

12270206  
5

檔號：  
保存年限：

### 教育部 函

地址：10051臺北市中正區中山南路5號  
傳真：02-23976800  
聯絡人：李秀琪  
電話：02-77366719



教授兼研發長 林佑昇  
101.12.12

受文者：國立暨南國際大學

- 擬辦：
- 一、將來文上傳本校公文系統，公告週知。
  - 二、文陳閱後存。

發文日期：中華民國101年12月5日

發文字號：臺高(二)字第1010231228號

速別：速件  
專員王淑娟 組長林玉溪 教授兼研發長林佑昇  
密等及解密條件或保密期限：101.12.12

附件：活動議程 (0231228A00\_ATTCH1.docx，共1個電子檔案)

主旨：本部訂於101年12月7日至12月8日辦理「優秀相對論·頂尖基礎力—邁向頂尖大學計畫研發創新成果展暨工業基礎技術人才培育論壇」，相關活動訊息請轉知校內相關單位，請查照。

說明：

- 一、配合行政院「強化工業基礎技術發展方案」之推動，本部透過「邁向頂尖大學計畫」及「發展典範科技大學計畫」規劃本次論壇，作為本部系統性、策略性整合引導大學以其優勢領域培育工業技術人才之開端，除將展現我國大學近幾年來在工業基礎技術上的豐碩成果與堅實基礎，並期藉由產、官、學多元代表的深入對話，研議未來我國在工業基礎技術人才培育之發展策略，促進各項工業技術的研發創新，帶動相關產業的轉型與升級，進而強化國家整體競爭力。

二、本次論壇訊息如下：

(一)活動時間：中華民國101年12月7日至12月8日9時30分至17時。

(二)活動地點：臺北市1914華山文化創意產業園區東2B廠(臺北市中正區八德路一段1號)。

101年12月5日暨收文總字第 010015343 號



研究發展處



裝訂線



(三)活動議程：請參閱附件。

(四)報名網址：<http://ad.cw.com.tw/ad/cw/2012basic/>

正本：各公私立大專校院

副本：本部技職司、高教司

101112/05  
10:19:48

裝

訂



線

7/13



「優秀相對論·頂尖基礎力—  
邁向頂尖大學計畫研發創新成果展暨工業基礎技術人才培育論壇」議程

活動時間：101年12月7日-8日（五-六）  
 指導單位：教育部  
 主辦單位：國立成功大學、國立中正大學  
 協辦單位：邁向頂尖大學策略聯盟、發展典範科技大學計畫獲補助學校  
 承辦媒體：天下雜誌  
 活動地點：臺北華山文化創意產業園區(100 台北市中正區八德路一段1號)

時間	12/7 (五)活動內容	時間	12/8 (六)活動內容
9:00-9:30	貴賓及媒體報到	09:00-9:30	貴賓報到
9:30-09:50	開幕式 -開幕影像故事 -教育部長致詞 -貴賓致詞 (邁向頂尖大學計畫100年度創新與貢獻暨工業基礎技術人才培育願景)	09:30-10:30	高階製造系統基礎技術專題演講 講題: The Role of "Precision Engineering" in Design and Manufacture of Large Complex Systems 主講人: Prof. SUN, Nam Pyo (President, KAIST Korea and the Emeritus Cross Professor at MIT, USA)
09:50-10:00	開幕剪綵儀式	10:30-11:40	高階製造系統基礎技術論壇 與談人: Prof. Yoram Koren (密西根大學教授) 臺灣大學機械系 范光照教授 清華大學動力機械工程學系 宋震國教授
10:00-10:30	專題演講: "要能使工業基礎技術紮根, 學校教育也要配合" 演講者: 李家同資政		
10:30-11:40	「基礎工業力、人才新世紀」 高峰論壇 主持人: 天下雜誌主筆 李雪莉 與談人: 上銀科技董事長 卓永財 億光電子董事長 葉寅夫 財團法人資訊工業策進會執行長 吳瑞北		
14:00-15:00	主題演講: 「關鍵人才競爭力」 專題演講 洪蘭老師	《成果展》 12月7-8日 09:30-17:00 ■12所頂大有關研發創新與社會貢獻成果展 ■深耕工業基礎技術成果展 ■中正大學前瞻製造系統成果展	

