

臺南市節能輔導團現勘輔導辦法

一、辦理宗旨：

為持續推廣本市政府機關、集合式住宅推動節能減碳工作，低碳城市專案辦公室對提出需求之單位進行用電設備及公共空間耗能設施之現場節能輔導診斷服務，透過電力控制及照明空調節能等方式，以使政府機關、集合式住宅、商辦大樓能夠更有效率的落實各項節能減碳措施，以達到節能減碳又省錢的目標！

二、服務對象：

- (一)臺南市轄內政府機關
- (二)臺南市集合式住宅(限 20 處)

三、報名方式：

- (一)填寫附件一「臺南市節能輔導團現勘輔導報名表」後，以網路報名方式提出申請(網址：tainan.carbon.net.tw/savepower/Default.aspx)。
- (二)輔導過程完全免費，欲接受輔導之單位僅需提出申請即可。
- (三)低碳城市專案辦公室(以下簡稱低專辦)接受單位報名後，將與單位確認輔導事宜，以利後續現場輔導診斷進行。

四、輔導項目：

- (一)電力系統分析
- (二)照明燈具系統
- (三)空調冷氣系統
- (四)省水系統
- (五)綠建築
- (六)其他

輔導完成後，低碳診所會提供單位【輔導診斷改善建議書】。內容包括單位現況分析、建議節能改善事項、改善事項效益分析等事項，以供單位後續有效規劃各項改善事宜。

五、洽詢專線：

請洽服務專線(06)236-2002 臺南市低碳診所工程師黃景義 先生

臺南市節能輔導團現勘輔導報名表

填表日期：104年__月__日

基本資料					
類	別	<input type="checkbox"/> 集合式住宅 <input type="checkbox"/> 政府機關			
名稱		人數		負責人	
地址					
聯絡人		職稱			
聯絡電話		傳真			
Email		業別			
管委會	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無				
環保作為 推動組織	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 名稱_____				
建築物樓層	<input type="checkbox"/> 5樓以下__處 <input type="checkbox"/> 5樓以上__處 <input type="checkbox"/> 10樓以上__處 <input type="checkbox"/> 20樓以上__處 <input type="checkbox"/> 30樓以上				
雨水回收	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	綠屋頂	坪	電力監控	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
回收站	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	資源回收類別	<input type="checkbox"/> 紙類 <input type="checkbox"/> 廚餘 <input type="checkbox"/> 塑膠 <input type="checkbox"/> 鐵/鋁 <input type="checkbox"/> 保麗龍 <input type="checkbox"/> 玻璃 <input type="checkbox"/> 電池 <input type="checkbox"/> 燈泡 <input type="checkbox"/> 舊衣物		
自行車道	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	再生能源	<input type="checkbox"/> 太陽能 <input type="checkbox"/> 風能 <input type="checkbox"/> 水力 <input type="checkbox"/> 無		
公共設施	<input type="checkbox"/> 停車場 <input type="checkbox"/> 游泳池 <input type="checkbox"/> 公廁 <input type="checkbox"/> 活動中心 <input type="checkbox"/> 會議室 <input type="checkbox"/> 其他_____				
公有綠能 車輛	<input type="checkbox"/> 自行車 <input type="checkbox"/> 電動機車 <input type="checkbox"/> LPG車 <input type="checkbox"/> 油電混合車 <input type="checkbox"/> 電動車				
預計改善面向 或迫切需診斷 輔導項目 (請簡述)					