

# 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：洪美慧 專員  
 電話：02-2737-7539  
 傳真：02-2737-7677  
 電子信箱：mhhung1@NSTC.GOV.TW

106 P3-限時掛號

中華民國產業科技發展協進會  
 台北市大安區信義路三段149號11樓

受文者：中華民國產業科技發展協進會

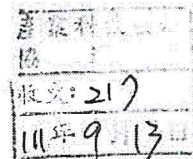
發文日期：中華民國111年9月12日

發文字號：科會科字第1110057669號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文



主旨：「2022 Kiss Science—科學開門，青春不悶」活動自即日起受理報名，請轉知所轄高中職學校，鼓勵師生踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、為引領青年學子踏入平日不易觸及的科研場域，透過不同視角增進其對科學的理解，以及對臺灣科技發展重點之關注，特於本(111)年10月1日(星期六)起，以5個周休假期，陸續開放103個場域，並舉辦360場活動。
- 二、旨揭活動開放之科研場域含中央研究院、政府部會及其主管法人轄下研究中心、AI創新研究中心、特色領域研究中心、科學園區、國家研究船隊、國家實驗研究中心、大學實驗室以及企業展館等，分智慧生活、健康促進、環境生態、尖端科技及跨界探索等5大主軸呈現。活動型態包括定時導覽、實品展示、影片賞析、科普演講、動手做...等，內容包羅陸海空，涵蓋基礎科學、應用科學、前沿科技，以及與臺灣未來科研發展願景相關之領域，地點遍及北、中、南、東各區(詳如附件一)。
- 三、搭配旨揭活動，特舉辦高中職學生創意徵件競賽，分「短文寫作」及「短片製作」兩組，鼓勵參賽者以年輕視角詮釋場域特色及內涵，總獎金近新台幣20萬元，競賽過程導



入業師培訓機制，期藉此發掘並培育科學轉譯人才。

四、旨揭活動特提供200個名額供偏鄉(教育部核定之110至112學年度偏遠地區及非山非市高級中等學校)學生參觀，並補助其交通費。

五、有意參加旨揭活動者，歡迎至活動網站(<http://www.kissscience.tw>)、臉書(FB)粉絲專頁(KissScience)、Instagram(IG)專頁(kiss\_science)查詢相關訊息及報名。

六、本專案聯繫窗口：中華民國產業科技發展協進會(下稱產科會)李怡蓁小姐，服務電話：(02)2325-6800，分機893；電子郵件信箱：[jessielee@mail.caita.org.tw](mailto:jessielee@mail.caita.org.tw)。

七、本案宣傳海報共1張(內容如附件二)，將由產科會另寄，敬請收到後協助張貼，廣為周知。

正本：臺北市政府教育局、新北市政府教育局、基隆市政府教育處、宜蘭縣政府教育處、桃園市政府教育局、新竹市政府教育處、新竹縣政府教育處、苗栗縣政府教育處、臺中市政府教育局、雲林縣政府教育處、南投縣政府教育處、彰化縣政府教育處、嘉義市政府教育處、嘉義縣政府教育處、臺南市政府教育局、高雄市政府教育局、屏東縣政府教育處、花蓮縣政府教育處、臺東縣政府教育處、澎湖縣政府教育處、連江縣政府教育處、金門縣政府教育處

副本：本會科教國合處、中華民國產業科技發展協進會

# 國家科學及技術委員會

