

檔 號：

保存年限：

國立臺灣科學教育館 函

地址：111台北市士林區士商路189號
承辦人：孫宛婷
電話：(02)6610-1234分機1506
電子信箱：catherine@mail.ntsec.gov.tw

受文者：高雄醫學大學

發文日期：中華民國106年5月1日

發文字號：科實字第10602002401號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：ATTCH1 (310902000Q0000000_6430_10602002401_1_6430_10602002401_1.pdf)

主旨：本館將於本(106)年7月8日至9日舉辦「2017第五屆科學玩意節」活動，惠請協助轉知所屬各公私立大專院校、高中職，鼓勵青年學子踴躍參與報名。請 查照。

說明：

一、本館為發揚科學風氣，使熱愛科學的青年有一個分享研發成果的舞台，並促成科學的經驗交流及創意激盪，特於暑假期間舉辦「科學玩意節」活動，本年度主題為：「環境三部曲·步科小趣～漫步科教館，體驗科學小趣味」，科學是一種思考方式，也是觀看這個世界的方式，科學研究不再只是改善人類生活品質的基礎，追求科學發展之外，更讓人們實際接觸並反思這個世界正在發生的種種問題，結合環境永續概念重新發現「玩科學」的精神，帶來一場充滿樂趣與靈感的科學嘉年華。

二、第五屆科學玩意節活動訊息如下（摘錄重點，詳附件參展說明手冊）：

(一)活動時間：2017年7月8日、7月9日（星期六、日），9:00 ~18:00。

(二)活動地點：國立臺灣科學教育館（臺北市士商路189號）。

(三)申請時間：即日起至5月22日為止。

(四)招募對象：理解並認同科學的一般民眾、老師、高中職以上學生、科學研究團隊、個人玩家、發明家、科技愛

收文文號：1060004534

好者、科學家、藝術家與推廣科普者、自造者、非營利組織、環境科學或科技相關企業公司等。

(五)參展費用：全免。

(六)活動參觀對象：所有對科學有興趣之民眾。

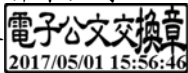
三、檢陳本活動參展說明手冊，轉知相關訊息予師生，鼓勵研究團隊及學生社團報名參加。

四、詳細活動訊息及申請表將陸續刊登於本館官網 (<http://www.ntsec.gov.tw>)，及科學玩意節FB粉絲頁 (<https://www.facebook.com/sciencecarnival>)。本活動服務專線：02-6610-1234轉分機1506孫小姐、5469陳小姐，歡迎來電洽詢。

正本：教育部國民及學前教育署高中及高職教育組、教育部高等教育教司、教育部技術職業教育司、金門縣政府教育局、宜蘭縣政府教育處、新竹縣政府教育處、苗栗縣政府教育處、彰化縣政府教育處、南投縣政府教育處、嘉義縣政府教育處、屏東縣政府教育處、臺東縣政府教育處、花蓮縣政府、澎湖縣政府教育處、基隆市政府教育處、新竹市政府教育處、嘉義市政府教育處、臺北市政府教育局、新北市政府教育局、臺中市政府教育局、臺南市政府教育局、高雄市政府教育局、雲林縣政府教育處、連江縣政府教育局、桃園市政府教育局、東海大學、輔仁大學學校財團法人輔仁大學、東吳大學、中原大學、淡江大學、中國文化大學、逢甲大學、靜宜大學、長庚大學、元智大學、中華大學、大葉大學、華梵大學、義守大學、世新大學、銘傳大學、實踐大學、朝陽科技大學、南臺科技大學、高雄醫學大學、南華大學、真理大學、大同大學、臺北醫學大學、中山醫學大學、龍華科技大學、慈濟學校財團法人慈濟大學、輔英科技大學、樹德科技大學、明新科技大學、長榮大學、弘光科技大學、中國醫藥大學、正修科技大學、高苑科技大學、聖約翰科技大學、中國科技大學、大仁科技大學、嶺東科技大學、亞洲大學、開南大學、元培科技大學、佛光大學、遠東科技大學、嘉南藥理科技大學、崑山科技大學、玄奘大學、大漢技術學院、萬能學校財團法人萬能科技大學、健行學校財團法人健行科技大學、永達技術學院、建國科技大學、慈濟學校財團法人慈濟技術學院、亞太學校財團法人亞太創意技術學院、城市學校財團法人臺北城市科技大學、仁德醫護管理專科學校、馬偕醫護管理專科學校、慈惠醫護管理專科學校、耕莘健康管理專科學校、樹人醫護管理專科學校、育英醫護管理專科學校、敏惠醫護管理專科學校、高美醫護管理專科學校、聖母醫護管理專科學校、崇仁醫護管理專科學校、新生醫護管理專科學校、中臺科技大學、德霖技術學院、和春技術學院、亞東技術學院、桃園創新科技學校財團法人桃園創新技術學院、致理技術學院、台灣首府學校財團法人台灣首府大學、興國管理學院、稻江科技暨管理學院、蘭陽技術學院、黎明技術學院、經國管理暨健康學院、大同技術學院、崇右技術學院、華夏技術學院、臺灣觀光

