

(附件二)

113學年度高級中等學校適性學習社區教育資源均質化實施方案

113-8 風城創生、竹工創新

【有機金屬染整實作】實施計畫

一、依據：113學年度「高級中等學校適性學習社區(新竹二區)教育資源均質化實施方案」計劃辦理。

二、目的：協助社區國高中教師，進行教學主題設計研究，邀請社區相關領域講師，針對近來食安與環境問題，共同研發課程，實踐環保與樂活共生的生活目標，提昇教師環境與食安教育的認知情意及技能。

三、辦理單位：國立新竹高級工業職業學校。

四、參加對象：新竹縣市國、高中職教師 20 人。

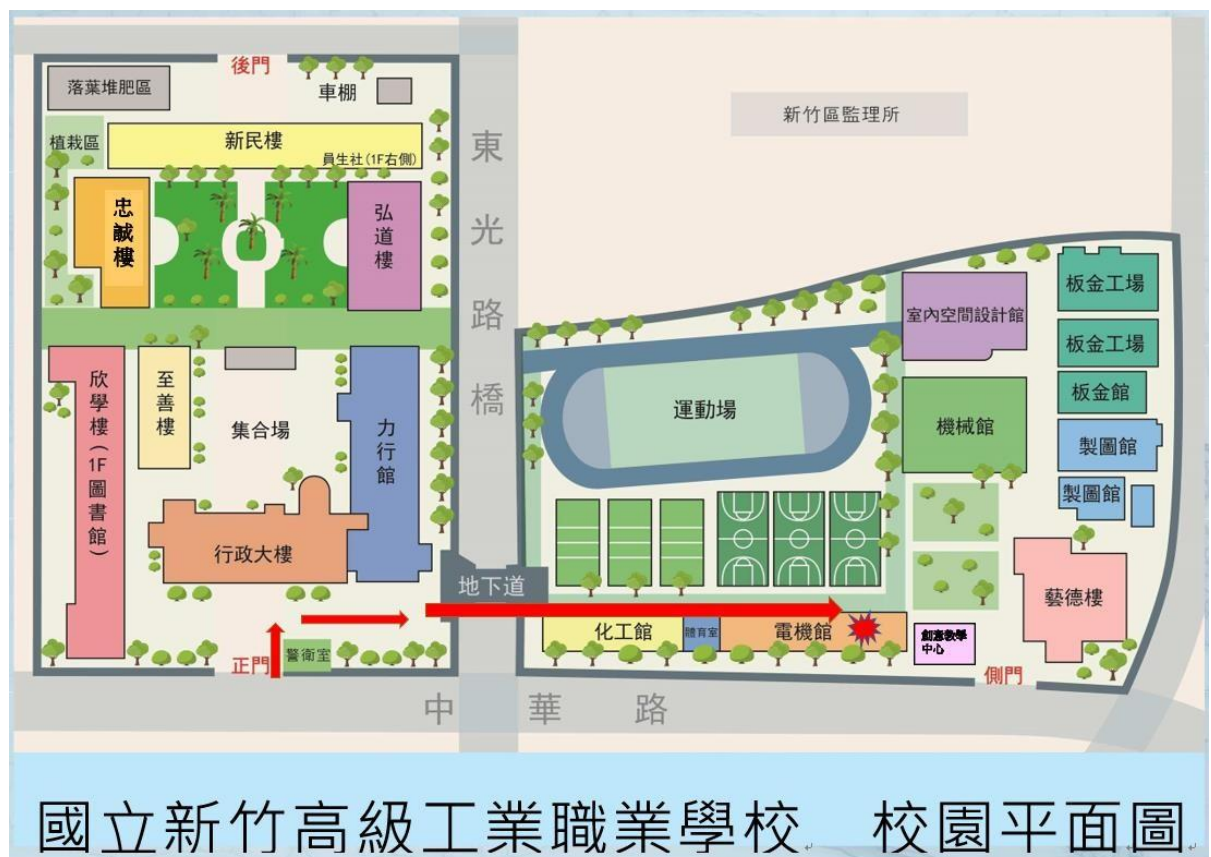
五、研習講師：墨森創意設計—陳怡禎講師

六、研習日期：2024/12/4(三) 12:00-15:00

七、研習地點：

國立新竹高工 物理實驗室 弘道樓(3樓)

地址：新竹市東區中華路二段 2 號



八、研習課程表：

有機金屬染整實作		
地點：製圖科 多功能教室(B1)		日期：2024/12/4(三) 12:00-15:00
時間	課程內容	主講人
12:30-13:00	報到	陳怡禎講師
12:00~13:00	有機金屬與植物染	
13:00~14:00	染整講解	
14:00~15:00	植物染實作	

九、報名方式：

(一)活動報名請使用全國教師在職進修網報名 (<https://www1.inservice.edu.tw/index2-3.aspx>)，課程代碼：4705167。

(二)報名日期：即日起至 113/12/3(二)下午 17:00 止

十、研習經費：由113 學年度「高級中等學校適性學習社區(新竹二區)教育資源均質化實施方案」

113-8 風城創生、竹工創新相關經費支應。十

一、其他事項：

(一)請惠予參加人員公(差)假，其往返差旅費由原服務單位按規定辦理。

(二)參與研習之教師，將核發 4 小時研習時數，當天請務必完成簽到及簽退程序。

(三)若遇不可抗力之因素，本中心有權更改研習方式或延期，並以全教網 mail 通知。

(四)如有疑問請洽詢承辦人黃組長，聯絡電話 03-5322175 轉217。