

普通型高級中等學校全民國防教育學科中心 數位前導-原住民族教育議題融入全民國防教育實施計畫

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

全民國防教育以安全概念為核心，結合生活經驗、社會時事及國內外議題，培養學生具備全民國防基本知能。112 學年全民國防教育學科中心以原住民族教育議題融入課程為主題，透過專題講座分享實際案例，瞭解原住民傳統智慧如何避災以及代科技如何預警坡地災害、以雷達衛星、觀測物聯網如何監測土地變動，以增進教師專業知能，有助於教師以原住民族教育議題融入全民國防課程。

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(桃園市立陽明高中)

肆、研習日期：112 年 10 月 13 日(星期五)

伍、參加對象：各縣市高中職全民國防教育科授課教師(官)及有興趣其他學科教師、各聯絡處教官、全民國防教育學科中心 112 學年研推小組。

陸、研習場次一

- 一、專題名稱：現今科技與原民智慧經驗的結合與共融
- 二、研習講師：原住民族委員會/林東暉 (Watan Kainu) 科員
- 三、研習地點：桃園市立陽明高中多元樓 3 樓會議室 (Google Meet 視訊直播)
- 四、參加人數：實體 20 人/線上 99 人
- 伍、報名方式：報名即日起至 10 月 6 日止，參與實體研習請逕至全教網報名，課程代碼【4045991】

柒、研習場次二

- 一、專題名稱：新創新科技人機合作災害徵兆與追蹤
- 二、研習講師：國防大學環資系林玉菁教授
- 三、研習地點：桃園市立陽明高中多元樓 3 樓會議室(Google Meet 視訊直播)
- 四、參加人數：實體 20 人
- 伍、報名方式：報名即日起至 10 月 6 日止，參與實體研習請逕至全教網報名，課程代碼【4046222】

捌、參與線上研習報名連結 <https://forms.gle/9dKSi89fjNClxqJt9>

玖、注意事項

- 一、請各學校惠予參與教(官)師公(差)假及課務排代，本次研習全程參加並填畢研習回饋表核予時數 2 小時。
- 二、研習課程中將進行現場拍攝，參與本研習即同意授權進行拍攝、製作及公開播送本次活動推廣影片及非營利使用。
- 三、聯絡窗口：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。

研習場次一日程表

時間	活動主題	講師
10:00-10:30	報到	
10:30-10:40	主持人開場	桃園市立陽明高中暨學科中心計畫主持人林裕豐校長
10:40-12:10 (90 分鐘)	現今科技與原民智慧經驗的結合與共融	原住民族委員會 林東暉 (Watan Kainu) 科員
12:10	賦歸	

研習場次二日程表

時間	活動主題	講師
12:10-12:30	報到	
12:30-13:00 (30 分鐘)	導讀影片	全民國防教育學科中心
13:00-13:10	主持人開場	桃園市立陽明高中暨學科中心計畫主持人/林裕豐校長
13:10-14:00 (50 分鐘)	新創新科技人機合作災害徵兆與追蹤	國防大學環資系 林玉菁教授
14:00-14:10	休息	
14:10-15:00 (50 分鐘)	新創新科技人機合作災害徵兆與追蹤	國防大學環資系 林玉菁教授
15:00	賦歸	