

檔 號：PxD 0206
保存年限：5

逢甲大學函

地址：台中市西屯區文華路100號
聯絡人：陳怡倩
電子信箱：yichichen@fcuoa.fcu.edu.tw
聯絡電話：04-24517250轉6817

受文者：國立暨南國際大學

擬辦：

發文日期：中華民國101年10月22日

一、將來文上傳本校公文系統，

發文字號：逢產字第1010061192號

公告週知。

速別：速件

專員 王淑娟

副教授兼研究發展處
秘書室
密等及解密條件或保密期限？

101.10.22

文陳閱後存。

教授兼
研發長 尹邦嚴

決代
行為

附件：(61192.PDF，共1個電子檔案)

教授兼
研發長 尹邦嚴

主旨：本校訂於101年11月1日（星期四）舉辦「中區產業創新趨勢論壇—精密機械創新升級新契機」，敬請惠予公告並鼓勵貴屬師生及相關人員踴躍報名參加，請查照。

說明：

一、因精密機械已成為我國另一個兆元產業，但面對現今全球經濟動盪與歐美債務危機，我國精密機械產業必需積極尋找升級新契機。有鑑於此，本校舉辦「2012中區產業創新趨勢論壇-精密機械創新升級新契機」之活動，以促進產

、學、研界對精密機械設備製造及操作技術之交流，輔導產業配合現今國際發展趨勢，建構精密機械產業的價值鏈和群聚優勢。

二、旨揭活動舉辦日期：101年11月1日星期四09:30~16:00，舉辦地點：本校中科校區(台中市西區東大路二段227號)。

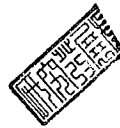
三、敬請轉知貴校師生及相關人員知悉，並鼓勵踴躍報名參加，檢附議程表乙份。

四、如有相關疑問，請洽詢本校產學合作與技術營運辦公室 陳怡倩專員，電話：04-24517250轉6817，E-mail:yichichen@fcu.edu.tw。

正本：公立大學校院

副本：



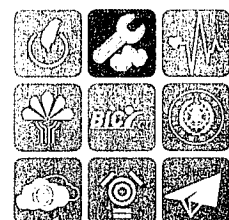
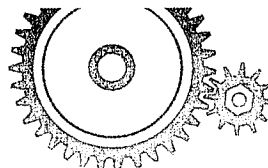
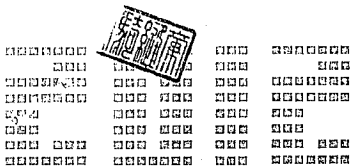


101110/22
16:47:01

裝

訂





精密機械創新升級
機械創意美學與創新研發

中區產業創新趨勢論壇

精密機械創新升級新契機

2012
11/01
(四)

精密機械技術與產品提升・機械創意設計產業創新研發

Precision Machinery Development Forum

機械為製造業之母，機械工業為國家產業之樞紐工業，隨著產業的發展，精密機械已成為我國另一個兆元產業，但面對現今全球經濟動盪與歐美債務危機，我國精密機械產業必需立穩腳跟、邁向國際。本次論壇從如何善用產官學之研發能量帶動技術提升談起，探討精密機械產業之新趨勢，發想創意美學設計與剛性機械結合，期能建構台灣精密機械產業的價值鏈和群聚優勢。

舉辦時間 101年11月01日 星期四

舉辦地點 逢甲大學中科校區 - 401教室（台中市西屯區東大路二段227號）

網路報名 ★ FREE
<http://bic.org.tw>

時間 · Time	議程 · Agenda	主持 · Chair / 主講 · Speaker
9:30~10:00	報到(30min)	
10:00~10:10	大會開幕及貴賓致詞	
10:10~10:50	政府資源 講題:善用政府之補助資源	引言人:中科院管理局楊文科局長 主講人:逢甲大學機電系蔡忠杓講座教授
10:50~11:30	產業升級轉型 產業升級轉型新推力- 講題:價值導向之創新研發	引言人:逢甲大學產學合作與技術營運辦公室邱國峰執行長 主講人:中國生產力中心張寶誠總經理
11:30~12:10	精密機械產業趨勢 講題:台灣精密機械之展望	引言人:逢甲大學工學院黃錦煌院長 主講人:歲立機電股份有限公司關永昌董事長
12:10~13:10	午餐休息(1hr)	
13:10~13:50	機械美學設計 講題:機械美學創新設計	引言人:逢甲大學產學合作與技術營運辦公室邱國峰執行長 主講人:逢甲大學創意設計所丘紀董主任
13:50~14:30	機械技術提升 講題:五軸工具機應用與量測	引言人:中國生產力中心張建裴協理 主講人:勤益科技大學機械系陳紹賢助理教授
14:30~14:40	茶敘休息(10min)	
14:40~15:20	機械技術提升 講題:AEIM發展新趨勢	引言人:逢甲大學機電系劉永生副教授 主講人:賜福科技股份有限公司產品經營處阮明聰專理
15:20~16:00	人才培育 講題:企業人才培育計畫	引言人:逢甲大學經營管理學院蕭堯仁院長 主講人:逢甲大學機電系戴國政主任

中區產業創新趨勢論壇『精密機械創新升級新契機』

本論壇講程完全免費，參加者可撥打報名電話 (04)2451-7250分機6817陳小姐・傳真 (04)2452-2670
或上網報名<http://bic.org.tw>。敬請提早預約報名，以免向隅。

報 名 表	姓名/職稱		聯絡電話	
	公司/單位名稱		手機	
	地址		電子信箱	
	中餐	<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食		

指導單位：經濟部中小企業處、行政院勞工委員會職業訓練局

主辦單位：逢甲大學產學合作與技術營運辦公室、逢甲大學創新育成中心、逢甲大學推廣教育處、財團法人中國生產力中心、勤益科技大學創新育成中心

協辦單位：逢甲大學機械與電腦輔助工程學系、台中市工商發展投資策進會、台灣區機器工業同業公會、台灣區工具機暨零組件工業同業公會、台灣省機器商業同業公會聯合會、經濟部中區聯合服務中心、TBIA 台中區創新育成聯盟、鞋類暨運動休閒科技研發中心創新育成中心、靜宜大學創新育成中心、朝陽科技大學創新育成中心



中小企業 折光台灣

精密機械創新升級
機械創意美學與創新研發



逢甲大學中科校區交通資訊

地址：台中市西區東大路二段227號

電話：04-2451-7250分機6817陳小姐

<http://bic.org.tw>

2012.10.1000

本單位保有修改本活動內容之權利

印 刷 品
PRINTED MATTER



逢 甲 大 學 創 新 育 成 中 心

Feng Chia University Business Incubation Center, BIC

校本部：40724 台中市西屯區文華路100號
中科校區：40760 台中市西區東大路二段227號
TEL: +886-4-2451-7250 FAX: +886-4-2452-2670

<http://bic.org.tw>