

## 111 年度「高中物理適性教材研發實驗計畫」教師增能研習實施計畫

- 1、研習時間：111 年 4 月 12 日(二)13:30-17:20
- 2、研習地點：臺北市立和平高中莒光樓 4 樓物理實驗室
- 3、辦理單位：臺北市立陽明高級中學
- 4、參與人員：自由報名，臺北市與新北市各校高中自然科學教師優先錄取
- 5、聯絡人員：臺北市立陽明高中物理科張智詠老師  
(電郵信箱：t0619@ms1.yms1.tp.edu.tw，電話：02-28316675#114)
- 6、課程資訊：
  - (1) 透過教育部因材網的介紹，推廣數位學習策略、素養課程脈絡與素養評量。
  - (2) 從素養學習的脈絡出發，釐清事實、概念與原理原則的架構，選定欲評量的知識後，搭配創意發想的工具設定情境，結合布魯姆(Bloom)的認知層次，進行評量的命題與選項設計。

時間	主題	講師	講座助理
13:30~14:00	報到		
14:00~15:10	因材網-數位學習策略 素養評量命題策略工作坊 1	木柵高工 陳冠宏 老師	大直高中 余佩欣 老師 和平高中 白家瑞 老師
15:10~16:20	素養評量命題策略工作坊 2	木柵高工 陳冠宏 老師	大直高中 余佩欣 老師 和平高中 白家瑞 老師
16:20~17:20	綜合座談		

- 7、報名方式
  - (1) 採個人網路報名方式。
  - (2) 報名期間：即日起至 111 年 4 月 8 日(五)。
  - (3) 報名網址：全國教師在職進修資訊網，網址 <http://inservice.edu.tw>

- 8、注意事項  
全程參與者經審核，覈實核予研習時數。

- 9、交通方式  
研習地點：臺北市大安區臥龍街 100 號 臺北市立和平高級中學

[https://www.hpsh.tp.edu.tw/editor\\_model/u\\_editor\\_v1.asp?id={BC4BA2AB-8098-42FB-83F9-928554E069A8}](https://www.hpsh.tp.edu.tw/editor_model/u_editor_v1.asp?id={BC4BA2AB-8098-42FB-83F9-928554E069A8})