



科建顧問官網



科建顧問粉絲團

ISO 9001

量規儀器校正與管理實務

課程簡介

在科技進步的促使下，產品功能不斷在創新，消費者對產品品質的高度期許，已成為購買的基本需求，因此，能否正確有效的使用量規儀器，使產品的品質保持一致性，滿足顧客的需求，已成為一個企業盈虧成敗的重要關鍵。因此本課程旨在教您如何使用及管理量規儀器，提升製程的精準度，創造企業的核心競爭力。

課程特色

- 以互動的教學方式幫助學員快速地吸收。
- 藉由案例及問題的研討，使學員能輕易地將所學之觀念融入到實際案例中。

課程資訊

參加對象

研發、生產、品管等各相關部門經理、課長、工程師、企劃專員及管理系統推行者等。

課程費用

每人 NT\$ 2,520 元

3人同行優惠價 NT\$2,016 元/人

※費用含稅、專用教材、結業證書、午餐點心等※

上課時段

早上 09:00~ 下午16:00 (共6小時)

課程大綱

一、概論

- 1 量測與量測之目的。
- 2 量測的方法。
- 3 度量術單位。
- 4 量測精度之概念。
- 5 量測誤差與不確定度。

二、量規儀器校正

- 1 量規儀器校正的意義。
- 2 量規儀器校正的目的。
- 3 量測標準的種類。
- 4 量規儀校的管理。
 - (1) 校正的方式。
 - (2) 校正週期的決定。
 - (3) 哪些儀器需要校正。
 - (4) 量測的追溯。

三、品質系統及環境系統之量規儀器校正要求

- 1 ISO9001於量規儀器管理之要求。
- 2 IATF 16949於量規儀器管理之要求。
- 3 ISO14001於檢(監)測設備管理之要求。
- 4 量規、儀器管理作業常見之缺失。

四、量規儀校管理

- 1 管理系統的建立。
- 2 文件的建立。

五、量測系統分析(MSA)簡介

六、Q&A



台北



桃園



新竹



台中



南高屏區

台灣區免費服務專線
0800-010-993

科建管理顧問股份有限公司
KIND MANAGEMENT CONSULTING CO.