



# 全民一起來

# 省電又省錢

政府結合大專院校能量，成立在地節能服務團隊

**免費** 提供節能診斷服務，請洽詢鄰近節能診斷中心(EDC)



輔導對象：108年度用電度數達8萬度以上之營業性質中小能源用戶

地區	中心名稱	聯絡窗口	電話	E-mail
北區	文化大學	江老師	(02)2861-0511#33301 0937-854-537	jjj3@faculty.pccu.edu.tw
	台北科大	黃先生	(02)2771-2171#3594	t107458022@ntut.org.tw
	台灣大學	蔡先生	0978-171-559	r08522106@ntu.edu.tw
	台灣科大	蕭老師 陳先生	(02)-2733-3141#6668 (02)-2733-3141#7625	yuhsiao@mail.ntust.edu.tw chensteven613@gmail.com
	中原大學	李老師	(03)265-4827	cyl@cycu.edu.tw
中區	聯合大學	陳老師	0919-703-607	marilyn@nuu.edu.tw
	勤益科大	鄭先生	0975-609-157	a0975609157@gmail.com
	虎尾科大	劉老師 陳先生	0937-488-665 0927-389-753	vtliu@nfu.edu.tw menchan24@gmail.com
	雲林科大	陳先生	(05)534-2601#4191	m10711037@yuntech.edu.tw
南區	遠東科大	姚老師 蔣老師	(06)597-9566#5772 (06)208-1469	jmyao@mail.feue.edu.tw 10608114@gs.ncku.edu.tw
	崑山科大	王老師 李先生	(06)272-7175 #385	w5210@mail.ksu.edu.tw
	高雄科大	黃老師 卓老師	(07)381-4526#15526 (07)381-4526#15530	ching@mail.ee.nkust.edu.tw mycho@mail.ee.nkust.edu.tw
	中山大學	顏先生	(07)525-2000#4242 0989-841-908	alden0113@gmail.com
	輔英科大	李先生 王先生	0970-977-179 0987-616-611	a0970977179@gmail.com a0987616611@gmail.com
東區	臺東專校	陳老師	(089)226-389#2700 0937-143-437	hhchen89@ntc.edu.tw



# EDC節能診斷服務流程



## 免費輔導

### 報告提供以下資訊

#### 節能診斷報告

- 一、用電現況說明
- 二、節能改善計畫及作法
- 三、節能改善效益
  - 每年可節電幾度?可以節省多少電費?
  - 投入改善項目預計花費?多久可以回收?
  - 可以減少溫室氣體排放?



### STEP 01

現況訪談，快速了解您的問題及需求



### STEP 02

攜帶專業儀器，現場量測診斷。



### STEP 03

診斷結果初步解說

### STEP 04

提供節能診斷報告



## EDC提供量測及診斷服務

如有以下類似症狀歡迎盡速撥打鄰近EDC洽詢診斷服務。

- 情況1：電費總是高於預期，想改善卻不知如何著手。
- 情況2：電費帳單功率因數低於90%，不知道功率因數對我的影響。
- 情況3：平均用電單價高於3.5元/度，聽說阿財他公司1度不到3元。



電力系統

照明系統



- 情況1：仍使用低效率燈具(例：白熾燈、鹵素燈)。
- 情況2：不確定照明設備及用燈盞數是否恰當。
- 情況3：想提升進照明效率，但不知是否還有改善空間。



- 情況1：空調冷氣設備使用年份超過10年。
- 情況2：吹著冷氣很舒服，但總想著所付出的成本是否合理。
- 情況3：空調設備才剛換新機，電費卻沒有比較省的感覺。
- 情況4：空調能力不足，現場老是反應冷氣效果不佳。



空調系統

空壓系統



- 情況1：使用往復式空壓機組或空壓設備年份超過10年。
- 情況2：明明停工或休息時段，但空壓機仍持續稼動運轉。
- 情況3：作業時壓力明顯降低或供應不及。
- 情況4：不確定設定壓力是否恰當。



財團法人  
台灣綠色生產力基金會  
Taiwan Green Productivity Foundation

黃瀚民先生/專案經理  
連絡電話：(02)2911-9967#631  
E-mail：eddie@tgp.org.tw



廣告