

檔 號：

保存年限：

科技部 函

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：02-2737-7677

電子信箱：cmtom@most.gov.tw

受文者：國立政治大學

發文日期：中華民國107年3月27日

發文字號：科部科字第1070020786號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文

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 2-JTC2018）」，即日起接受申請，請於2018年6月12日12時（布魯塞爾時間）前，透過歐盟M-ERA.NET 2-JTC2018網站(<https://www.m-era.net/>)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)Multiscale modeling for materials engineering and processing (M3EP)

(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 2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(例如：必須是本部受補助單位及所提經費不得超過本部所設之上限等)。

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「2018年科技部徵求(M-ERA.NET 2)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 2-JTC2018網站(<https://www.m-era.net/>)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