國立虎尾農工自造實驗室誠物工坊營運推廣計畫-

創意手作環保胸花教師研習

一、依據:109 年度教育部國民及學前教育署自造實驗室營運推廣計畫辦理。

二、目的

- (一)因應生活需求,以創意發想為主軸,提升創新教學之思維及實作技巧。
- (二)運用環保素材,達到將資源回收再利用及創作的概念,利用有限的資源,發揮無限的創意。

三、辦理單位

(一)指導單位:教育部國民及學前教育署

(二)主辦單位:國立虎尾農工教務處、生物產業機電科

四、研習日期:109年8月4日(星期二)09:00-12:00。

五、研習地點:本校第二校區篤敬樓 1F 自造實驗室(生物產業機電科)。

六、報名方式:請於109年7月28日(星期二)前上全國教師在職進修網報名,課程代碼:

2877925,全程參與者核予研習時數3小時。(不受理現場報名,敬請見諒)

七、研習對象:高中職及國中小教師,名額為15人。

八、研習內容:詳如附件一課程表

九、研習經費:由 109 年度教育部國民及學前教育署補助高級中等學校自造實驗室營運推廣 計畫經費支應。

十、注意事項

- (一)本實驗室因應新冠肺炎(COVID-19)之管理措施及防護建議如下說明:
 - 1.老師近期內有出國或曾接觸國外返台者,請勿報名。
 - 2.如有發燒、咳嗽、呼吸道不適等症狀,請自備口罩佩戴。
 - 3. 参加研習之教師進入實驗室前,請配合量測體溫及手部酒精消毒。
- (二)請惠予參加研習老師公(差)假,其往返差旅費由原服務單位按有關規定報支。
- (三)為響應節能減碳政策,請自備環保杯、筷。
- (四)本實驗室需脫鞋入內,有提供拖鞋及噴霧式酒精以利消毒。如尚有衛生疑慮之虞, 請自行攜帶個人使用之**乾淨**拖鞋。
- (五)停車資訊:請將車輛停放於二校區內或明正路上停車格。
- (六)研習地點位置圖如附件二。
- (七)如有相關問題,請與生物產業機電科黃主任或助理張小姐聯繫。(05-6322767#481、482)
- 十一、本計畫經校長核可後實施,修正時亦同。

創意手作環保胸花研習課程表

109年8月4日(星期二)			
時間	研習內容	主持人/講師	研習地點
08:50-09:00	報到	工作團隊	本校第二校區 自造實驗室
09:00-09:10	致歡迎詞	黄琪騰 主任	
09:10-10:00	材質說明與	鄭韻銥 講師	
10:10-11:00	環保胸花製作	鄭韻銥 講師	
11:10-12:00	素材創意組合	鄭韻鉱 講師	
12:00~	賦歸~	工作團隊	

作品完成示意圖





研習地點位置圖

【第二校區】: 大門入口處於明正路天橋下方 (與雲林地方法院同一條路上),如圖 1。 【自造實驗室位置圖】: 篤敬樓 1F 自造實驗室,如圖 2。

圖 1

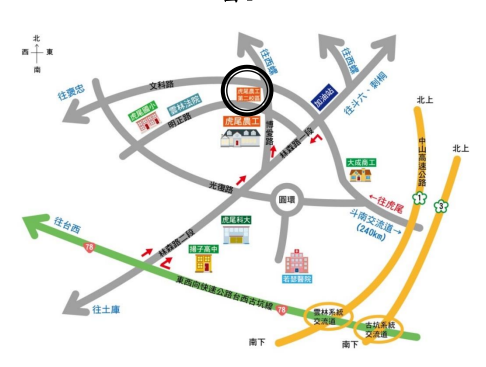


圖 2

