

課程資訊

課程名稱：ISO 50001能源績效指標及能源基線課程

日期：114年10月17日(週五) AM 09：00 ~ PM 04：00，共一天6小時

地點：工研院光復院區1館 (新竹市光復路二段321號)

適用產業：電機電子、綠能科技產業、太陽光電、光電半導體產業等

培訓對象：參與能源管理系統之建置、執行及管理具有實際經驗者為佳，例如：高階管理人、管理系統推行人員、能源管理員等

費用：5000元(9/19前報名者享優惠價4,750元/人)

課程簡介

ISO 50001 已於 2018 年公告新版，更加強調透過能源績效指標(EnPI)及能源基線(EnB)展現企業能源績效持續改善之成果，但如何選擇能源績效指標及建立、維持適切之能源基線，往往也是企業推行能源管理系統人員最頭痛的問題。

本課程針對 ISO 50001:2018 新版能源績效指標及能源基線之相關要求進行深入剖析，讓學員瞭解何謂相關變數、固定因子，如何設定能源績效指標(EnPI)、訂定能源基線(EnB)，以及如何有效運用此兩項工具，讓管理措施轉換為實質量化之成效，展現企業在能源管理上持續改善之努力。

課程特色/效益

- 瞭解如何決定能源資訊之選擇與蒐集
- 說明如何選擇能源績效指標(EnPI)
- 介紹如何建立能源基線(EnB)
- 瞭解如何利用能源基線鑑別能源績效之改變
- 本課程將於結束後授予「上課證明」

講師簡介

謝振誠 經理

- SGS Taiwan 環境設計(Eco- Design)&ErP; ISO 50001& ISO 46001 資深產品經理
- ISO 50001/ISO 46001 主任稽核員及講師
- 美國綠建築(LEED)專業人員(GA)
- 能源局能源管理人員
- Certified Measurement and Verification Professional (CMVP) by EVO
- 環保署溫室氣體查驗人員訓練班合格
- 溫室氣體 ISO 14064 查證員
- IECQ QC080000 主任稽核員及課程講師
- ISO 14001 環境管理系統主任稽核員
- OHSAS 18001 職業安全衛生管理系統主任稽核員及課程講師
- 工業局登錄 ISO 14001(環境管理系統)輔導顧問師

課程內容大綱(一天6小時)

日期	內容大綱	時數
114/10/17 (週五)	1、能源基線與能源績效指標於管理系統標準條文介紹 2、能源資訊的鑑別與蒐集 3、能源績效指標(EnPI)之類型與應用 4、能源基線(EnB)之建立與類型	6 小時