

# 教育部大學聯盟深化數位學習推展與創新應用計畫

## 子計畫三：科技導入與開放教育資源應用

### 主題：智慧與遠距評量教學設計工作坊

#### 一、活動說明：

因應計畫推動與創新科技發展，本工作坊針對課程的評量模式進行介紹，協助計畫教師、團隊進行科技導入課程。本次工作坊將安排以下內容，包含：

1. 模擬評量在醫學教育中的應用模式。
2. 遠距評量在數位教育的實施方式、操作模式。

二、活動日期：112年7月28日(星期五)上午9點30分至中午12點

三、活動地點：國立臺中科技大學三民校區 資訊館4樓 2404教室

四、參與對象：計畫學校課程教師、行政團隊優先

五、指導單位：教育部資訊及科技教育司

六、主辦單位：教育部第二期數位深耕計畫辦公室

七、協辦單位：國立臺中科技大學

八、報名網站：

九、聯絡方式：曾建維老師，信箱：[tjw@nutc.edu.tw](mailto:tjw@nutc.edu.tw)

電話：04-22196366

智慧與遠距評量教學設計工作坊活動議程：

時間	主題	主講者
9:00-9:25	線上報到	
9:25-9:30	致詞	教育部長官 國立臺中科技大學資管系 陳大仁主任
9:30-10:30	智慧評量在臨床教育與醫療輔助 之應用模式	國立臺南大學數位學習科技系蘇俊銘老師 (國科會資訊教育學門TA SIG召集人)
10:30-10:35	中間休息	
10:35-11:00	遠距評量實施與注意事項	國立臺中科技大學資訊管理系曾建維老師
11:00-12:00	遠距考試平台演練與操作	國立臺中科技大學資訊管理系陳怡廷助理
12:00-	賦歸	