

蒸汽系統優化暨節能 技術實務班

- 與台灣蒸汽技術專家 **斯派瑞莎克** 合作
- 優化鍋爐房系統 · 提升產汽效率
- 了解節能潛力 · 達成碳排指標及企業永續發展



線上報名
請點擊



主辦單位：財團法人中衛發展中心

10.28

專業講師 郭家佑

- 現任：斯派瑞莎克股份有限公司產品應用工程師
- 專業領域：蒸汽與冷凝水系統設計、熱能回收與應用
- 輔導 / 授課經歷：昱興紙器、中聯油脂、中龍鋼鐵、合眾紙業等

- 同公司 2 人以上報名享 9 折
- 108-110年能源管理學習社群之學員可享 8 折
- 以上 2 優惠不得合併使用

課程資訊

課程時間：111年10月28日(週五) 9:30 ~ 16:30；共6小時

課程地點：中衛發展中心台北總部 3 樓訓練教室 (台北市中正區杭州南路一段15-1號3樓)

洽詢電話：(02)8772-6001分機106 柯小姐 c1063@csd.org.tw

課程費用：每人 **3,000** 元 (含講義、午餐及營業稅)



好康優惠

📍 課程大綱

時 間	主 題	內 容
9:30 ~ 12:30	蒸汽鍋爐房系統及提升產汽效率	蒸汽基礎原理
		透析鍋爐內部運行情況
		鍋爐房系統及產汽效能提升概論
13:30 ~ 16:30	從系統角度了解節能潛力與應用實務	蒸汽輸送實務與常見蒸汽應用
		冷凝水排除實務探討
		熱能回收應用實務

解說蒸汽基本原理，分析蒸汽系統常見故障及其產生的原因，再深入鍋爐系統內部運行情況，說明蒸汽系統與鍋爐系統間的相互關係，透過系統分析尋求節能潛力。**建立優化蒸汽系統之能力，落實能源管理、降低生產成本、提升節能績效、達成碳排指標及企業永續發展。**

