

## 國立中央大學 函

地址：32001桃園市中壢區中大路300號  
承辦人：楊詠雲  
電話：(03)422-7151分機35235  
傳真：(03)422-2681  
電子信箱：mistyyang@cl.ncu.edu.tw

受文者：中原大學

發文日期：中華民國112年6月29日  
發文字號：中大合習字第1125300137號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：

附件：附件1-教育部因材網 CoSci物理模擬教案成果分享會實施計畫、附件2-電子海報 (112EK00347\_1\_29163833751.pdf、112EK00347\_2\_29163833751.pdf)

主旨：本校執行教育部計畫辦理並檢送「教育部因材網/CoSci物理模擬教案成果分享會實施計畫及電子海報」，請協助轉知相關單位並鼓勵校內師資培育生踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、依據教育部112年1月3日臺教資(三)字1112705636函、112年6月27日臺教資(三)字第1120059589號函辦理。
- 二、為鼓勵教師運用互動式物理模擬教材，以108課綱之學習內容與核心素養為基礎，鼓勵教師運用互動式物理模擬教材，開發教學使用教案供全國教師運用。本計畫團隊之合作教師群演示所開發的物理教學的科學模擬與典範教案，透過分享推廣的歷程，提供教師融入不同程度探究學習的教學法，廣泛而充分的落實於現場實作中，並協助教師開發結合探究能力以及科學知識的物理模擬教材與教案，並提升其附加價值，以提升自然領域教學品質。

三、活動資訊：

中原大學



- (一)辦理日期：112年8月14日(一) 上午9:00至下午5:00。
- (二)辦理地點：國立臺中教育大學(民生校區)求真樓一樓。
- (三)參加對象：全國各國/高中自然科學領域教師及對課程有興趣之教師。

- 1、現任職於公(私)立高級中等學校以下之教師(含正式老師、代理、代課教師)。
- 2、自然科學領域輔導團、共備老師。
- 3、大學校院之師資培育生(含實習教師)。

#### 四、報名方式：

(一)報名表單連結：<https://forms.gle/SRZ5eWkUM6emWG2HA>。

(二)教師另請至教育部全國教師在職進修資訊網報名(課程代碼：3881337)：<https://www3.inservice.edu.tw/>。

五、請各校惠予公假，全程參與教師將核發予5.5小時的研習時數。

六、請轉知及刊登活動訊息，並鼓勵校內師資培育生(含實習教師)踴躍報名參加，詳情請參閱實施計畫(詳如附件)。

七、若有相關問題或其他未盡事宜，請洽本校資訊工程系助理李小姐(電話：03-4227151轉35235；信箱：white52035@gnu.edu.tw)。

正本：國立臺灣師範大學、國立高雄師範大學、國立彰化師範大學、國立臺北教育大學、國立臺中教育大學、國立屏東大學、臺北市立大學、國立嘉義大學、國立臺南大學、國立臺東大學、國立中山大學、國立中央大學師資培育中心、國立中正大學、國立中興大學、國立陽明交通大學、國立成功大學、國立東華大學、國立屏東科技大學、國立政治大學、國立高雄餐旅大學、國立清華大學、國立雲林科技大學、國立暨南國際大學、國立臺北大學、國立臺北科技大學、國立臺灣大學、國立臺灣科技大學、國立臺灣海洋大學、國立臺灣藝術大學、國立體育大

電子文  
騎

8

學、國立臺北藝術大學、國立臺灣體育運動大學、中原大學、中國文化大學、文藻學校財團法人文藻外語大學、正修學校財團法人正修科技大學、東吳大學、東海大學、南臺學校財團法人南臺科技大學、淡江大學學校財團法人淡江大學、朝陽科技大學、慈濟學校財團法人慈濟大學、台南家專學校財團法人台南應用科技大學、輔仁大學學校財團法人輔仁大學、銘傳大學、靜宜大學

副本：



裝

訂



線

