

# 教育部 112 年度「教育雲服務應用推廣」實施計畫

~與教育雲為伍·一起數位同行~

## 一、依據

本計畫依據 111 年 5 月 10 日教育部臺教資（三）字第 1112701869 號函辦理。

## 二、目標

教育雲（<https://cloud.edu.tw/>）匯集各式數位資源與平臺，致力服務於全國師生數位學習、行動學習與自主學習等所需的資源與環境，收錄與推薦資源多樣，包括教材教案、學習單、試題考卷、電子書、APP、影片、詞條等，以及自主學習平臺，例如因材網，提供學生學習弱點診斷與個人化學習路徑，致力以科技協助教與學為目標。

為讓潛在使用者瞭解教育雲，進而使用教育雲，爰辦理教育雲服務應用講座。期提升教育雲之能見度與使用率，讓好資源不被隱藏，並於師生進行「教與學」活動時可加以善用，發展多元創新課程內容，激發學生學習動機，進而提升教學效能與學習效益。

## 三、辦理單位

指導單位：教育部。

主辦單位：彰化縣教育網路中心數位學習推動辦公室、國立中央大學。

## 四、辦理日期

112 年 8 月 24 日（星期四）下午 1 時 30 分至 2 時 30 分，全教網課程代碼：3931389。

## 五、實施對象

彰化縣高級中等以下學校及幼兒園教師（含：校長、主任與組長）。

## 六、辦理地點

線上方式辦理，連結為 <https://meet.google.com/yxz-reeg-eav>。

## 七、報名方式

請至全國教師在職進修網完成線上報名（連結網址：<http://www2.inservice.edu.tw/>），  
全程參與者覈實登列研習時數 1 小時。

## 八、課程內容

本活動由教育雲計畫團隊主講，以「應用」為主軸，並串聯因材網、教育大市集、教育百科、教育媒體影音、edu 磨課師+與其他相關服務系統，例如：創課坊、密室逃脫等，透過分享與實際操作，加深拓廣參與者對教育雲各項服務的接觸。

## 九、預期成效

- (一) 提升教師使用雲端數位學習資源與服務，利用新興數位科技結合學習內容融入課程之中，提升教學效益與效率。
- (二) 引導教師具備線上教學能力，能有效提升教師教學品質及學生學習意願，並達成資訊教育創新應用教學之目標。

## 十、其他

本案聯絡人：國立中央大學資訊工程學系曾昱瑋助理，03-4227151 分機 35353，  
cloudedu106@gmail.com。