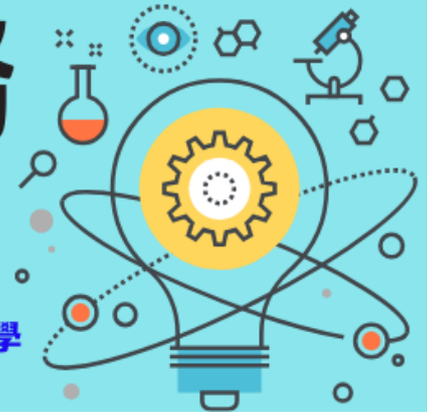




ISO尺寸儀器校正 技術實務

培訓班



>>> 本課程將結合工研院「機械特性檢測與校正實驗室」實務教學

■ 課程目標

本課程針對 ISO 相關規範對尺寸計量與檢測技術的要求，提供專業尺寸檢測、應用與誤差分析技術(精密尺寸檢測、幾何誤差、不確定度分析技術)訓練，協助學員建構基礎機械產業相關尺寸檢測技術與誤差分析的概念，為精密機械產業與精密尺寸量測領域工作者及相關領域人士之必修課程。

■ 課程大綱

課程	綱要
ISO 尺寸儀器 校正技術實務	<ol style="list-style-type: none"> 1. ISO 尺寸計量與追溯 2. 基礎量具校正技術與應用實務 3. 2D、3D 尺寸檢測技術與應用 4. 尺寸誤差與不確定度分析 5. 工研院「機械特性檢測與校正實驗室」實務教學



■ 講師簡介：工研院機械所-精密尺寸檢測專家群 (代表講師簡歷如下)

- ✓ 學歷：國立陽明交通大學 機械工程學系 博士
- ✓ 經歷：工研院機械所 品安主任、國家度量衡標準實驗室 資深工程師
- ✓ 專長：精密機械檢測技術、機械設計與誤差分析、實驗室稽核
- ✓ 著作與證照：
 1. 精密檢測相關 SCI 國際期刊 13 篇。
 2. 美國專利 1 篇、中華民國專利 9 篇。
 3. 具計量技術人員證書。

■建議參訓對象：

- 1.機電產業儀器校正管理或品管部門工程師及主管
- 2.研發或製程工程師及主管
- 3.採購或業務人員
- 4.內外部稽核人員
- 5.對 ISO 尺寸儀器校正技術有興趣者



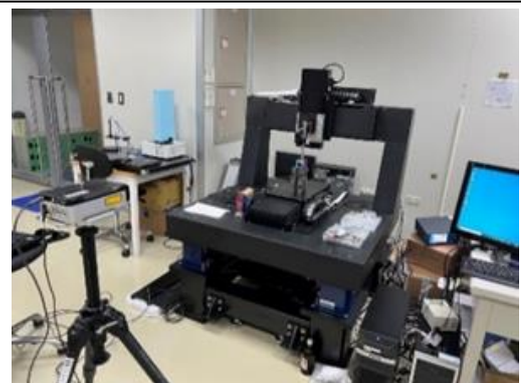
手工量具(卡尺/分厘卡)



非接觸式三次元



高性能三次元



雷射干涉儀

【開課資訊】

- 舉辦地點：工研院產業學院-11/7 中興院區 51 館 2A 教室；11/8 中興院區 22 館 003 教室
【新竹縣竹東鎮中興路四段 195 號】
- 舉辦時間：113/11/07~11/08 (週四~五) 09:30-16:30；共計 12 小時
- 課程費用：

《會員》優惠價	早鳥優惠價	相揪同行優惠價
\$10,800 元/人	\$9,720 元/人	\$9,180 元/人

- 工研院培訓證書授予：

-參加< ISO 尺寸儀器校正技術實務>之學員研習期滿，出席率超過 80%(含)以上，即可

獲得工研院頒發的培訓證書。

■ 報名方式：<https://college.itri.org.tw> → 請點選頁面【線上報名】

■ 課程洽詢：04-25672316 / 04-25687661 陳小姐

■ 電子郵件：itri533882@itri.org.tw

■ 注意事項：

1. 為確保您的上課權益，報名後若未收到任何回覆，敬請來電洽詢方完成報名。
2. 因課前教材、講義及餐點之準備及需為您進行退款相關事宜，若您不克前來，請於開課三日前告知，以利行政作業進行並共同愛護資源。
3. 若原報名者因故不克參加，但欲更換他人參加，敬請於開課前二日通知。
4. 退費辦法：請以學員於開訓前退訓者，將依其申請退還所繳上課費用 90%，另於培訓期間若因個人因素無法繼續參與課程，將依上課未逾總時數 1/3，退還所繳上課費用之 50%，上課逾總時數 1/3，則不退費。
5. 本課程若有不可抗力因素將擇期辦理，本單位保留修改課程與講師的權利，敬請見諒!!!



➡ ➡ ➡ 課程報名表：**ISO 尺寸儀器校正技術實務培訓班**



113/11/07~08(週四~五)

FAX：04-25690361

或 email至：itri533882@itri.org.tw

公司發票抬頭:

統一編號:

地址:

發票：二聯式(含個人)三聯式

姓名	部門	職稱	電話	手機號碼	電子郵件(請以正楷書寫)	
承辦人	姓名	部門	職稱	電話	傳真	電子郵件(請以正楷書寫)

◎ 繳費方式：

- 信用卡 (線上報名)：繳費方式選「信用卡」，直到顯示「您已完成報名手續」為止，才確實完成繳費。
- 銀行匯款(電匯付款)：土地銀行工研院分行，帳號 156-005-00002-5 (土銀代碼：005)。
戶名「財團法人工業技術研究院」，請填具「報名表」與「收據」回傳真至 04-25690361 工研院產業學院台中學習中心 收。

❖註：信用卡、ATM 轉帳者請利用線上報名系統，報名網址：<http://college.itri.org.tw> 開課地點選擇『台中』

📞 歡迎您來電索取課程簡章 ~ 服務熱線 04-25672316 ~ 工研院產業學院台中學習中心 歡迎您的蒞臨 ~