

## 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105年3月17日

發文字號：政研發字第1050007543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、計畫徵求

裝

主旨：科技部公開徵求「歐盟奈米材料科技於節能減碳及製程之應用」計畫，自即日起受理申請，申請人務請於105年6月14日(星期二)前至<https://www.m-era.net> 線上計畫申請系統上傳構想書(Pre-Proposal)，逾期恕不受理，請查照轉知。

說明：

一、依科技部105年3月15日科部科字第1050018254號函辦理。

二、歐盟Horizon 2020 M-ERA.NET 2 之「奈米材料科技於節能減碳及製程之應用」計畫乃歐盟研究總署協調及整合歐洲各國科研主管機關，共同投入研發經費之跨國計畫。

三、計畫申請及運作方式：

(一) 每件獲審查通過之M-ERA.NET 2 研究計畫，每年補助上限新台幣300萬元(分項)，計畫期限最多不超過3年。

(二) 每1件計畫必須由多國團隊(至少由2國及3個團隊)所組成，並委任1位擔任計畫主持人Coordinator(我國亦可以擔任Coordinator)，共同撰寫1份計畫申請書，並統一由計畫主持人Coordinator 線上繳交送出申請。

(三) 計畫申請書將透過兩階段之審查：

1、Pre-Proposal：

(1) 申請人請於旨揭期限前依附件Pre-Proposal格式於<https://w>

訂

線

ww.m-era.net 線上計畫申請系統提送構想申請書，並以email方式寄至科技部自然司王心頌小姐 (soal45@nsc.gov.tw)，並去電確認。

(2) 通過第一階段審查且獲推薦計畫之主持人將會獲得正式書信通知，並須於2016年11月10日前於指定的線上申請系統上繳交完整計畫書(Deadline for Submission of Full-Proposal)。

2、Final Proposal：通過第二階段審查且獲推薦之計畫主持人可透過科技部線上專題研究計畫系統提出計畫申請書(隨到隨審)。

四、詳細申請辦法請逕至科技部網站「學術人士」計畫徵求公告參閱。計畫申請如有疑慮，請洽科技部自然司徐文章研究員，電話:02-2737-7022、科國司陳禹銘博士，電話:02-2737-7959。

裝 正本：本校各院、所、系、中心

副本：研究發展處

校長 周 行 一

訂

線