

高中教師研習營 活動簡章

- 一、時 間：110 年 1 月 25 日(一)至同年月 29 日(五)
- 二、地 點：國立中央大學。
- 三、參加對象：高中職教師。
(如報名人數未滿，亦歡迎其他有興趣人士報名參加)
- 四、名額限制：每班以 20 人為限。
- 五、報名方式：請於 110 年 1 月 15 日(五)前，至以下連結填寫報名資料，逾期恕不受理。
報名網址：<https://forms.gle/FBV8E2bmXaZxZf3P7>
- 六、錄取通知：錄取名單將於 110 年 1 月 20 日(星期三)前公布於本計畫網站，亦將個別以電子郵件通知。
- 七、研習時數：教師研習時數申請中，如獲通過，將依實際上課時數核發研習時數。
- 八、課程綱要：

課程綱要			
1/25 (一)	高能物理/地科	氣象雷達及衛星	恆星形成與星團
	郭家銘(物理系) 陳建志(地科系)	張偉裕(大氣系) 劉千義(太遙中心)	陳文屏(天文所)
1/26 (二)	氣象觀測與資料分析	地理資訊系統	高能天文物理
	林沛練(大氣系) 劉清煌(大氣系)	葉美伶(都資系) 吳政庭(都資系)	周翊(天文所)
1/27(三)	地質資料庫	高中微積分	智慧機械
	林殿順(地科系)	單維彰(數學系)	林錦德(機械系) 陳怡呈(機械系)
1/28(四)	海洋遙測	AI 程式設計	大地工程
	潘任飛(水海所) 錢 樺(水海所)	莊永裕(資工系) 陳弘軒(資工系)	洪汶宜(土木系)
1/29(五)	地下水資料庫	數學影像處理	投資理財
	王士榮(應地所)	陳建隆(數學系)	黃承祖(企管系)

※課程內容請參考：https://drive.google.com/file/d/1Vc6QLwfe6_CVQtqUn-VGIpThwCRVLsYi/view?usp=sharing

九、**注意事項**：如因疫情等不可抗力因素，主辦單位將視情況調整活動內容，請以最後公告內容為準。

十、**主辦單位**：臺灣科學特殊人才提升計畫(TTSS)辦公室

聯絡電話：(03)4227151 分機 65955、65956

聯絡信箱：ttss@ncu.edu.tw