 計畫說明」。

四、本案相關徵求說明，詳本部網頁公告 (<https://www.most.gov.tw/>)，並請以歐盟M-ERA.NET網站(<https://www.m-era.net/joint-calls/joint-call-2019>)隨時更新的英文公告版本為依據。

五、本案聯絡人：本部科教國合司湯卿嫩研究員 (02-2737-7557)、自然司徐文章研究員 (02-2737-7522)。

正本：專題研究計畫受補助單位 (共305單位)

副本：本部自然司、工程司、綜合規劃司、科教國合司



部長陳良基

裝

訂



線