**MSA實務Workshop (新竹班)**

【**會做量測系統分析卻不會做量具管理嗎? 進來看看**】

1. **課程****介紹**

本課程以互動式的學習方式由淺入深，從基本觀念的建立到體會實際的應用，並配合案例與實例探討，以加深觀念的建立與了解實際的應用；最後以建立制度為目的, 引導學員修改SOP, 落實管理措施。

藉由團隊討論根據產品要求進行量具的選擇, 制定儀校管理項目, 並進行量測系統分析 (MSA) 結果改善量具管理; 最後以實例方式輔導學員制定依照量具特性的不同去制訂管理制度。

1. **授課對象:**

1. 製程、品保、研發工程師

2. 對量具管理, 測量系統有興趣的學員

1. **課程大綱:**
2. 量具的基本要求
3. 量測系統誤差的組成
4. 使用R&R 結果來改進測量系統
5. 建置量具管理流程
6. **課程講師： 劉老師**

學歷: 中興大學 化學系 學士

經歷: 企業股份有限公司 生產品保部資深經理;科技股份有限公司 品保副理;電子工業股份有限公司 品保主任

專長: Six Sigma課程,QC七大手法, MSA, SPC,DMAIC流程改善/輔導,DOE 實驗設計, QFD,品質系統:IATF16949, ISO9000, TL9000..等

SPC實務workshop,特重於現場管制, 部門分工。

MSA實務workshop,特重於校正實務, 撰寫SOP。

Control Plan編寫workshop, 引導根據實際產線不良檢討去撰寫。

1. **課程諮詢**
* 上課時間：**2025/** **4/23 (週三) 09:00~12:00，13:00~16:00，共6小時.**
* 上課地點：**新竹班教室 (課前一周通知上課教室地址)**
* 報名方式：[**線上報名連結**](https://www.systematic-innovation.org/index.php/zh-tw/course/general/crcs-179)填寫資料。或請填妥報名表後，Email至 service@ssi.org.tw
* 聯絡單位：中華系統性創新學會，電話：03-5723200
1. **報名表:**

|  |
| --- |
| **MSA實務Workshop (新竹班)** |
| 姓 名\* |  | 手 機\* |  |
| 單 位\* |  | 部 門\* |  |
| 職 稱\* |  | E-MAIL\* |  |
| 電 話 |  | Line帳號 |  |
| 地 址 |  |
| 學 曆 | □博士 □碩士 □大學 □專科 □其他 科系：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 團體報名 | 聯絡人姓名： 電話： E-mail： |
| 訊息來源\* | □學會網站 □Email □學會電子報 □Line組群□朋友 □其他:\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 課程費用 | 一般報名費 | I-SIM / SSI 會員/2人同行 |
| □NT$ 4,000/人 | □ NT$ 3,600/人 |
| 發票 | 發票抬頭： 統一編號： |
| 以上報名費不含轉帳匯款手續費用 ◎完成匯款請將繳費證明(轉帳後5碼) mail至service@ssi.org.tw 以便核對。 |
| 付款方式 | 銀行：兆豐國際商業銀行 竹科新安分行，總行代號 017 帳號：020-09-10136-1 戶名：中華系統性創新學會 |