

桃園市立陽明高級中等學校 函

地址：330桃園市桃園區德壽街8號
承辦人：賴秋如
電話：(03)3672706分機226
電子信箱：ad@go.pymhs.tyc.edu.tw

受文者：教育部國民及學前教育署

發文日期：中華民國113年3月7日
發文字號：陽高國字第1130002159號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：實施計畫書。(380050600U_1130002159_ATTACH1.pdf)

主旨：檢送教普通型高級中等學校全民國防教育學科中心「112學年藝術人文與科技跨域-智慧紡織與戶外安全應用發展趨勢」實施計畫1份，敬請轉知貴局(處)所屬高中職及國民中小學教師報名參與，並惠允公(差)假出席，請查照。

說明：

- 一、依據教育部112年7月20日臺教學六字第1120064279號核定工作計畫辦理。
- 二、研習時間：113年3月20日(星期三) 上午10時
- 三、研習地點：桃園市立陽明高中行政大樓6樓生涯規劃教室
- 四、招收對象：各縣市國中小及高中職教師，高中職以全民國防教育授課教師及全民國防教育學科中心研推小組優先錄取。

五、報名方式

(一)請逕至全教網報名<https://www3.inservice.edu.tw/index2-3.aspx>，課程代碼【4213608】

(二)報名日期：即日起至3月13日(星期三)或36人額滿為

總收文 113.03.07



1130034656

止。

六、檢附實施計畫1份，如有研習相關問題，請洽專任助理賴小姐，電話：(03)367-2706轉226。

正本：教育部國民及學前教育署、臺北市政府教育局、新竹縣政府教育局、新北市政府教育局、基隆市政府教育處、新竹市政府教育處、苗栗縣政府教育處、臺中市政府教育局、彰化縣政府教育處、南投縣政府教育處、雲林縣政府教育處、嘉義市政府教育處、嘉義縣政府教育處、臺南市政府教育局、高雄市政府教育局、屏東縣政府教育處、宜蘭縣政府教育處、花蓮縣政府教育處、臺東縣政府教育處、澎湖縣政府教育處、金門縣政府教育處、連江縣政府教育處、桃園市政府教育局

副本：教育部學生事務及特殊教育司



裝

訂



線

普通型高級中等學校全民國防教育學科中心 112 學年 藝術人文與科技跨域-智慧紡織與戶外安全應用發展趨勢研習 實施計畫

壹、依據：教育部 112 年 7 月 20 日臺教學六字第 1120064279 號核定 112 學年工作計畫辦理。

貳、目的

- 一、智慧科技和紡織工藝應用於軍服設計，展示藝術與科技創新結合，同時將安全概念融入戶外活動中，提供了戶外教育的實踐和應用場景。
- 二、通過布料轉印技術和創意製作體驗，鼓勵參與教師藉由探索材料革新和進行藝術創作，增進對自然環境關注，了解科技結合藝術應用。

參、辦理單位

- 一、指導單位：教育部、教育部國民及學前教育署
- 二、主辦單位：普通型高級中等學校全民國防教育學科中心(桃園陽明高中)
- 三、協辦單位：文化大學紡織工程學系

肆、研習資訊

- 一、研習時間：113 年 3 月 20 日(星期三)
- 二、研習地點：桃園市立陽明高中行政大樓 6 樓生涯規劃教室
- 三、招收對象：各縣市國中小教師及高中職教師，全民國防教育授課教師及全民國防教育學科中心研推小組優先錄取

四、報名方式

(一)請逕至全教網報名 <https://www3.inservice.edu.tw/index2-3.aspx>，
課程代碼 **【4213608】**

(二)報名日期：即日起至 3 月 13 日(星期三)或 36 人額滿為止。

伍、注意事項

- 一、請各單位/學校惠予參與教師(官)公(差)假參加，本次研習全程參加核予研習時數。
- 二、本次活動中將進行現場攝、錄影，參與本研習即同意授權進行拍攝、製作及公開播送本工作坊推廣影片及非營利使用。
- 三、如有研習相關問題洽全民國防教育學科中心專任助理賴小姐，電話：
(03)367-2706 轉 226，E-mail：ad@go.pymhs.tyc.edu.tw。
- 四、本計畫如有未盡事宜，另行通知。

普通型高級中等學校全民國防教育學科中心

藝術人文與科技跨域-智慧紡織與戶外安全應用發展趨勢

研習日程

研習時間：113 年 3 月 20 日星期三

研習地點：桃園市立陽明高中行政大樓 6 樓生涯規劃教室

| 時間 | | 流程/內容 | 主持/講師 |
|-------------|----|--|-------------------------|
| 9:30-10:00 | 30 | 報到 | 全民國防教育學科中心 |
| 10:00-10:10 | 10 | 主席致詞 | 全民國防教育學科中心計畫主持人林裕豐校長 |
| 10:10-11:40 | 90 | 藝術人文與科技跨域 穿上未來-智慧紡織結合軍服設計及戶外安全之應用及發展趨勢 | 文化大學紡織工程學系 賴秋君教授兼系主任 |
| 11:40-12:10 | 30 | 座談交流 | 文化大學紡織工程學系 賴秋君教授兼系主任 |
| 12:10-13:10 | 60 | 中午休息 | 全民國防教育學科中心 |
| 13:10-14:00 | 50 | 跨領域美術 X 家政 布料轉印或材料包體驗製作 工作坊 | 文化大學紡織工程學系 師資 |
| 14:00-14:10 | 10 | 休息 | |
| 14:10-15:00 | 50 | 跨領域美術 X 家政 布料轉印或材料包體驗製作 工作坊 | 文化大學紡織工程學系 師資 |

| | | | |
|-------|---|----|--|
| 15:00 | - | 賦歸 | |
|-------|---|----|--|