

【未來之匠：2024 政大創客高中體驗工作坊】簡章

一、活動名稱

【未來之匠：2024 政大創客高中體驗工作坊】簡章

二、活動宗旨

1. 以工作坊模式引導學員體驗創客(Maker)硬體設備 — 熱轉印機。
2. 認識 AI 工具，並結合平面媒體週設備進行複合媒材入門創作。
3. 激發學員動手做 DIY 創客精神，學習運用工具降低創作門檻，實踐無限的創意。

三、課程內容

1. AI 繪圖 Recraft 與熱轉印體驗。

四、主辦單位

國立政治大學達賢圖書館研究發展組

五、活動時間

113/05/18 (六) 上午 9:30-12:30。

六、活動地點

國立政治大學達賢圖書館 5F 創客空間
官方網站

<https://makerspace.lib.nccu.edu.tw/>



▲政大網站 QR Code

七、招生對象

以北部北北基桃地區各公私立高級中學之高中生(含應屆畢業生)、綜合高中或高職附設之綜合高中部學生、五專學生為優先，總人數以 15 人為限。

八、活動日程

當日活動流程如下表：

未來之匠：2024 政大創客高中體驗課	
5/18(六)	
9:15-9:30	集合、報到
9:30-10:00	創客空間介紹
10:00-11:00	Recraft 說明、熱轉印機原理及使用方法
11:00-12:30	創意實作

【注意事項】

- ※ 需自備筆電。
- ※ 達賢圖書館內禁止飲食，僅能於二樓大廳飲食。
- ※ 活動日上午 9:15 請於達賢圖書館二樓櫃臺集合入館。

九、報名流程

報名日期：即日起至 5/10(五)中午 12:00 止。

※ 報名人數超額時，將依網路報名時間先後依序錄取；報名人數不足 5 人等情形，或遇不可抗力因素，如天然災害(如颱風、地震、火災等)，即取消課程，取消訊息將另外通知。

【報名方式】

Google 表單線上報名

<https://forms.gle/DCKuEkDxecNU7yQ38>



▲報名連結

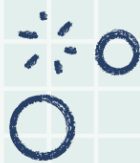
十、活動費用

活動免費。

僅根據學員選擇製作紀念小物與品項，現場收取耗材費，收費表如下。

收費表		
▼ 耗材收費 ▼		
設備	耗材	費用
FDM 3D列印機	PLA	2元/g
光固化 3D列印機	光敏樹脂	8元/g
熱轉印機	熱轉印紙	5元/張
	熱轉印淺T紙	30元/張
	馬克杯	85/個
	琺瑯杯	65/個
	棉T	155/件
	帽子	75個
	杯套	50/個
	帆布袋	90/個
	小錢包(麻布苗用帶)	85/個
	鑰匙圈(皮革)	55/個
	杯墊(皮革)	65/個
	杯墊(木質)	25/個
	寵物領巾(S/M/L/XL)	65/個
	飲料杯套(白/麻布)	50/個
	飲料杯提袋	65/個
	直式大提袋+內袋	130/個
雷射切割機	壓克力板 (小-30*50-厚度5mm)	100/個
	壓克力板(大) (大-50*35-厚度5mm)	200/個
	木板 (小-30*45-厚度2.6mm)	80/個
	木板 (大-60*45-厚度2.6mm)	160/個

NCCU MAKER SPACE



未來之匠



高中生體驗工作坊

AI繪圖 X 熱轉印

MAY 18, 2024 | 9:30 AM
@達賢圖書館5樓 政大創客空間



▲政大創客網站



▲活動報名表單



nccumakers@gmail.com

