

如何依照 ISO 9001：2015推動量規儀器校正管理

◆課程簡介

本課程之目的是經由探討如何依照 ISO 9001：2015之要求執行量規儀器校正管理相關業務之有效做法，由 ISO 9001：2015中有關校正規定出發，介紹量測誤差、不確定度、校正追溯及量規儀器管理及相關之要求，同時說明實務中規劃與管理之作法。以深入淺出的方式，期使學員能確實了解如何有效管理量規儀器。

◆適合對象

申請或認可之實驗室、檢驗機構、參考物質生產機構、能力試驗執行機構及有興趣瞭解儀器校正管理工作者。

◆講師簡介

1. 張俐明老師：

具儀器校正與校正業務管理40年實務經驗，曾任好利貿易有限公司、諾霸集團諾霸精密機械(上海)有限公司技術總監、中華航空公司精密量具校驗實驗室負責人。

2. 劉惠中老師：

對於儀器校正、計量技術與 ISO 9001 / ISO 17025之整合應用，有多年的實務經驗。曾任工研院量測中心精密與動態工程計量研究室室主任。

◆課程大綱

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| 1. 量測、誤差與不確定度 | 6. 量規儀器校正週期 |
| 2. 量規儀器準確度 | 7. 如何應用 ISO 17025：2017管理校正作業 |
| 3. 量測標準與校正追溯 | 8. 如何規劃標準追溯 |
| 4. ISO 9001：2015中有關儀器校正之規定 | 9. 如何管制標準環境 |
| 5. 量規儀器管理 | 10. 如何制定校正程序 |

◆日期：114.03.02(二) 09:00~16:00

◆地點：新竹市光復路二段321號工研院光復院區16館121教室

◆報名方式：(1)傳真：03-5743838，(2)E-mail：chenhsiouyun@itri.org.tw

(3)網路報名網址：<https://cmsschool.itri.org.tw/index.aspx>

◆費用：每人3,700元。115.02.23日前報名或同公司2人(含)以上參加者每人優惠價3,500元。

◆備註：

(1)本場研討會提供累計甲、乙級計量人員繼續教育點數(1小時1點)及行政院公務人員學習護照章登

(2)學員實際出席超過總時數3/4者，將頒發結業證書

(3)課前一週以 e-mail 與傳真方式傳送上課通知單

◆主辦單位：工研院量測技術發展中心，歡迎洽詢 陳小姐，電話03-5743706。

報名表《115.03.02日 如何依照ISO 9001：2015推動量規儀器校正管理》

| | | | | | |
|--|----|--------|-------|--------|--|
| 機構名稱： | | | 統一編號： | | |
| 聯絡地址： <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | | | | | |
| 姓名 | 部門 | 電話 | 傳真 | E-mail | 餐點 |
| | | () 分機 | | | <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 素 |
| | | () 分機 | | | <input type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 素 |
| 若有報名相關事宜應通知： <input type="checkbox"/> 參加者 <input type="checkbox"/> 承辦人員：姓名_____電話_____傳真_____。 | | | | | |
| 付款方式 | | | | | |
| <input type="checkbox"/> 支票或匯票(抬頭：財團法人工業技術研究院) 請郵寄至：新竹市光復路二段321號1館401室 | | | | | |
| <input type="checkbox"/> 匯款或轉帳：土地銀行(005)工研院分行，帳號156-005-0000-33 | | | | | |
| 匯款時請註明參加者姓名、所屬機構與課程名稱。匯款後請將匯款收據傳真至03-5743838。 | | | | | |

☐同意 ☐不同意 本單位日後通知您相關活動資訊或技術服務說明。(未勾選視為同意)