

國立鹿港高級中學

109 年度自造實驗室 (Fab Lab) 營運推廣計畫

「防疫口罩套工作坊」實施計畫

一、目的：

- (一) 增進本校及鄰近高國中小教師之創意發想與實作力。
- (二) 結合傳統工藝技術與自造教室科技技術，提升教師機械操作與縫紉製作能力。
- (三) 因應 COVID-19 (武漢肺炎) 之防疫需求，以維護師生健康安全，提升優質防疫。

二、經費：經費由 109 年度自造實驗室 (Fab Lab) 營運推廣計畫項下支應，概算詳如附表。

三、研習時間：民國 109 年 3 月 19 日(週四)，10:00~15:10。

四、研習地點：國立鹿港高中創客教室。

五、講師及講師助理：台灣喜佳股份有限公司、林季儀老師。

六、研習人數：25 人。

七、研習課程：

時 間	課程內容	地點
09:50~10:00	報到	創客教室
10:00~11:30	防疫口罩套裁剪技巧 防疫口罩套折燙技巧	創客教室
11:30~12:40	午餐	
12:40~14:10	機器操作面介紹 (含設定與調整)	創客教室
14:10~14:20	休息	
14:20~15:10	防疫口罩套機縫技巧	創客教室

八、報名方式：即日起至活動前三天止，一律採網路報名，依先後順序錄取額滿為止，請至全國教師在職進修網報名(網址：<http://inservice.edu.tw/>)，課程代碼：2797495。

九、注意事項：

- (一) 全程參與研習之師生核予研習時數4小時。
- (二) 本研習免費參加，提供午餐，素食者請於報名時註記。
- (三) 為響應環保，請自備環保杯及環保餐具，恕不提供紙杯及免洗餐具。
- (四) 本校交通位置圖請見本校網頁，<http://www.lksh.chc.edu.tw/>。
- (五) 為保障其他教師權益，報名後若無法參加請於活動三天前告知。
- (六) 未盡事宜，由本校另行於網頁公佈。

十、聯絡單位：本校圖書館自造實驗室專任助理廖達宸，分機804。

十一、本計畫經陳校長核定後實施，修正時亦同。