

遠東科技大學「獎助大專校院發展區域產學連結計畫」

成果發表會

壹、說明：

為呈現本校「獎助大專校院發展區域產學連結計畫」執行各項產學合作成果，特舉辦成果發表會，以展現本計畫執行之成效。

此次成果發表會將邀請本校永續材料技術研發中心主任及創意餐飲技術研發中心主任進行產學合作推動經驗分享。此外，透過參訪本校創造力中心、永續材料技術研發中心及創意餐飲技術研發中心運作經驗，能更瞭解本校執行產學合作業務之績效。

貳、發表會日期：98年11月20日(星期五)

參、發表會地點：遠東科技大學 三德樓 9F 創造力中心演講廳(台南縣新市鄉中華路 49 號)

肆、議程：

時間	議程內容	報告單位
8：30～9：00		報到
9：00～9：10	主席致詞	遠東科技大學 鐘副校長明吉
9：10～9：40	產學成果展示/媒體採訪	永續材料技術研發中心、創意餐飲技術研發中心、精密機械創新育成中心
9：40～10：30	主題：綠色材料與產業機會	永續材料技術研發中心 陳嘉勳 主任
10：30～10：40	Q&A	
10：40～10：50		茶敘時間
10：50～11：40	主題：農業與生技應用產品之開發	創意餐飲技術研發中心 許顯榮 主任
11：40～11：50	Q&A	
11：50～13：20		午餐時間
13：30～14：00	創造力中心參訪	陳玉崗 主任 地點：創造力中心發明館 三德樓 9F
14：00～14：30	永續材料技術研發中心參訪	陳嘉勳 主任 地點：化工館實驗室 化工館 1F
14：40～15：10	創意餐飲技術研發中心參訪	許顯榮 主任 地點：創餐中心實驗室 光電大樓 4F
15：10～		賦 歸

*主辦單位保留變動之權利

遠東科技大學「獎助大專校院發展區域產學連結計畫」成果發表會 報名表

日期	中華民國 98 年 11 月 20 日(星期五)上午八點三十分至下午三點十分		
學校/公司名稱		所屬單位(部門)	
姓名		職稱	
聯絡電話		手機	
E-mail		性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
飲食	<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素		
交通方式	<input type="checkbox"/> 自行開車前往(備有停車場) <input type="checkbox"/> 自行搭乘大眾交通工具		
備註	<p>❖報名方式：①線上報名：http://www.feu.edu.tw/adms/iac/big5/course.asp ②E-mail 報名：請填妥報名表，於 11/17(二)前回傳至 E-mail：ting0327@cc.feu.edu.tw</p> <p>❖聯絡人：遠東科技大學 產學合作處 莊雅婷小姐 TEL：(06)597-9566 分機 7231 FAX：(06)597-7115 E-mail：ting0327@cc.feu.edu.tw</p> <p>❖活動網址：http://www.feu.edu.tw/adms/iac/</p>		

遠東科技大學地理位置



交通方式

乘坐交通工具：

(1)火車：⊕火車時刻表➤ <http://new.twtraffic.com.tw/>

【新市火車站】：新市火車站出站後，沿中華路直行約200公尺，到達遠東科技大學，步行約10分鐘。

※由【台南火車站】至【新市火車站】車程約十二分鐘。

(2)高鐵：⊕高鐵時刻表➤ <http://www.thsrc.com.tw/tw/ticketing/timetable.asp>

至【高鐵台南站】下車，搭乘計程車，到達遠東科技大學，車程約四十分鐘。

(3)客運(興南客運)：由台南經台一線省道至新市站下車，車程約四十分鐘。

開車：

<一高南下>：國道一號(中山高)過【新市收費站】，接【台南系統交流道(國道8號)】(往新市方向)，下【新市交流道】經【台一線】→(右轉)中華路。

<一高北上>：國道一號(中山高)下【永康交流道】往新市方向，沿【台一線】直行→(右轉)中華路。

<二高南下>：國道二號(福爾摩沙)過【善化收費站】，接【新化系統交流道(國道8號)】(往新市方向)，下【新市交流道】經【台一線】→(右轉)中華路。

<二高北上>：國道二號(福爾摩沙)過【新化休息站】，接【新化系統交流道(國道8號)】(往新市方向)，下【新市交流道】沿【台一線】直行→(右轉)中華路。

<台一線省道>：開車經由台一線省道，由台南火車站至遠東科技大學約四十分鐘。