



## 科技部 函

地址：台北市和平東路2段106號  
聯絡人：張美瑜  
電話：02-2737-7339  
傳真：02-2737-7071

受文者：國立政治大學

發文日期：中華民國106年9月5日

發文字號：科部自字第1060069785號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：「PM2.5空品分析及預報模式專案計畫」徵求公告 1件 (106D2022947.PDF) (106D2022947.PDF)

主旨：本部「PM2.5空品分析及預報模式專案計畫」，自即日起接受申請，請於106年10月20日（星期五）前函送本部，逾期不予受理，請查照轉知。



說明：

- 一、本計畫依行政院核定「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，特公開徵求本「PM2.5空品分析及預報模式專案計畫」。
- 二、本計畫之執行期程自106年12月1日開始。
- 三、本公告計畫經費係專款專用，未獲補助案件恕不受理申覆。
- 四、檢附徵求公告文件，並同時公告於本部網站（最新消息-計畫徵求）及本部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。
- 五、本案聯絡人  
(一)相關計畫內容疑問，請洽本部自然司張美瑜助理研究員



，電話：(02) 2737-7339。

(二)有關系統操作問題，請洽本部資訊系統服務專線，電話  
：0800-212-058，(02) 2737-7590、7591、7592。

正本：專題研究計畫受補助單位（共303單位）

副本：本部綜合規劃司、自然司

2017-09-05  
12:13:49  
電子印章

部長陳良基

裝



13

訂

線