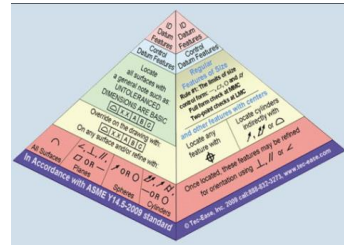




機械產業量產件檢具 治具設計與公差

* 課程目標：

運用圖解法協助學習美國國家級規範，對量產件之檢具設計與製作公差，精選範例，解析設計關鍵要素，簡捷快速法與進階法，提升設計效率、品質與良率。解決大量產製件之檢測負荷，確保後續組裝順利快速。



* 課程大綱：

一. 快捷法:1. 使用局部與平面基準形體之位置。2. 使用尺寸形體基準在 MMC 之位置。3. 同時檢測需求之位置與輪廓。4. 中央平面基準之位置。5. 多基準結構零件。6. 第二與第三尺寸形體基準。
二. 進階法:1. 傾斜基準孔之檢具設計與公差。2. 圓棒基準之檢具設計與公差。3. 圓柱與方槽基準之檢具設計與公差。4. 中心孔與方形槽基準之檢具設計與公差。5. 正位度與輪廓度之檢具設計與公差。
6. 個案討論。7. 補充資料。

* 開課日期：

第1梯次：111年5月23日、24日、25日(週一、二、三) 09:00~16:00 共 18 小時

第2梯次：111年7月11日、12日、13日(週一、二、三) 09:00~16:00 共 18 小時

* 上課地點：台中世貿中心教室(台中市西屯區天保街60號)

* 適合對象：機械產業大量製造業(汽機車/自行車/工具機/健身機具/沖壓模具/射出塑膠模具/資訊類機械件與塑膠件/產品外銷國際/承製國際訂單)之設計、製造、檢測、業務等工程師。

* 師資介紹：陳銘德 老師 國立交通大學機研所博士

工作經歷:大同公司板橋廠箱模中心設計兼生管組長。

裕隆工程中心製程規劃組副組長代行組長。

前國家中科院機械設計副研究員。

* 課程收費：每人新台幣 7,200 元整

* 繳費方式：(1)即期支票：抬頭：財團法人台中世界貿易中心

(郵寄至：台中市 40766 西屯區天保街 60 號 人才培訓組)。

(2)郵局劃撥：帳號 21190461 (抬頭：財團法人台中世界貿易中心)。

(3)ATM 轉帳：銀行代號：103 銀行：台灣新光商業銀行-永安分行,帳號：0949-10-000788-7

(4)現金：報名後至本中心地下室 B1 培訓組辦公室繳交。

※以上(2)(3)項繳款後請來電告知或將收據聯寫上「課程名稱、姓名」回傳，以利查核。

* 諮詢專線：04-23582271 ext 1056 裴小姐 傳真至 04-23589172

請沿虛線剪下

報名表

開立發票 個人 公司

班別：機械產業量產件檢具治具設計與公差		報名梯次：第_____梯次	
公司名稱：		統一編號：	
電話(日)：	傳真：	聯絡地址：	
姓名：	職稱：	最高學歷：	手機：
E-mail:			