學院、中華醫事科技大學、景文科技大學、法鼓佛教學院、明道學校財團法人明道大學、台北海洋技術學院、德明財經科技大學、東南科技大學、康寧大學、南開科技大學、明志科技大學、高鳳數位內容學院、廣亞學校財團法人育達商業科技大學、中華學校財團法人中華科技大學、僑光科技大學、美和學校財團法人美和科技大學、環球學校財團法人環球科技大學、吳鳳科技大學、台南家專學校財團法人台南應用科技大學、高雄市立空中大學、國立臺灣大學、國立政治大學、國立臺灣師範大學、國立成功大學、國立中興大學、國立清華大學、國立中央大學、國立交通大學、國立中山大學、國立空中大學、國立中正大學、國立臺灣海洋大學、國立陽明大學、國立東華大學、國立暨南國際大學、國立臺北大學、國立嘉義大學、國立高雄大學、國立彰化師範大學、國立高雄師範大學、國立臺灣科技大學、國立臺北科技大學、國立高雄第一科技大學、國立高雄應用科技大學、國立雲林科技大學、國立屏東科技大學、國立臺灣藝術大學、國立臺北藝術大學、國立虎尾科技大學、國立高雄海洋科技大學、國立宜蘭大學、國立聯合大學、國立臺中科技大學、國立勤益科技大學、國立澎湖科技大學、國立臺南藝術大學、國立臺北教育大學、國立臺中教育大學、國立臺南大學、國立臺東大學、國立體育大學、國立臺灣體育運動大學、國立臺北護理健康大學、國立高雄餐旅大學、國立金門大學、國立臺灣戲曲學院、國立臺南護理專科學校、國立臺東專科學校、長庚學校財團法人長庚科技大學、基督教台灣浸會神學院、馬偕醫學院、醒吾學校財團法人醒吾科技大學、大華學校財團法人大華科技大學、修平學校財團法人修平科技大學、中州學校財團法人中州科技大學、東方學校財團法人東方設計學院、國立屏東大學

副本：實驗組



關於

環境永續

塑物料高度使用、碳排放、海洋汙染、森林濫伐、動物生存權、社會貧富問題等，種種文明所帶來的負面影響，正漸漸地擴大遍及全球，如何做到保育及與自然資源共存，終止和逆轉土地劣化，消弭社會對立並促進生存福祉，讓永續發展與生存環境取得穩定平衡，都是亟待解決且刻不容緩的問題。

科學能做的事

科學是一種思考方式，也是觀看這個世界的方式，科學研究不再只是改善人類生活品質的基礎，追求科學發展之外，更讓人們實際接觸並反思這個世界正在發生的種種問題。



日期
2017.7.8 - 7.9

時間
9:00 - 18:00

地點
國立台灣科學教育館

聯繫我們
catherine@mail.ntsec.gov.tw
ntsec189@gmail.com
02-6610-1234*1506

2017
第五屆科學玩意節
Science Carnival 5th.

指導單位：教育部
主辦單位：國立臺灣科學教育館
協力單位：理解科學、願意分享的你！

永續廣場

做我不會的事，好讓我學習怎麼做。
— Pablo Picasso

分享各種科學技術與科學小玩意，
集合了各式各樣有趣的人們一起互動玩耍，
帶來一場充滿樂趣與靈感的科學嘉年華！

環境舞台

覺醒和思考，非止於生存。
— Aristotle

邀請致力環境永續的一線推展者與專家學者們，
現身說法，分享理念，深入了解臺灣的環境現狀！

嘗試工坊

認識以瞭解事物，實踐以改變事物。
— Benedetto Croce

一點點理論與更多自由發想的科學趣味，
不只是把玩，更是學習面對問題的方法！

今年，我們玩什麼？

環境三部曲～
漫步科數館，體驗科學小趣味！

▼申請時間▼

即日起開放網路報名，5/22截止報名。

▼申請須知▼

於報名連結填寫線上參展申請。
每周四發送前一週報名單位確認信。
活動信箱：ntseci@ntseci.gov.tw
活動前兩週傳送【行前須知及地圖電子檔】。
如招募名額已滿，線上報名表將提前下架。

▼開放申請區域▼

永續廣場
團體組織、工作室或個人創作、
高中職、大專院校社團或科學研究中心、
各類科學館所、非營利組織、企業、機構。
科學肥皂箱（永續廣場）
科學理念推廣。
嘗試工坊
動手實作之相關活動。
瘋狂桌遊
環境相關之桌上遊戲。

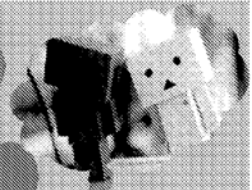
▼場地規劃▼

場地及攤位由本館統一規劃及分配。

▼廣場及工坊▼

室內禁止使用明火，半戶外須經本館確認並同意。
科學玩意節為推廣活動，現場禁止販售及現金交易，
可在原攤位放置名片/聯絡方式等供民眾索取。
本館提供基本電力為110V/5A，如有高電量需求，
請事先告知，請事先告知並徵得本館許可後使用。
特殊品藥、酒、放射性物質、易燃高壓氣液體等，
請事先告知並徵得本館許可後展示。
參展單位資料僅作為科學玩意節及活動聯絡使用。

參展辦法如有未盡事宜，本館得隨時修正並公告之。
本館保有最終修改活動之權利，
如有未盡事宜，依官網公告為準。



瘋狂桌遊

與人交談，比閉門造車更能啟發心智。
— Leo Nikolayevich Tolstoy

集合各種腦力激盪的桌上遊戲，
更重要的是面對面討論、交流的樂趣！

保育講堂

動物均有權利，如同人類均有人權。
— Abraham Lincoln

和平共存，究竟是承諾、還是口號？
真實呈現，毫無保留，挑戰尺度的科學話題！

社會角落

分享的愈多，擁有的就愈多。
— Leonard Nimoy

距離不再是冷漠的藉口，
尋個輕鬆的角落，聆聽、觀察、分享你我的故事。

生態展示

我們都不該把地球環境視為理所當然。
— Leonardo Wilhelm DiCaprio

跟隨鏡頭的移動，
探索環境的春夏秋冬，紀錄生態的喜怒哀樂。