

## 國立科學工藝博物館 函

地址：80765高雄市三民區九如一路720號  
承辦人：鄭春翔  
電話：07-3800089分機6126  
電子信箱：jeffrey@mail.nstm.gov.tw

受文者：屏東縣立枋寮高級中學

發文日期：中華民國114年6月12日  
發文字號：館服字第1147260208號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：

主旨：本館暑期展覽豐富多元，結合藝術、能源、文化與親子教育，敬請貴校惠予協助公告、轉知師生與家長踴躍參觀，並可作為校外教學活動之參考，請查照。

說明：

- 一、為提升學生科普素養與美感體驗，國立科學工藝博物館(科工館)於114年暑假期間推出多檔特展，並規劃「MUSE大玩家」集章活動，歡迎各校利用假期安排學生與家長前來參觀學習。
- 二、本館2025暑期展覽活動摘要如下：
  - (一)「Next Power 氫能站——氫動力·新未來」特展  
(1F)：展期自即日起。以「氫能」為主題，介紹未來潔淨能源之應用，含「氫氣安全小學堂」、「氫動力三輪車」、「H<sub>2</sub> 寶寶」角色導覽等單元，適合作為能源教育與永續發展主題教學延伸。
  - (二)「teamLab共創！未來園 高雄」特展(2F)：展期自即日起至10月12日。展覽融合數位互動、自然生態與創意藝術，鼓勵觀眾共創屬於自己的藝術世界。



(三)「烽火船說：水下文化資產特展」(B1F)：展期自7月11日起。展示我國珍貴沉船考古成果，並設有沉浸式劇場、文物修復遊戲、潛水考古體驗等。歡迎結合歷史、文化與環境教學。

(四)「彩虹童畫親子樂園」(B1F)：展期自即日起至8月31日，設於北館B1第4特展廳，為2~12歲孩童設計之繽紛親子空間，設施包含滑梯、球池、互動牆、共讀區等，融合遊戲與科學啟蒙。

(五)「熱雪天堂—兒童滑雪樂園2.0」(B1F)：目前熱展好評中！設有擬真滑雪場之室內體驗空間，讓民眾在高雄也能享受滑雪樂趣。設有滑雪步道、雪橇滑道等體驗，作為寒帶環境認識、運動科學教學之延伸場域。

(六)「職探任意門」特展(4F)：展期自8月2日起，結合沉浸式職業場景與互動體驗，辦理職群體驗活動，歡迎國高中學生踴躍參加，作為職涯探索之延伸。

三、本館同步推出「MUSE大玩家」暑期集章互動活動，鼓勵學生結合參觀與分享：

(一)氫能特展打卡集章：購票觀眾或本館會員，於特展拍照並於Facebook打卡，憑票根與畫面至寄物處可集章1枚（免費票恕不適用）。

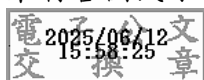
(二)打卡集章：購買本館3D立體電影票者，於本館區域（含戶外）拍照打卡，憑票根與畫面至寄物處集章1枚（免費票恕不適用）。

四、以上展覽均可配合校外教學、營隊活動、家庭參訪等需求。歡迎學校預約團體導覽、洽詢展覽內容。敬請惠予公

告本展覽相關訊息於貴校網站上，並轉知所屬師生及家長，俾利暑期同遊科工參與和學習。

正本：雲林縣各國民小學、雲林縣各國民中學、雲林縣高級中等學校、雲林縣偏鄉中小學、嘉義市各國民小學、嘉義縣各國民中學、嘉義市高級中等學校、嘉義市各國民中學、嘉義縣偏鄉中小學、嘉義縣高級中等學校、嘉義縣各國民小學、臺南市各國民中學、臺南市各國民小學、臺南市高級中等學校、臺南市偏鄉中小學、高雄市偏鄉中小學、高雄市各國民小學、高雄市立高級中學、高雄市私立高中高職、高雄市各國民中學、高雄市立高級職業學校、高雄市立高中高職、高雄市高級中等學校、屏東縣高級中等學校、屏東縣各國民中學、屏東縣偏鄉中小學、屏東縣各國民小學、屏東市各國民小學

副本：



裝



訂

線