

## 雲端運算與系統軟體 創新教學研究跨領域工作坊

1/23(星期二) 9:30-17:30 國立臺灣大學資訊工程學系 102 階梯教室

教育部資通訊軟體創新人才推升計畫 (ITSA) 補助大學校院改進相關系所課程規劃，鼓勵教授與學生參與創新專題研究、加強產學合作。幾年下來，許多系所和教授發展出獨特的作法，有些團隊結合學校本身的特色，善用在地產業的特色；有些團隊善用學生社團與網路資源來輔助教學，成效卓著；有些學校則是長年深耕，累積技術實力來創造價值。這些獨特的作法，對於今天這個重視培育跨領域、學有專長、學以致用的資通訊人才的時代，尤其重要。

因此，我們特地召開這場『軟體創新人才推升跨領域工作坊』，邀請在『雲端運算』以及『資通訊系統軟體』這兩個分項領域中表現亮眼的團隊，前來分享他們的特色作法，並且邀請到業界先進一起來探討如何培育出符合當前業界需求、引領未來業界趨勢的人才。我們希望透過這個工作坊的分享與交流，讓與會的師生更能掌握教學的訣竅，並且放眼資通訊科技的未來。

- 報名網址: <https://goo.gl/forms/gJ26rxMhSjQKzWRY2>

時間	活動內容	
09:30-09:40	報到	
09:40-10:00	開場致詞	國立中山大學資訊工程學系 李宗南教授 國立臺灣大學資訊工程學系 洪士灝教授
<b>系所課程教學改進策略個案分享</b>		
10:00-10:20	培育資訊技術 X 創意 新一代人才	東海大學資工系 蔡清樞主任
10:20-10:40	分享高大資工學生提昇程式設計能力之作法	國立高雄大學資工系 張保榮教授
10:40-11:00	中場休息	
<b>專題導向之課程教學與研究個案分享</b>		
11:00-11:40	(一)智慧客製化寵物飼料管理與電子商務系統-議題與設計 (二)智慧水產養殖管理資訊系統-議題與設計	國立屏東科技大學資管系 龔旭陽教授
<b>系所課程教學改進策略個案分享</b>		
11:40-12:00	全球瘋學新第二語言「程式語言」校園推廣經驗分享	國立宜蘭大學資工系 吳庭育教授
12:00-13:10	午餐	
<b>系所課程教學改進策略個案分享</b>		
13:10-13:30	雲端巨量資料與企業資源規劃軟體人才培育	修平科技大學資管系 王仁澤主任
13:30-13:50	行動應用及雲端技術之人才培育	國立虎尾科技大學資工系 江季翰教授
<b>專題導向之課程教學與研究個案分享</b>		
13:50-14:10	以 SCENE Model 落實創新人才能力推升與綜效推廣	國立聯合大學資管系 陳宇佐教授
14:10-14:30	雲端虛擬飾品搭配系統加值研發	國立高雄第一科技大學電通系 江傳文教授
14:30-15:00	中場休息(茶點時間)	
15:00-15:45	專題演講:資通訊軟體產業的人才需求(一)	臺灣金融科技股份有限公司 王可言董事長
15:45-16:30	專題演講:資通訊軟體產業的人才需求(二)	鴻海集團 許壽國副總經理
16:30-17:00	綜合座談	
17:00~	賦歸	