

# 蒸汽熱能系統優化暨 節能技術實務班

- 與台灣蒸汽技術專家 **斯派瑞莎克** 合作
- 透析鍋爐運行情形・優化系統提升效率
- 了解節能潛力與技術應用實例



線上報名  
請點擊



主辦單位：財團法人中衛發展中心

6.17

# 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6月17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](mailto: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	鍋爐優化與效率提升	合理的鍋爐系統效率
		透析鍋爐內部運行情況
		探討優化鍋爐效率的潛力
13:30 ~ 16:30	從系統角度了解節能潛力與技術應用實務	蒸汽熱能系統理論分析
		蒸汽系統穩定及高效運行的基礎和要求
		剖析具體節能實例

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。**建立優化蒸汽熱能系統之能力，落實能源管理、降低生產成本、提升節能績效。**

