

國家科學及技術委員會 書函

地址：臺北市大安區和平東路二段106號
聯絡人：孫淑容 專員
電話：02-2737-7944
傳真：02-2737-7607
電子信箱：srsun@nstc.gov.tw

受文者：國立虎尾科技大學

發文日期：中華民國111年8月19日
發文字號：科會科字第1110053720號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：活動宣傳海報 (111U0P008757_111D2024307-01.jpg)

主旨：首屆「Open Call 科普創意松」- 科普短片及科普創意提案
雙競賽徵件活動，將自本(111)年8月31日起至本年11月16
日止受理報名，請廣為宣傳周知，請查照。

說明：

- 一、為增進全民科學素養及理性思維能力，推升科普人才及創
意動能，特舉辦首屆「Open Call 科普創意松」，透過科
普短片及科普創意提案兩項競賽之舉辦，期激勵校園學子
展現多元科普創意及科學轉譯影片能力。
- 二、徵件說明如下(請詳見附件及活動官網)

- (一)報名資格：高中職、大專院校(含專科學校及碩博士)在
學學生，非學校型態實驗教育學生(自學生)皆可報名，
並區分大專組與高中職組評比。可個人或組隊報名，每
隊人數上限6人，並推派一位為報名團隊代表人。
- (二)本活動採線上報名方式辦理，自本年8月31日起至本年11
月16日(星期三)下午六時整截止，報名、獲選獎勵及競
賽相關辦法等請詳參附件或至活動網站(www.opencall-

國立虎尾科技大學



1110008666 111/08/22

nstc.org.tw)查詢。

(三)本專案聯繫窗口：台北市電腦公會鄭丁嘉先生，服務電話：(02)2577-4249，分機259；電子郵件信箱：

jordan_cheng@mail.tca.org.tw。

(四)本案宣傳海報將由承辦單位台北市電腦公會另寄。

正本：各大專校院（共162單位）

副本：本會科教國合處、台北市電腦商業同業公會

電子公文
2022/08/19
18:54:28
交換章

國家科學及技術委員會



訂
公
換
章