

## 國家科學及技術委員會 書函

地址：臺北市和平東路二段106號  
聯絡人：廖宏儒 副研究員  
電話：02-2737-7234  
電子信箱：hr.liao@nstc.gov.tw

受文者：國立清華大學

發文日期：中華民國115年2月11日  
發文字號：科會自字第1150011670號  
速別：速件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：徵求公告與課題說明 (115MOP000125\_115D2003962-01.pdf、  
115MOP000125\_115D2003964-01.pdf)

主旨：本會災害防救韌性科技方案115年度先導研究計畫，自即日起接受申請，請申請機構於115年3月30日(星期一)前依徵求公告檢附相關文件備函送本會，請查照並協助轉知。

說明：

- 一、本次徵求案以防災公共資訊服務加值應用、推動防災產業鏈結、強化防災資訊社會服務機制、精進防災科研技術及災害防救研究國際合作為主要課題。徵求相關事項請參照徵求公告與課題說明(如附件)，該內容亦公布於本會網站首頁最新消息。
- 二、本計畫之執行期程自核定當月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、本計畫將舉辦徵求說明會，歡迎踴躍參與，報名詳情請參見徵求公告。
- 五、本案聯絡人：

國立清華大學



1150002810

(一) 相關計畫內容疑問，請洽本會自然處廖宏儒副研究員/博士，電話：(02) 2737-7234。

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

正本：專題研究計畫受補助單位（共254單位）

副本：本會綜合規劃處、資訊處、自然處

電文  
交換章  
2026/02/11  
17:51:49

國家科學及技術委員會

裝

訂

31

線