

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106年9月6日

發文字號：政研發字第1060026346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、徵求公告

主旨：科技部公開徵求「PM2.5空品分析及預報模式專案計畫」，自即日起受理申請，校內線上截止收件時間106年10月17日(星期二)下午5點，逾期不予受理，請查照轉知。

說明：

一、依科技部106年9月5日科部自字第1060069785號函辦理。

二、依行政院核定「前瞻基礎建設計畫」中，「數位建設」- 民生公共物聯網」項下之「空品物聯網產業開展計畫」辦理。為能提前發出空氣品質預報資訊警告，以利評估採行適當的緊急應變措施，特公開徵求「PM2.5空品分析及預報模式專案計畫」。

三、計畫申請重點提醒：

(一) 計畫類型：

1、整合型計畫：總計畫主持人須將總計畫及子計畫彙整成一冊，完成計畫書線上上傳。

2、個別型計畫

(二) 計畫執行期程自106年12月1日至109年12月31日止，計畫應提出適當的查核項目與查核點，於計畫書中明列量化及質化的績效指標，以供計畫評比及執行成果評估之用，評估結果將為確認次年度經費補助之依據。

四、有意申請者，請於旨揭期限前循科技部專題計畫線上申請系統，於「M

23科技部/環保署空污防制科技」下依所申請的研究議題選擇相應之學門代碼後，製作計畫書及送出，並請所屬單位於106年10月18日(星期三)中午12點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、本計畫徵求相關資訊請至科技部網站/最新消息/計畫徵求以及自然科學及永續研究發展司網頁 (<https://www.most.gov.tw/nat/ch>) 之公告事項下載參閱。

六、申請如有疑義，請洽科技部聯絡人張美瑜小姐，聯絡電話：(02)2737-7339。申請系統操作問題，請洽科技部資訊處，聯絡電話：0800-212-058，(02) 2737-7590~92。

正本：本校各院、所、系、中心

副本：研究發展處

校長 周 行 一

裝

訂

線