

量測儀器校正與管理基礎與進階訓練課程

企業導入 ISO 國際品質管理與品質保證體系時，投入大量的人力、物力之後，施行效果卻不如預期，而良好的產品品質必須依賴量儀，正確的量儀操作與校正更是不可或缺的一環。

量測技術包含實驗與理論的量測，以及各種科學與技術領域之各個不確定度的測定。所有我們日常所依賴的服務、供應商、以及供應鏈都必需依靠量測，才能使他們的運作有效又可靠。

本課程以中小企業為對象，用生動淺顯的案例介紹量測儀器管理的原理與方法，讓學員不再害怕面對廠內一大堆儀器而不知所措。

學員可以了解 ISO 9001 量測儀器管理精神與作法，讓您的企業以最經濟的預算，建立最適合貴公司產品所需的儀校系統。

課程特色

- 從儀器原理、量測方法到校正流程，基礎與進階課程全面覆蓋，並進行實際操作演練。
- 深入解析 ISO 17025、ISO 9001 等國際標準，掌握各類儀器校正方法，確保精確性與合規性。
- 測定教學涵蓋各種科學與技術領域之各個不確定度，提升學員對特殊情況的應對能力。

品管人員
儀器使用人員
儀器管理人員

適合上課對象

課程大綱

- ISO 9001：2015 第 7.1.5 節
- 量測基本觀念
- 量測儀器管理要點
- 儀器之校正方法與校正程序
- 量測不確定評估簡介
- 校正實驗室管理簡介
- 案例介紹及演練
- 問題研討

開課日期

上課時數：2 天

實體授課：7,400 元 [立即報名](#)

 台北場

 新竹場

 台中場

 高雄場

※上課梯次正陸續釋出，最新公告以 ISO 管理學院官網為準。

