

景文科技大學 函

地址：231055新北市新店區安忠路99號
聯絡人：黃莉琇
電話：02-82122000#2846
電子郵件：hsiu722@just.edu.tw

受文者：臺北市立松山高級工農職業學校

發文日期：中華民國115年6月4日

發文字號：景大鵬視傳字第1150004711號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：培訓營相關資訊 (0004711_2026_金屬浮雕-模型後處理培訓營_相關資訊.pdf)

主旨：檢送「115年度高中職等學校_金屬浮雕-模型後處理培訓營」，敬請貴校推薦設計相關科系之二、三年級學生踴躍報名參加，並歡迎教師帶隊參與，請查照。

說明：

一、本校為推廣3D數位設計與模型後處理相關知識，特規劃專業訓練課程，期能培訓學生養成模型後處理之專業技能，並整合3D數位設計與其他專業知能，以精進設計實務能力，提升學生3D設計列印後製之能力。

二、活動資訊如下：

(一)活動名稱：金屬浮雕飾品 - 模型後處理培訓營。

(二)主辦單位：景文科技大學視覺傳達設計系。

(三)活動時間：115年07月01日（星期三）至115年07月02日（星期四），共二天。

(四)研習地點：本校設計館3F L308教室。（新北市新店區安忠路99號）

三、報名辦法及注意事項：

(一)報名資格：高級中等學校設計相關科系師生。

松山工農 1150604



NOAA1153007044



(二)活動名額：限額30人（每校至多3名），依報名先後順序錄取，額滿為止。

(三)報名時間：即日起至115年06月29日（一）止。

(四)請以線上填寫google 表單報名：<https://forms.gle/JPcwU7hgZDGaqY3v9>。

四、歡迎高中職二、三年級學生(尤其專題製作有商品製作需求的學生)參加，本次活動全程免費，並提供本校高階設備輸出3D模型及所需塗料及後製工具，供學員操作運用。此外，並邀請業界資深達人 葉秀薇老師教授與示範電鑄技能，敬請把握機會。

五、活動無提供住宿及交通接送，請參加師生自理。

六、活動聯絡人：視覺傳達設計系 楊文灝老師

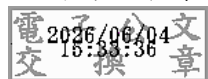
E-mail：whyang@just.edu.tw

電話：(02)8212-2000#6868

傳真：(02)8212-2097

正本：全國高級中等學校

副本：



校長 黃榮鵬

