

親愛的會員您好：

提供中華民國全國工業總會與台達電共同舉辦之「**節能管理人員線上培訓**」**免費課程**，本課程採用線上影片授課，免除您的費用負擔、通勤困難，更讓您可以彈性上課！**針對節能基礎知識、ISO50001 條文及最新節能技術進行授課**，**可快速建立各廠設備、場景之能源使用設備觀念以及構築節能診斷能力**，強化業者面對電價調漲、同時又得兼顧產量的壓力。

檢附活動訊息給您參考，**課程時間：5/10 - 6/30**，總計超過 20 小時，報名網址：<https://www.accupass.com/event/2302150057591426444696>。本案聯絡人：



2023  
**節能管理人員**  
線上培訓課程

開課時間  
5/10~6/30

20+小時免費線上課程

主辦單位：  
台達電子文教基金會

委辦單位：  
中華民國全國工業總會  
CHINESE NATIONAL FEDERATION OF INDUSTRIES

參訓學員可取得全國工業總會節能人員認證報考資格，報考辦法另由全國工業總會公告

**產業必備的綠色競爭力—「節能管理人員線上培訓課程」112 年度熱烈報名中！**

繼 110、111 年度開課熱烈迴響

工業總會與台達電子文教基金會三度攜手辦理「**節能管理人員線上培訓課程**」  
以滿足台灣中小企業之法規、經濟以及社會責任需求  
且為實際提升節能推廣效益，**本課程完全免費**

**本課程採用線上影片授課，免除您的費用負擔、通勤困難，更讓您可以彈性上課！**

為能廣納所有產業需求，開設模組化課程

**針對節能基礎知識、ISO50001 條文及最新節能技術進行授課**

**可快速建立各廠設備、場景之能源使用設備觀念以及構築節能診斷能力**

強化業者面對電價調漲、同時又得兼顧產量的壓力

協助中小企業早日達成碳中和外，亦期能協助挖掘提升能源效率的潛能

以下提供 112 年度第三期課程資訊給您參考：

◆課程時間：5/10 - 6/30，總計超過 20 小時

◆授課對象：各行業負責生產設備操作、保養或維護人員，以及其他對節能管理技術有興趣人員

◆聯絡人：全國工業總會 莊先生 [clchuang@cnfi.org.tw](mailto:clchuang@cnfi.org.tw) (02)2703-3500#205；簡先生 [thchien@cnfi.org.tw](mailto:thchien@cnfi.org.tw) (02)2703-3500#204

◆報名網址：<https://www.accupass.com/event/2302150057591426444696>

◆課程內容與講師陣容：請參考上述網址或下表

| 課程名稱        |                   | 時數     | 講師                                |
|-------------|-------------------|--------|-----------------------------------|
| 一、氣候與節能概論   | 氣候與節能基礎知識         | 0.5 hr | 台達電子文教基金會<br>張楊乾執行長               |
|             | 氣候服務節能應用          | 0.5 hr | 國際氣候發展智庫學會<br>劉怡葶專案經理             |
| 二、能源管理法規與制度 | 我國能源管理相關法規介紹      | 1.5 hr | 御鼎節能科技股份有限公司<br>林建志顧問師            |
|             | 能源查核申報填寫說明        | 2 hr   |                                   |
|             | ISO 50001 標準及實例說明 | 4 hr   | 台灣檢驗科技股份有限公司<br>吳慶龍技師             |
| 三、節能技術基礎認知  | 能源認識與計算           | 0.5 hr | 御鼎節能科技股份有限公司<br>林建志顧問師            |
|             | 工廠設備與節能技術概論       | 1.5 hr | 御鼎節能科技股份有限公司<br>林建志顧問師            |
| 四、節能管理規劃與建置 | 能源管理方案規劃          | 1 hr   | 御鼎節能科技股份有限公司<br>林建志顧問師            |
|             | 實施運作與能源基線建立       | 2 hr   | 高齊能源科技<br>歐宗毅經理                   |
|             | 節能診斷報告撰寫          | 0.5 hr | 御鼎節能科技股份有限公司<br>林建志顧問師            |
| 五、節能技術應用    | 配電機房節能診斷          | 2 hr   | 御鼎節能科技股份有限公司<br>林建志顧問師            |
|             | 資訊機房節能診斷          | 2.5 hr | 冠呈能源環控有限公司<br>王獻堂總經理              |
|             | 空調系統節能診斷          | 2 hr   | 茂榮能源服務管理顧問有限公司<br>王茂榮負責人          |
|             | 工廠節能技術趨勢          | 1.5 hr | 台達電子業股份有限公司<br>工業自動化部門<br>呂卓翰、葉志鴻 |