



3

提升能源效率研習班

開班日期：110年5月20日至6月2日

報名截止日期：110年4月14日

預定訓練人數：20人

研習班簡介

即便在能源密集工業與極端氣候用能需求增加，且投入大量資金發展再生能源等情形下，發電量仍受限於環境因素。因此，在既有的條件下，如何提高能源使用效率，亦是國家重要的能源政策。本班即分享我國新能源政策與成果，如能源智慧化、設置耗用能源基準、能源效率分級以及區域能資源整合等，做為夥伴國提升能源效率策略的參考。

研習目標

- 協助夥伴國完善能源效率相關法規。
- 強化夥伴國能源效率提升與管理技術，解決能源密集度過高問題。

研習內容

- 能源效率相關法規與節能補助誘因。
- 推動能源智慧化管理與節能、儲能等系統，以改善能源利用率。

本研習班討論主軸

- 如何提高能源利用率趨向零碳排目標？
- 如何建立能源使用法規與節能獎勵制度？
- 如何推動智慧化管理與節能、儲能系統？

參訓資格

- 身分背景：環境保護署、經濟部能源局或工業局官員、業界主管、研發人員。
- 專業領域：能源發展、環境保護、電力設備及配備產業。
- 年資：具2年以上再生能源研究、執行能源轉型政策或綠色氣候基金議題等相關領域工作經驗者為佳。
- 學歷/語文能力：學院（含）以上學歷/英語聽說讀寫流利。
- 年齡：50歲以下。

課程聯絡人

謝昕蓓 管理師

Tel: 886-2-28732323 Ext. 608

Fax: 886-2-28766491

E-mail: h.p.hsieh@icdf.org.tw

TaiwanICDF School

A Sneak Peek of
TaiwanICDF Workshop Program

