

檔 號：

保存年限：

國立政治大學 函

機關地址：臺北市文山區指南路二段64號
聯絡人：劉奕昀
電話：02-29393091#63376
電子信箱：yyliau@nccu.edu.tw

受文者：國立臺南護理專科學校

發文日期：中華民國112年3月28日

發文字號：政系科字第1120008851號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：230413提升大學資訊科技素養經驗交流會議程(attch1 1120008851-0-0.pdf)

主旨：教育部提升大學通識教育計畫辦公室謹訂於112年4月13日舉辦「提升大學資訊科技素養經驗交流會——後ChatGPT時代的大學資訊科技素養培育：國際趨勢、教學設計與行政支援」，惠請派員參與，請查照。

說明：

- 一、教育部委託國立政治大學等12所大學教授共同執行「提升大學通識教育計畫」，本次活動由分項4「資訊科技素養培育計畫」主辦，該分項主要目標是全面推動國內資訊科技教育，培養各領域學生具備多元運算思維、量化分析素養、軟體創作統合與運算表達理解等能力，提升我國未來競爭力。
- 二、旨揭教學經驗交流會係以「大學資訊科技素養培育：行政支援與教學設計後ChatGPT時代的大學資訊科技素養培育：國際趨勢、教學設計與行政支援」為主題，藉由活動提供資訊領域教師了解後ChatGPT時代的大學資訊科技教育內涵與課程規劃，並為各領域學生設計模組化教材。本次活動將以世界咖啡館及主題短講等形式進行，邀請各大專院校教授資訊科技領域課程教師參與，期待能藉此經營資訊領域教師社群，並透過教學經驗的交流

國立臺南護理專科學校



1120002267 112/03/28

與分享，凝聚社群共識。

- 三、參加對象：全國各大專院校進行資訊科技素養教學或參與相關議題行政規劃之學者、教師和行政主管。
- 四、時間：112年4月13日(四)上午10時00分至下午3時00分。
- 五、地點：逢甲大學 第六國際會議廳（台中市西屯區文華路100號）。
- 六、報名方式：本次活動採線上報名(網址: <https://forms.gle/cUEhWJAqSWNnNWwD8>)，報名期間自即日起至112年4月6日(四)下午4時截止，活動名額共計70名，請及早上網報名。
- 七、有關活動資訊及報名事宜請詳閱附件。如有未盡事宜請洽計畫辦公室：劉奕昫小姐(0926-927025、02-29393091#63376，E-mail: yliu@nccu.edu.tw)

正本：公私立大專校院、本校各單位(電子布告欄)

副本：

校長 李蔡彥

訂

線

提升大學資訊科技素養經驗交流會

一、主題：後ChatGPT時代的大學資訊科技素養培育—國際趨勢、教學設計與行政支援

二、時間：112年4月13日(星期四)10:00-15:00

三、地點：逢甲大學 第六國際會議廳(台中市西屯區文華路100號)

四、指導單位：教育部

五、主辦單位：國立政治大學

六、合辦單位：逢甲大學、國立嘉義大學、國立臺灣海洋大學

七、議程：



時間	活動內容	備註
09:30-10:00	報到	
10:00-10:05	開幕式	
10:05-10:35	主題1:當資訊科技成為公民基本素養 演講人:國立政治大學 資訊科學系 廖峻鋒副教授、江玗慧助理教授	
10:35-11:00	主題2:百分百普及全校基礎程式邏輯能力經驗分享(五四三) 演講人:逢甲大學 資訊工程學系 郭崇韋助理教授	
11:00-11:30	小小世界咖啡館--討論	
11:30-12:30	午餐	
12:30-13:00	小小世界咖啡館--分享時間	
13:00-13:25	主題3:高中科技領域教學實務的瓶頸與挑戰 演講人:臺中市立西苑高級中學 盧世傑主任	
13:25-13:40	休息時間	
13:40-14:05	主題4:多元運算思維與量化分析素養 演講人:國立嘉義大學 資訊工程學系 林楚迪副教授	
14:05-14:30	主題5:Git與GitHub版本控制教材設計 演講人:逢甲大學 資訊工程學系 陳錫民教授	
14:30-15:00	綜合討論	
15:00	賦歸	