

111 年度教育部國民及學前教育署自造實驗室—
國立新竹高級工業職業學校 Fab Lab 營運推廣計畫
《仿真甜點黏土-美味麋鹿漢堡吊飾》



一、依據：

教育部國民及學前教育署核定之「111 年度教育部國民及學前教育署推動高級中等學校 3D 列印普及培育計畫」辦理工作坊。

二、目標：

- (一)藉由本工作坊增進本校及臨近國、高中職老師創意發想及實作。
- (二)透過手捏黏土與仿真技巧，促進多媒材創作之樂趣。

三、辦理單位：

- (一)主辦單位：國立新竹高級工業職業學校
- (二)指導單位：教育部國民及學前教育署
- (三)協辦單位：玉享工作室、Sweet Dream 手作甜點飾品

四、參加對象：

- (一)對象：新竹縣市國、高中職教師 20 人/天。

五、研習日期：111 年 11 月 3 日(四) 09:00~12:00

六、研習講師：Sweet Dream 手作甜點飾品小米老師

講師簡介：

- 日本柏蒂格氣仙甜品證書師資

- 台灣麵包花協會麵包花師資
- 2013 開始從事黏土創作與作品販售
- 2014 開始於各大市集出沒及開設手作教學
- 2016 受邀至交通大學藝文空間舉辦 Sweet Dream 手作甜點飾品展覽
- 2017 出版著作（樹脂黏土手作 book）
- 2018 元培醫事科技大學-手作課程講師
- 2019 實體工作室成立
- 2020 擔任夢奇地手作藝術協會理事
- 2020 姿彩繽紛和菓子證書-設計講師
- 2021 桃園市就業博覽會-體驗課程講師

七、研習地點：

新竹高工 創意教學中心 1 樓 瘋创客自造實驗室(下圖打星號位置)

地址：新竹市中華路二段 2 號

活動聯絡人：自造實驗室專案助理 胡小姐

電話：03-5322175#303



八、研習課程表（研習若有更動以實際課程為準）

活動日期：111 年 11 月 3 日(四)		
地點：本校創意教學中心 1 樓(自造實驗室)		
時間	課程內容	主講人
08:50~09:00	報到	自造實驗室助理
09:00~10:00	➤ 課程及工具介紹 ➤ 漢堡體製作	Sweet Dream 手作甜點飾品 小米 老師
10:00~11:00	生菜、餡料及麋鹿造型製作	
11:00~11:50	組合及裝飾	
11:50~12:00	✓ Q&A ✓ 問卷填寫 ✓ 合影	

九、預期效益：

(一)創客人才紮根

自造者運動從高級中等學校進入大學校院階段植入高科技技術的學習，有助於對未來科技發展的創新應用，更能夠為未來產業發展培育多元人才。

(二)自造帶動創意

科技普及化及自造者運動的興起，益於鼓勵動手自造的實現，引發更大量的創意被實現，積極促成社會設計與創新。

十、報名方式

(一)活動報名請使用全國教師在職進修網報名

(<https://www4.inservice.edu.tw/>)，課程代碼：3600125。

(二)報名日期：即日起至 111 年 11 月 1 日（星期二）

十一、研習經費：由 111 年度 Fab Lab 營運推廣實施計畫相關經費支應。

十二、其他事項：

(一)為響應節能減碳政策，請自備環保餐具、環保杯。

(二)報名本之老師**務必全程到場**，切記勿浪費資源。

(三)另本中心不接受「現場報名」，以免影響講義、餐食等行政作業，敬請配合。

(四)為珍惜教育資源，經報名錄取老師**不得無故缺席**，如缺席下次研習報名將不予採計。