

國立虎尾農工自造實驗室誠物工坊營運推廣計畫-

斜口五角渲染盆教師研習

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)藉由基本模具的黏貼組合、學習倒灌技巧，未來可實際應用於教學面。

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 10 月 28 日(星期三)13:30-16:30。

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：

(一)全國教師在職進修網報名，**課程代碼：2940571**(**進修網亮紅燈者不予錄取，請見諒**)，
全程參與者核予研習時數 3 小時，報名期限：109 年 9 月 30 日起至 109 年 10 月 21
日止(**材料有限，不受理現場報名，敬請見諒**)。

(二)本次研習備取名額開放兩位，需待正式錄取名額取消，方能遞補。

(三)活動前三天將寄發研習行前通知，請老師留意收信。

七、研習對象：高中職及國中小教師，名額為 15 人。

八、研習講師：綠境手感工作室負責人/郭汎曲老師、各自造中心水泥盆指導老師

九、研習內容：詳如附件一課程表

十、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。

十一、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。

3.參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)因故無法參加研習，請務必於線上報名截止日前取消報名；報名截止後欲取消報名，
請聯繫主辦單位。

(三)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。

(四)為響應節能減碳政策，請自備環保杯、筷。

(五)本實驗室需脫鞋入內，如尚有衛生疑慮之虞，請自行攜帶個人使用之**乾淨**拖鞋。

(六)停車資訊：進入二校，請按電鈴告知警衛參加生機科研習並請將車輛停放於二校區
內或明正路上停車格。

(七)研習地點位置圖如附件二。

(八)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。

斜口五角渲染盆研習課程表

109年10月28日(星期三)			
時間	研習內容	主持人/講師	研習地點
13:10-13:30	報到	工作團隊	本校第二校區 自造實驗室
13:30-13:35	致歡迎詞	黃琪騰 主任	
13:35-16:20	<ul style="list-style-type: none"> ●水泥基礎概念及養護知識 ●五角盆模具製作步驟及貼模技巧 ●使用樂土模泥配方水泥材料 ●倒灌盆器製作方式 ●渲染色彩應用及作法 	綠境手感工作室 郭汎曲 老師	
16:20-16:30	回饋單填寫與合影		
16:30~	賦歸~	工作團隊	
備註：本課程需自備圍裙（可攜帶也可不攜帶，依老師當天穿著衣物自行考量）			

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

