

# 目錄

壹、 現況分析 .....	1
貳、 方案目標 .....	19
參、 推動期程 .....	28
肆、 推動策略 .....	28
伍、 預期效益 .....	37
陸、 管考機制 .....	38

附件一、第二期溫室氣體管制關鍵績效指標(KPI)

附件二、臺南市淨零分階段管制目標

# 圖目錄

圖 1、臺南市溫室氣體排放路徑規劃 .....	2
圖 2、臺南市行政轄區分佈 .....	3
圖 3、臺南市歷年人口數變化趨勢 .....	3
圖 4、臺南市產業空間分布 .....	5
圖 5、二行程機車數及電動車數消長圖 .....	7
圖 6、臺南市歷年各種車輛數量變化趨勢圖 .....	8
圖 7、臺南市不同燃料類型機動車輛變化趨勢圖 .....	9
圖 8、臺南市歷年溫室氣體排放情形 .....	11
圖 9、臺南市歷年用電情形 .....	12
圖 10、臺南市歷年用電結構組成 .....	12
圖 11、能源用戶於全市及各部門佔比 .....	13
圖 12、臺南市低碳調適永續發展委員會 .....	20
圖 13、臺南市第二期溫室氣體減量方案產出方式 .....	21
圖 14、臺南市各部門階段管制目標 .....	22
圖 15、臺南市溫室氣體減量執行架構 .....	24
圖 16、臺南市 2050 淨零路徑 .....	27
圖 17、臺南市工業鍋爐汰換成果 .....	30
圖 18、臺南市淨零永續城市自治條例(草案)主要核心架構 .....	37
圖 19、溫室氣體減量執行方案管考機制 .....	38

# 表目錄

表 1、臺南市 97~111 年 7 月之氣象統計資料.....	4
表 2、溫室氣體盤查指引部門劃分與本市六大部門對照.....	10
表 3、臺南市 107~109 年溫室氣體部門別排放量及比例.....	11
表 4、臺南市低碳調適永續發展指標與成果.....	16
表 5、臺南市參與氣候變遷相關國際交流活動彙整.....	18
表 6、第一期與第二期溫室氣體減量方案目標提升比較.....	23
表 7、第二期溫室氣體減量各部門關鍵指標.....	24
表 8、臺南市 107-111 年滾動式會議召開情形.....	39
表 9、臺南市溫室氣體減量執行方案關鍵指標.....	42
表 10、臺南市淨零分階段管制目標彙整.....	48