



學大明陽立國

電子報專欄

- ▶ 本期摘要
- ▶ 校園焦點
- ▶ 陽明訊息
- ▶ 行政會報
- ▶ 課輔部落格
- ▶ 校園點滴
- ▶ 捐款芳名錄

副刊專欄

- ▶ 山腰電影院
- ▶ 閱讀生活

相簿集錦



快訊 【校園焦點】附醫「卓越醫管與偏鄉持續性照護」國際研討會

陽明訊息

- 【十年：iGEM十年在陽明】系列展覽與講座
- 【106學年度新生家長會】
- 【106學年度研究所新生入學指導】
- 【106學年度大學部新生入學指導】
- 現正收看** ▶ 【數位學習與科學教育研討會】
- 【社團研習】系列活動
- 【台聯大亞際四校師生聯誼及迎新茶會】

【數位學習與科學教育研討會】

陽明大學「新世代跨領域科學人才培育計畫」及教師發展中心，為推展數位知識在當前高等教育的重要性及其應用，並檢視大學科學教育發展的現況，將於106年9月28日舉辦「數位學習與科學教育研討會」，除了由校內教師分享推動基礎科學課程內容與教學方法的改革，同時也邀請校外專業講師提供數位學習與科學教育相關之實務經驗與學術研究之成果交流，竭誠歡迎校內外教師光臨，共襄盛舉。

- ▶ 日期：9月28日
- ▶ 時間：12:30-17:10
- ▶ 地點：陽明大學 活動中心第三會議室
(註：人數過多將轉移至表演廳，將另行以Email通知報名者)

| 活動議程 |

時間	主題與講師
12:30-13:00	領取資料、報到
13:00-13:10	致歡迎詞
Session I	
13:10-14:20	主題： 數位學習研究趨勢
60 mins talk, 10 mins Q&A	講師：蔡今中 臺灣師範大學學習科學學士學位學程國家講座教授
14:20-15:10	主題： 知其然不知其所以然
40 mins talk, 10 mins Q&A	講師：巫坤品 陽明大學生物醫學資訊研究所副教授
15:10-15:30	茶敘交流
Session II	
15:30-16:20	主題： 科學學習的取徑: 以科學表徵的研究為例
40 mins talk, 10 mins Q&A	講師：吳心楷 臺灣師範大學科學教育研究所教授
16:20-17:10	主題： 從普物教學來思想大學基礎科學該如何教
40 mins talk, 10 mins Q&A	講師：羅俊民 陽明大學生物醫學工程學系副教授
17:10	賦歸

- ▶ 備註：
 1. 活動說明網頁：<http://gpp.ym.edu.tw/ipu/news073.html>
 2. 網路報名網址：<https://goo.gl/J9A4i7>

陽明大學翻轉教育系列講座四 數位學習與科學教育研討會

數位浪潮來臨，為科學教育更添多元與想像
到荒野和極圈上自然課，
邀請達文西穿越時空教數學，
將物理實驗搬上街頭表演，
數位趨勢敲響翻轉教育的鐘聲，
基礎科學知識、寫程式必修、跨領域學習等作法，
亦將重塑教育新風貌！

時間：106年9月28日(星期四) 12:30-17:10

地點：學生活動中心第三會議室

(人數過多將改轉移至表演廳)



- 1 《數位學習研究趨勢》
講師：蔡今中 台灣師範大學學習科學學士學位學程國家講座教授
- 2 《知其然不知其所以然》
講師：巫坤品 陽明大學生物醫學資訊研究所副教授
- 3 《科學學習的取徑：以科學表徵的研究為例》
講師：吳心楷 臺灣師範大學科學教育研究所教授
- 4 《從普物教學來思想大學基礎科學該如何教》
講師：羅俊民 陽明大學生物醫學工程學系副教授

主辦單位：陽明大學新世代跨領域科學人才培育計畫辦公室
指導單位：科技部
協辦單位：陽明大學教務處、教師發展中心

報名表單連結



[\[←\] 回上一頁](#) [\[🏠\] 回到首頁](#) [\[↑\] 回到最上](#)

COPYRIGHT © 2010 NATIONAL YANG-MING UNIVERSITY ALL RIGHTS RESERVED 國立陽明大學版權所有·未經同意·請勿轉載

[關於電子報](#) | [訂閱電子報](#) | [聯絡編輯小組](#) | [友站連結](#) | [上期電子報](#)

發行人：梁廣義 總編輯：王瑞瑤 執行編輯：彭琬玲 網頁維護：凱宙資訊

