

嘉義市政府 函

地址：嘉義市東區中山路199號
傳 真：
聯 絡 人：余玟霖05-2254321#359
電子郵件：lynnyu1210@ems.chiayi.gov.
tw

受文者：嘉義市立蘭潭國民中學

發文日期：中華民國113年4月1日
發文字號：府教課字第1135312059號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：28534_11302001780_1_ATTACHMENT1.pdf (113ED13004_1_011548541361.pdf)

主旨：函轉國立臺灣科學教育館檢送多元跨域課程「科學與藝術的盛宴--STEAM多元跨域教師增能工作坊簡章」（如附件），請貴校鼓勵教師踴躍報名，請查照。

說明：

- 一、依據國立臺灣科學教育館113年3月30日科實字第11302001780號函辦理。
- 二、配合108課綱適性多元學習，科教館本於多年與學校、教師、學生的夥伴關係及合作經驗，運用該館豐富展品、教具、教案及專業人員等資源，配合政策推動，規劃多元選修課程，提供學生學習。
- 三、111學年度起該館陸續推出2門科學、藝術跨領域課程，包括「創新科學演示及科學劇實務製作」及「弦外之音----物理音樂的共鳴」，並分上下學期開課，每門課程規劃18週，每週2小時，計2學分，假該館場域上課。
- 四、旨揭工作坊邀請國立臺北藝術大學人文及藝術研究所容淑華主任、東吳大學陳秋民、張有毅教授等擔任講師，分享

該館跨領域STEAM課程的設計，期能讓國高中老師能更清楚認識劇場藝術與科學統整的創意、議題融入教學的可能以及教材與文本選擇的設計，共同體驗該館多元選修學分班課程精髓，內容設計從科學劇文本的挑選、科學藝術跨學科的整合，到戲劇與肢體如何開啟學習，甚至即興創作學習等。

五、工作坊分三梯次於台北、高雄進行，第一、二梯為初階課程，第三梯為進階課程，全國教師網報名網址：

<https://www1.inservice.edu.tw>。

(一) 第一梯：113年4月27日(週六)至4月28日(週日)(臺北科教館課程代號4294139)。

(二) 第二梯：113年5月18日(週六)至5月 19日(週日)(高雄科工館課程代號4294141)。

(三) 第三梯：113年6月15日(週六)至6月 16日(週日)(臺北科教館課程代碼4294143)。

正本：本市各市立國民中學、本市各私立高中附設國中部

副本：本府教育處

