新北市普通高級中學地球科學科課程發展中心 113 學年度第一學期教師研習主題:與 TCCIP 合作設計的「氣候變遷調適數位教材」介紹

- 依據新北市推動十二年國民基本教育課程綱要普通高級中學地球科學科課程發展中心 113 學年度工作計畫辦理。
- 2. 目的:推廣「臺灣氣候變遷推估資訊與調適知識平台計畫」(TCCIP)與國立 台灣師範大學科教所合作設計的數位教材,提升高中自然教師「氣 候變遷調適」之課程設計專業知能,並運用 TCCIP 臺灣氣候變遷推 估資訊與調適知識平台相關數位教材資源於教學實務。
- 3. 時間: 113年10月29日(星期二)13時30分至16時30分
- 4. 地點:國立臺灣師範大學公館校區 科教大樓一樓 SE101 會議室 (校址:臺北市文山區汀州路四段 88 號)
- 5. 辦理單位:[主辦]新北市高中地球科學科課程發展中心(新北市立新店高中) [協辦]國立臺灣師範大學科學教育研究所
- 6. 参加對象:新北市及臺北市高中自然科教師,以40人為原則(開放各縣市教師報名)
- 7. 研習內容:與 TCCIP 合作設計的氣候變遷數位教材介紹,包含熱島效應、淹水等。
- 8. 講師群:

[主講者]國立臺灣師範大學 許瑛玿教授

[助講者]臺北市立第一女中 楊善茜老師、

新北市立新莊高中退休教師 汪惠玲老師

- 9. 報名網址: https://reurl.cc/1bqvrD· 全國教師在職進修網研習代碼: 4728890
- 10. 本案聯絡人:新北市高中地球科學科課程發展中心 (新北市立新店高中) 執行秘書 白佩宜老師,

聯絡資訊: (02)2219-3700 分機 521 或 peiyi@htsh.ntpc.edu.tw

- 11. 參與本活動者請各校准予公(差)假,課務排代。
- 12. 依實際參與情形核發研習時數(全程參與以3小時計)。

