

『冠軍推手，製造力再起講座系列』研討會

2015 最精彩的產業趨勢講座即將開跑~ 掌握先機，洞察局勢，一場您不可錯過的精彩盛會，由財團法人工業技術研究院、台灣工具機的巨人東台精機、線切割機技術領導者—Accutex 徠通科技(股)公司聯合發表，為您解析模具與機械產業新興技術及發展趨勢，為您提供競爭新契機!

【免費參加，歡迎報名!! 座位有限，先搶先贏喔!!】

主辦單位：徠通科技股份有限公司、東台精機股份有限公司

協辦單位：財團法人工業技術研究院、財團法人精密機械研究發展中心、臺灣機械工業同業公會
 台灣區模具工業同業公會、台灣大學、高雄應用科技大學、逢甲大學

時間	主題	主講人	主持人
13:00-13:30	報 到		
13:30-13:45	主持人引言 財團法人工業技術研究院吳東權前副院長		
13:45-14:20	一. 精密機械市場及技術發展趨勢	工研院機械所 蔡禎輝副所長	工研院 吳東權 前副院長
14:20-15:00	二. 台灣線切割機在模具的技術應用 發展狀況與未來趨勢	徠通科技(股)公司 梁瑞芳 總經理	
15:00-15:20	中場休息時間		
15:20-16:00	三. 智能化模具加工的技術發展趨勢	東台集團技術顧問暨 伸創科技負責人 章宏道先生	中部-逢甲大學工學院 黃錦煌 院長
16:00-16:40	四. 3D 列印技術的發展趨勢及對模具 產業發展之影響	工研院南分院 積層製造與雷射應用中心 洪基彬主任	北部-台灣大學機械系 廖運炫 教授
16:40-17:00	Q & A		南部-高雄應用科技大學 許進忠 研發長 (依場次排序)
17:00-	賦 歸		

研討會日期、時間、地點如下：(完全免費)

場 次	日 期	地 點
中部場次	104 年 07 月 28 日(週二)	逢甲大學-第六國際會議廳 (台中市西屯區文華路 100 號人言大樓 B1)
北部場次	104 年 08 月 13 日(週四)	台灣大學應用力所-國際會議廳(台北市大安區羅斯福路四段 1 號)
南部場次	104 年 08 月 25 日(週二)	高雄應用科技大學-國際會議廳(高雄市三民區建工路 415 號行政大樓 B1)

◆本案聯絡人：蘇品然、李坤璟 TEL：04-2359-9688 ext 229、239 FAX：04-2359-6967

E-mail：zoesu@accutex.com.tw、davidwebb@accutex.com.tw 線上報名：<https://goo.gl/R3NpJ5>

徠通科技股份有限公司董事長 陳舜源 敬邀

『冠軍推手，製造力再起講座系列』研討會報名回函表

公 司 名 稱			
報 名 場 次	<input type="checkbox"/> 中部場次 7/28 (二) <input type="checkbox"/> 北部場次 8/13 (四) <input type="checkbox"/> 南部場次 8/25(二)		
參 加 者 姓 名	職 稱:	參 加 者 姓 名	職 稱:
聯 絡 電 話	分機#	傳 真	
E-mail		行 動 電 話	

●請於 104 年 7 月 17 日前回傳此電子檔或傳真：04-2359-6967

『冠軍推手，製造力再起講座系列』

7/28(二) 中部場次 逢甲大學-本部

人言大樓 B1 第六國際會議廳(台中市西屯區文華路 100 號)

※ 詳細地圖請參閱逢甲網站：<http://www.fcu.edu.tw/wSite/ct?xItem=36430&ctNode=14415&mp=1>

※ 停車場資訊請參閱：<http://www.fcu.edu.tw/wSite/publicfile/Attachment/f1378462376720.jpg>

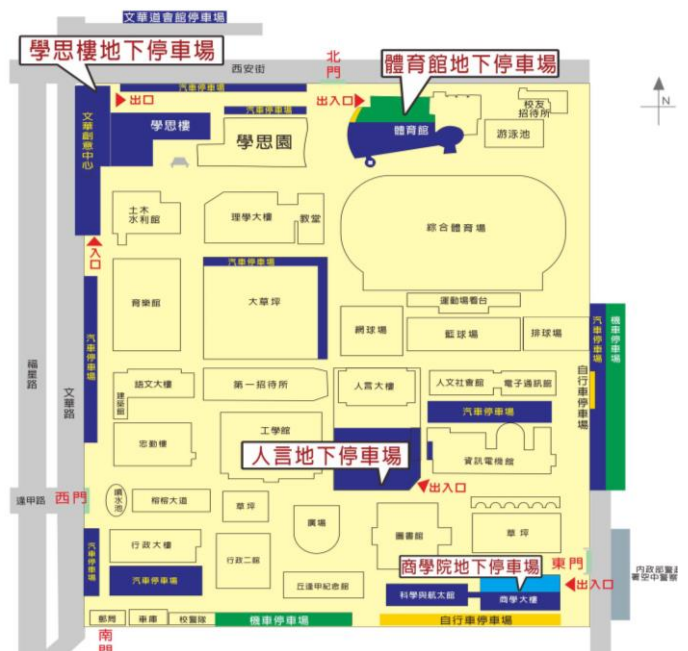


※ **中山高速公路(國道一號)：**

- + 中港交流道：178.6K 處下(台中 | 沙鹿) 交流道，往台中市方向，進中港路，過黎明路橋，左轉進河南路，左轉進福星路的「福星停車場」。再由文華路步行至逢甲大學大門。
- + 大雅交流道：172.4K 處下(台中 | 大雅) 交流道，往台中市方向，進中清路，右轉進文心路三段，右轉進河南路，右轉進福星路的「福星停車場」。再由文華路步行至逢甲大學大門。

