



提升製造效率~ 五軸加工CAM暨刀桿之應用 研討會

企業渴望導入5軸設備，卻擔心缺乏人才及技術嗎？【五軸加工】為目前市場上最熱門的加工技術應用，它對於加工範圍、精度與效率上有明顯的幫助，具備可縮短製程時間、減少夾治具支出、提高生產效益等特色，是企業導入五軸設備的最佳解決方案。

Delcam PowerMILL 是市場佔有率最高的【2至5軸高階CAM軟體】，具備操作簡單、自動、高效率及豐富的5軸工法等特性，是一套簡單、有效率且安全的五軸加工程式，同時搭配PowerINSPECT OMV加工機上3D檢測系統，不但能確保加工的精度，也能滿足客戶對品質上的要求。

會中我們邀請到【菱鵬公司】來介紹刀桿在五軸上之運用，會後我們也將以實機操作，針對益全機械與龍昌機械在5軸工具機上之加工應用實例。【刀桿】也是影響五軸加工品質和效率的重要設備，內容精彩，千萬不能錯過。

日期：2011年8月25日 (星期四)

地點：勤益科技大學機械工程學系 機械系二樓會議室 (臺中市太平區坪林里中山路二段57號)

議程：

時間	議題	講師
12:00-13:15	歡迎報到	
13:15-13:20	致詞	經濟部精密機械小組 勤益科技大學機械系
13:20-14:10	PowerMILL五軸加工應用介紹	達康科技 李俊輝 副總工程師
14:10-14:40	五軸工具機結構設計實例	益全機械
14:40-14:50	休息	
14:50-15:20	PowerINSPECT OMV機上量測系統介紹	達康科技 尤正裕 經理
15:20-15:50	五軸工具機加工應用分析	勤益科技大學 陳紹賢老師
15:50-16:40	淺談五軸加工刀把的選擇	菱鵬貿易 胡健章工程師
16:40-17:00	五軸實機加工應用展示	勤益科技大學 陳紹賢老師
17:00	Q&A	

座位有限，恕不接受現場報名。請於8月23日前完成報名。請將報名表填寫完成後，傳真至 (02)7738-0006，或 email 至 marketing@delcam.com.tw，或電話洽詢 (02)7738-0009 分機21 張小姐。謝謝！

主辦單位：



經濟部精密機械工業發展推動小組
Committee for Precision Machinery Industry Development
MINISTRY OF ECONOMIC AFFAIRS



國立勤益科技大學
National Chin-Yi University of Technology



達康科技國際股份有限公司



菱鵬貿易股份有限公司



Delcam



Advanced
Manufacturing
Solutions



提升製造效率~

五軸加工CAM暨刀桿之應用 研討會

8月25日 五軸加工暨刀桿之應用研討會 報名表
傳真至 (02)77380006 或 E-mail: marketing@delcam.com.tw

公司		地址	
姓名		電話	
部門		職稱	
Email		膳食	<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 素食
姓名		電話	
部門		職稱	
Email		膳食	<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 素食
姓名		電話	
部門		職稱	
Email		膳食	<input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 素食
產業別	<input type="checkbox"/> 電子業 <input type="checkbox"/> 光電業 <input type="checkbox"/> 模具業 <input type="checkbox"/> 機械業 <input type="checkbox"/> 生醫 <input type="checkbox"/> 其他_____		
聯絡人		Email	
		電話	