

## 國立臺灣師範大學 函

地址：106308臺北市大安區和平東路一段  
162號

聯絡人：楊雅雯

電話：(02)7749-1038

電子信箱：arwennol@ntnu.edu.tw

受文者：國立成功大學附設高級工業職業進修學校

發文日期：中華民國110年12月8日

發文字號：師大秘字第1101054219號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：2022年未來教育在臺灣教育峰會\_南區場 (1101054219-0-0.pdf)

主旨：本校與全國校友總會訂於111年1月26日(星期三)合辦「未來教育在臺灣」教育峰會(南區場)」，敬請惠予轉知所屬並鼓勵踴躍報名，請查照。

說明：

- 一、本校為迎接2022年師大100週年校慶，與本校全國校友總會及各地校友會共同辦理4場「未來教育在臺灣」教育峰會。期透過本次峰會匯聚各地教育界先進，一起探討「在人工智慧的發展下，關於臺灣未來教育的發展趨勢」，以凝聚共識，為臺灣的教育帶來前瞻與展望。
- 二、本教育峰會特別邀請專家學者就上開主題從「極速科技」、「後疫情時代」、「國際變遷」等3大面向延伸9大議題進行分享，並運用公民咖啡館的模式進行對話與交流，以連結不同的觀點。
- 三、旨揭峰會資訊如下(請參附件):
  - (一)日期：111年1月26日(星期三)下午1時30分至5時50分
  - (二)地點：高雄市麗尊酒店(高雄市苓雅區五福一路105號)



(三)對象：臺南市、高雄市、屏東縣、澎湖縣之國高中職校長、主任、教師

(四)人數:100位

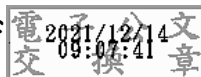
(五)報名方式：免費報名，敬請於110年12月27日(星期一)前完成報名<https://forms.gle/vzhPAd8QPE2DUP1k7>。因場次座位有限，大會將於12月31日統一寄送報名錄取通知信。

(六)研習時數：全程參與者核發教師研習時數、公務人員終身學習時數4小時。

四、本案承辦人楊雅雯，聯絡電話(02)-7749-1038，E-Mail：  
arwennol@ntnu.edu.tw

正本：屏東縣各國民中學、屏東縣高級中等學校、屏東縣國私立高級中等學校附設進修學校、高雄市各國民中學、高雄市高級中等學校、臺南市各國民中學、臺南市高級中等學校、臺南市國私立高級中等學校附設進修學校、澎湖縣各國民中學、澎湖縣高級中等學校、高雄市政府教育局、屏東縣政府教育處、臺南市政府教育局、澎湖縣政府教育處

副本：本校各學術單位、秘書室、秘書室公共事務中心



校長 吳正己

# 「未來教育在臺灣」教育峰會(南區場)

“The Futures of Education in Taiwan” Education Summit

## 一、活動宗旨：

隨著人類文明的累進，世界正在產生巨大改變：數位通訊、人工智慧和生物技術的大躍進，蘊含著巨大潛力，但也帶來諸多衝擊。我們正在面對「環境、社會、健康、經濟、產業、能源轉型」的巨大改變與風險，我們要如何面對？如何解決？教育能讓我們一起面對挑戰並形塑我們的未來！

然隨著人工智慧不斷演進，共享知識的時代來臨，當專業知識都可以被人工智慧取代時，關於教師的未來，甚而未來的學校制度、升學制度、師資培育、教學方法、課程內容等等，都亟需我們共同思考知識與學習的創新。

期藉由4場「未來教育在臺灣」教育峰會，匯聚各地教育界先進，一起探討、分享「在人工智慧的發展下，關於臺灣未來教育的發展趨勢」，以便我們共同行動，為臺灣的教育帶來前瞻與展望。

## 二、活動資訊：

1. 活動日期：111年1月26日（星期三）下午1時30分至5時50分
2. 活動地點：高雄市麗尊酒店6樓(802 高雄市苓雅區五福一路105號)
3. 參加對象：臺南市、高雄市、屏東縣、澎湖縣之國高中職校長、主任、教師
4. 參加人數：100人
5. 報名方式：110年12月1日至12月27日統一向大會報名  
<https://forms.gle/vzhPAd8QPE2DUP1k7>，免費。
6. 研習時數：全程參與者核發教師研習時數、公務人員終身學習時數
7. 主辦單位：國立臺灣師範學大學全國校友總會、國立臺灣師範大學
8. 合辦單位：國立臺灣師範學大學高雄市校友會、臺南市校友會、屏東縣校友會



報名連結 ORCODE

【因場次座位有限，大會將於12月31日統一寄送報名錄取通知信。】

### 三、南區教育峰會活動議程：

邀請專家學者依據相關議題進行專題分享，並運用公民咖啡館的模式，擬訂 10 大議題，透過彈性的小組討論，真誠對話，貢獻己見、交流與連結不同的觀點，藉以蒐集各地、各級教育界對臺灣未來教育議題的意見，以凝聚共識並尋找未來的行動方案。

時間	流程	講者/主持人
13:00-13:30	報到	
13:30-13:50	南區教育峰會開幕式	康敏平 國立臺灣師範大學公共事務中心 主任兼全國校友總會秘書長
13:50-15:30	【專題 1】 極速科技之未來教育	張國恩 國立臺灣師範大學資訊教育研究 所講座教授
	【專題 2】 後疫情時代之未來教育	吳連賞 國立高雄師範大學校長
	【專題 3】 國際變遷之未來教育	劉嘉茹 高雄市立空中大學校長
15:30-15:40	茶敘	
15:40-15:45	未來教育咖啡館 World Café 介紹桌長與說明會議規則	陳學志 國立臺灣師範大學教育學院長
15:45-16:35	第一回合討論	
	第二回合討論	
16:35-16:50	茶敘	
16:50-17:20	第三回合討論	
17:20~17:40	分享與回饋	
17:40~17:50	南區教育峰會閉幕	

#### 四、「未來教育在臺灣」南區教育峰會議題

此次未來教育峰會設定3大面向9項議題，各區設定1個「在地未來教育議題」，總共10項議題。

未來教育3面向	未來教育峰會議題	桌長
講題一 極速科技之未來教育	1. 人工智慧如何改變教育思維？	內埔農工 張世波校長
	2. 師培機構如何培育具備資訊識讀及科技素養的未來教師？	大同高中 王郁菁校長
	3. 組織虛擬化及資訊共享的新思維如何影響學校的經營與領導？	崇華中學 楊貴榮校長
講題二 後疫情時代之未來教育	4. 後疫時代對教育哲學以及師生世界觀、價值觀、人生觀會產生何種影響？	高雄中學 莊福泰校長
	5. 虛實整合的教學模式對教師產生何種的契機與挑戰？	林園高中 黃碧惠校長
	6. 如何培養學生去面對急速變化、不確定，既複雜又模糊的挑戰？	陽明國中 張永芬校長
講題三 國際變遷之未來教育	7. 2030 雙語國家政策如何影響學校組織、教師教學以及學生學習？	臺南一中 廖財固校長
	8. 如何培養具多元文化與國際理解素養的師資與學生？	臺南女中 鄭文儀校長
	9. 後冷戰時期的世界變遷如何影響學生的世界觀及國際視野？	曾文農工 徐震魁校長
南區在地未來教育議題		英明國中 徐東弘校長