※ **福爾摩沙高速公路(國道三號)：**

- + 快官交流道：202.1k 處下台中快官交流道 接台 74 線省道，在 10.2k 處下西屯路交流道，往台中市方向，左轉進逢甲路，右轉進福星路的「福星停車場」。再由文華路步行至逢甲大學大門。



『冠軍推手，製造力再起講座系列』
8/13(四) 北部場次 台灣大學應用力所-國際會議廳
(台北市大安區羅斯福路四段1號)

※ 台大應用力學館 位於楓香道與桃花心木道口

請參考網站地圖：<http://www.iam.ntu.edu.tw/conference-room>



※ 高速公路

1. 國道1號由建國南路交流道下，走高架往南至辛亥路出口下，靠右行駛慢車道往木柵方向，至復興南路口右轉進入臺大辛亥路校門。
2. 國道3號由20.8公里木柵交流道下往台北方向，接國3甲線至辛亥路，穿過基隆路車行地下道後靠右慢車道行駛至復興南路口，左邊即臺大辛亥路校門。依下列方式迴轉：
 - (1) 右轉復興南路至和平東路口迴轉。
 - 或
 - (2) 過了復興南路後第一條巷子右轉走約70公尺再兩次右轉繞回復興南路直走進入。

※ 如何上高速公路

走國道1號者，出辛亥路校門即左轉辛亥路接建國高架道。
走國道3號者，出辛亥路校門即右轉直上國3甲聯絡道。

『冠軍推手，製造力再起講座系列』

8/13(四) 北部場次 台灣大學應用力所-國際會議廳
(台北市大安區羅斯福路四段1號)

※ 市區車輛

1. 由復興南路或辛亥路進入辛亥路校門後右轉即達。
2. 由新生南路或羅斯福路進入新生南路正門後直行椰林大道到底，左轉小椰林道到底，再右轉桃花心木道到底，右側建築即本所。
3. 台北車站走忠孝東路右轉復興南路由臺大辛亥路校門進入。
4. 松山機場沿敦化北路、敦化南路，接基隆路右轉辛亥路二段，靠慢車道行至復興南路口左邊即為臺大辛亥路校門。可依下列方式迴轉：
(1)右轉復興南路至和平東路口迴轉。
或
(2)過了復興南路後第一條巷子右轉走約 70 公尺再兩次右轉繞回復興南路直走進入。

※ 捷運新店線：公館站（羅斯福路大門進入）

※ 捷運文湖線：科技大樓站（沿復興南路往南走約 250 公尺由辛亥路校門進入）

※ 各路公車：

- ✓ 臺大資訊大樓站：298、懷恩 S31(於捷運公館站 3 號出口搭乘)
- ✓ 羅斯福路公館站：30、653、74、254、278、643、644、252、251、236、606、291、208、1、510、253、907。
- ✓ 新生南路臺大站：642、290、505、907、284、253、52、280、311、○南，由西側門進入台大。
- ✓ 和平東路復興南路口站：3、72、74、18、52、211、235、284、237、278、15、209、295、626、和平幹線、敦化幹線。

※停車資訊(停車費率若有調整，依各停車場公告為準)

1. 辛亥地下停車場（入口：進辛亥路校門約 40 公尺右側，出口：辛亥路 2 段）
汽車：20 元/30 分鐘；優惠價 10 元/30 分鐘
機車：20 元/次；優惠價 10 元/次
2. 校園停車格 30 元/30 分鐘；優惠價 15 元/30 分鐘

『冠軍推手，製造力再起講座系列』

8/25(二) 南部場次 高雄應用科技大學-國際會議廳
行政大樓 B1 (高雄市三民區建工路 415 號)

※ 高速公路

路線 1：下九如交流道往高雄市區方向 → 九如路 → 大昌路 → 建工路

路線 2：下中正交流道往高雄市區方向 → 中正路 → 大順路 → 建工路

路線 3：小港機場往高雄市區方向 → 中山路 → 博愛路 → 同盟路 → 建工路

路線 4：高鐵左營站 → 下九如交流道往高雄市區方向 → 九如路 → 大昌路 → 建工路

※ 行政大樓：學校大門進入後，第一棟大樓即為行政大樓



※ 公車

路線編號	路線名稱
16	(警廣站 → 高應大)
8008	(岡山站 → 高雄)
8009	(旗山北站 高雄站 → 高雄站)
8041	(林園站 → 茄萣站)