

## 新竹市政府 函

地址：30051新竹市中正路120號  
承辦人：蘇莉莉  
電話：03-5216121#275  
電子信箱：02483@ems.hccg.gov.tw

受文者：新竹市立培英國民中學

發文日期：中華民國115年4月8日  
發文字號：府教社字第1150061072號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：

附件：活動簡章及宣傳海報(檔案另傳社大及樂齡群組)  
(376580000A\_1150061072\_ATTACH1.pdf、376580000A\_1150061072\_ATTACH2.pdf、376580000A\_1150061072\_ATTACH3.pdf、376580000A\_1150061072\_ATTACH4.pdf、376580000A\_1150061072\_ATTACH5.pdf、376580000A\_1150061072\_ATTACH6.pdf、376580000A\_1150061072\_ATTACH7.pdf、376580000A\_1150061072\_ATTACH8.pdf、376580000A\_1150061072\_ATTACH9.pdf、376580000A\_1150061072\_ATTACH10.pdf)

主旨：函轉國立臺灣科學教育館「萬馬奔騰創作徵件系列活動」共四項簡章及海報，包含創意燈籠實作比賽、寫生比賽、畫畫比賽、科展徵稿活動等，請協助公告宣導並推薦師生及家長踴躍參加，詳如附件及說明，請查照。

說明：

- 一、依據國立臺灣科學教育館115年3月31日科實字第11502001830號函辦理。
- 二、該館自民國45年成立以來，長期致力於科學教育推廣，辦理全國中小學科學展覽會及臺灣國際科學展覽會、課程營隊等教育活動，陪伴無數民眾探索科學，普及科學素養。
- 三、115年11月19日適逢該館70週年館慶，為鼓勵終身學習擴大學生參與度，規劃以探究實作、STEAM教育、科學藝術、跨領域學習、科展傳承為核心之系列活動，邀請幼兒、國



小、國中、大專以上之社會大眾、樂齡及曾參與科展學生、教師及家長等對象參加活動，激發探究精神，展現跨世代的創意能量。

四、旨揭系列活動完成報名者，可獲得參賽證明1紙(徵稿活動為投稿證明)，亦可參加5月至10月及館慶之抽獎活動。參賽得獎名額至少336個，總獎勵共計100萬元等值獎勵品(含該館科學學習中心課程券、獎品、獎狀)，各項活動分述如下：

(一)系列一「科教70·創意燈籠」實作比賽：

1、組別及對象：

(1)手繪燈籠：國小中低年級組。

(2)百變燈籠：國小高年級及國中組。

2、參加方式：採現場報名、凡購買材料包(每份150元)並完成作品報名者，可領取「科學學習中心課程券」200元及參賽證明1紙。

3、活動時間：即日起至115年8月30日止。

(二)系列二「科教70·永續∞」寫生比賽：

1、組別及對象：

(1)國小1-3年級組、國小4-6年級組、中學組(7-12年級)：115年5月30日、7月25日。

(2)社會組(為大專以上之社會大眾)：115年6月20日、8月22日。

2、參加方式：採現場報名(免費參加)領取專用圖畫紙，當日15:00前於B1課程服務台繳回作品，可領取參賽證明1紙。

(三)系列三「科教70·生日快樂」畫畫比賽：

1、組別及對象：

(1)平面塗鴉畫：幼兒及國小低年級組。

(2)平面創意畫：國小中年級組、國小高年級組、樂齡組(55歲以上民眾)。

2、參加方式：採現場報名(免費參加)領取專用圖畫紙，完成作品報名者，即可獲得參賽證明1紙。

3、活動時間：即日起至115年8月30日止。

(四)系列四「科教70·我的科展小故事」徵稿活動：

1、對象：凡參與過科展(不限地方、全國或國際科展)不拘是否得獎之學生、指導老師及家長。

2、參加方式：採電子投稿請逕至<https://forms.gle/q3azQjwHzNtfj2Uw7>填寫表單，上傳附件檔案標題註明「科展小故事-姓名-身分」，凡投稿者頒發投稿證書1紙。

3、活動時間：即日起115年至8月30日止。

4、預計擇優錄取70篇，文章經收錄於「科教70·我的科展小故事」專刊者，每篇將支付稿酬新臺幣2,000元。

五、各項比賽預計於10月中旬前完成評選，並於11月中旬科學節進行頒獎典禮，系列活動詳細辦法詳見該館官網公告或下載附件簡章、活動海報。

正本：新竹市立小學、新竹市立中學、新竹市科學城社區大學、新竹市竹塹社區大學、新竹市竹松社區大學、新竹市香山區樂齡學習中心、新竹市北區樂齡學習中心、新竹市東區樂齡學習中心

副本：國立清華大學、本府教育處

