貳、方案目標

本執行方案之目標初擬至 109 年達成。

一、質性目標

- 1. 籌組跨局處因應氣候變遷專責單位。
- 2. 強化跨局處專責單位之推動效能。
- 3. 每年辦理 4 場跨局處討論會議,協調局處合作事項。

二、量化目標

- 1. 再生能源
 - 再生能源總設置面積達 24 公頃
 - 再生能源總設置容量達 211.57 MW
 - 再生能源年產生約2.2億度電
 - 再生能源年可減少 121,880 公噸碳排放量
- 2. 節約能源
 - 改造或汰換 20 座工業鍋爐
 - 稽查輔導達 450 家次
 - 節能診斷輔導達30家次
 - 培訓居家能源診斷師達 180 人次
 - 協助民眾居家節能診斷服務達 360 戶
 - 汰換達 2,500 台無風管空氣調節機
 - 老舊 T8、T9 燈管汰換達 28,000 具燈具
 - 智慧型節能燈具汰換達 6,000 具燈具

- ◆ 老舊 T8、T9、燈泡、探照燈等汰換達 28,000 具燈具
- 節電量達 3,610,000 度
- 降低溫室氣體排放量約 1977.78 公噸

3. 節能建築

- 既有建築隔熱改善達 30 處
- 舊建築保存再利用為關懷據點、文建站達 30 處
- 廢棄校園活化再利用達1處
- 節電量達 243,700 度
- 降低溫室氣體排放量約 135 公噸

4.綠色產業

● 減少農業廢棄物,形成上下游產業鏈

5. 綠色運輸

- 未符合排放標準老舊大型柴油車調修複驗合格、加 裝濾煙器及報廢補助達 200 輛,占整體柴油車數量 之比例 2.2%。
- 補助汰舊二行程機車達 3,000 輛
- 補助購置達 1,200 輛電動機車
- 辦理電動機車30場試乘活動
- 設置充換電站達 53 站
- 採購達 21 輛電動或低污染或節能車輛
- 擴大停車收費範圍達 10 公里
- 自行車車道總長達 21 公里
- 自行車道使用人次達 12 萬人次

- 大眾運輸接駁使用人次達 200,000 人次
- 增加偏鄉運輸路線達2條
- 偏鄉運輸路線使用人次達 1,800 人次
- 行動資訊服務預計受理人民申請案達 48,000 件
- 設置 19 座太陽能節能式站牌

6. 永續農業

- 輔導3個畜牧場建置沼氣再利用設備
- 輔導補助 10 場畜牧場節水相關設施(減排)
- 輔導補助 15 場畜牧場省電相關設施(節能)
- 輔導農民改有機農業達 150 處、40 公頃
- 降低廢水處理所需用電達3萬度
- 放流燕魚苗5公分以上4.8 萬尾

7. 永續環境

- 原生種植樹造林達 40 萬株樹苗
- 推動環境綠美化達35公頃(含喬木162株、灌木4,233株)
- 濱海綠廊與自然軸帶營造達6公頃
- 公共工程採永續環境綠化減碳方式施工達總工程經費 6%
- 下水道接管普及率達 1.5%
- 目標資源回收率達 52%
- 垃圾妥善處理率達到 100%
- 減少露天燃燒達 320 公頃

8. 教育宣導

- 推動低碳環境教育場次達500場,影響人次達24,000人
- 節電知識、節能教育宣導活動達 100 場次,影響人次達 6,500 人
- 低碳推動績優場域示範觀摩活動達 14 場次,影響人 次達 420 人
- 推動自行車主題旅遊達 6,000 人次
- 台灣好行縣內各路線搭乘人次 100,000 人次
- 協助村里推動低碳永續旅遊達 10 處次
- 輔導 100 個店家,30 家通過慢食評鑑
- 辦理7場次慢食節市集活動
- 推動至少35個部落實行環保豐年祭

9. 綠色金融

- 參與綠色消費達 26,000 人
- 參與環保集點達 2,000 人
- 行政機關綠色採購每年達 10,000 萬元
- 企業響應綠色採購每年達 3,000 萬元