

# 在職教師頂尖教學研習營

## 第一站(i-Teaching)：給你平板不平凡

E 化時代，幾乎人手一台平板電腦，除了娛樂外，還可以用平板電腦做甚麼有趣的事?透過本課程的介紹，讓你知道如何使用平板電腦變成教學利器，利用資訊科技融入教學將掌中裝置變成教學利器.....



## 第二站 (i-Learning)：App will Teach to Your Heart!

隨著智慧型手機或平版電腦這類移動載具的普及與 APP 軟體的完備，在課堂上實現人機互動將不再是夢想！儘管內含巨大潛力，但是...你準備好「使用」它們了嗎？你知道如何在課堂上發揮它們的最大效益嗎？透過模擬教室教學的上課方式，不僅介紹新興科技，更將「如何應用」一併演示分享。



## 第三站(i-Content)：Are you SLiM tonight?

科學素養是國家競爭力的基礎，然而，哪些概念才是提升「科學素養」的關鍵？本課程將應用整合教科書與新聞媒體兩種觀點而定義出的「媒體中科學素養」(SLiM)，帶你近一步了解最貼近日常生活的科學概念，並介紹 SLiM 量表的開發過程及研究成果，期盼能為您往後的教學帶來更多的發想！



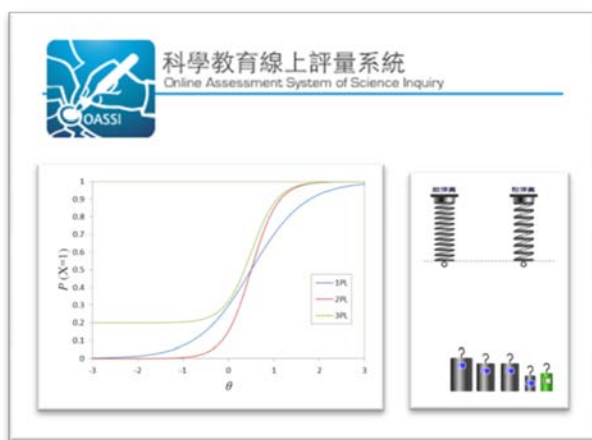
#### 第四站 (i-Policy)：Science Fair is On!

身懷絕技的好手們，都不約而同參加如同羅馬競技場般的科學競賽，但成為教練和競賽好手的必備條件是甚麼？有甚麼秘訣和密技可以讓你的經驗值增加.....



#### 第五站(i-Assessment)：你的標準在哪裡？

追星人們透過『米其林美食餐廳指南』的介紹，可以約略得知餐廳的好壞，但是對於學生科學能力的高低，傳統紙筆測驗是否能夠精準的反應學生的科學能力？有甚麼新的測量工具與方法，對於未來的科學能力評量又會帶來甚麼新的衝擊呢？



[在職教師頂尖教學研習營議程與講者資訊請點我！](#)

在職教師頂尖教學研習營報名網址：<http://ppt.cc/f8kB>

聯絡人：辛旻靜 02-77346963 shinehsin@gmail.com

謝怡玲 02-77346964 yirling@ntnu.edu.tw