

# 目 錄

壹、現況分析.....	4
貳、方案目標.....	29
參、推動期程.....	39
肆、推動策略.....	40
伍、預期效益.....	52
陸、管考機制.....	52

## 表目錄

表 1、板橋站 2010 至 2019 年全天空日射量 .....	6
表 2、淡水站 2010 至 2019 年全天空日射量 .....	6
表 3、新北市民國 109 年商業登記家數（依行業別） .....	9
表 4、歷年新北市非營業表燈用電量與人口數 .....	11
表 5、歷年新北市垃圾清運量與人口數 .....	12
表 6、新北市 109 年溫室氣體排放量 .....	16
表 7、新北市 109 年各溫室氣體類別之溫室氣體排放量 .....	18
表 8、新北市溫室氣體減量目標 .....	33
表 9、新北市本期策略與前期對照表 .....	40
表 10、溫室氣體減量執行方案推動-住商部門 .....	43
表 11、溫室氣體減量執行方案推動-環境與農業部門 .....	45
表 12、溫室氣體減量執行方案推動-能源部門 .....	47
表 13、溫室氣體減量執行方案推動-工業部門 .....	47
表 14、溫室氣體減量執行方案推動-運輸部門 .....	48
表 15、溫室氣體減量執行方案推動-社會轉型 .....	50

## 圖目錄

圖 1、新北市行政區域圖.....	4
圖 2、板橋站歷年 5 至 9 月平均氣溫及符合高溫警戒天數.....	5
圖 3、淡水站歷年 5 至 9 月平均氣溫及符合高溫警戒天數.....	5
圖 4、新北市民國 98 至 109 年各行業工廠登記家數.....	8
圖 5、新北市民國 101 至 109 年工廠使用電力容量及熱能.....	8
圖 6、新北市民國 98 至 109 年商業登記家數.....	9
圖 7、新北市 98 至 109 年各業別營利事業銷售額成長情形.....	10
圖 8、新北市人均用電量與戶均用電量趨勢.....	12
圖 9、歷年新北市焚化廠垃圾焚化量與人口數關係.....	13
圖 10、新北市民國 102 至 109 年車輛登記數.....	14
圖 11、新北市民國 98 至 109 年油品銷售統計.....	14
圖 12、民國 100 至 109 年公車及捷運日運量統計.....	15
圖 13、新北市歷年溫室氣體排放量.....	16
圖 14、新北市 109 年溫室氣體排放量範疇占比.....	17
圖 15、新北市 109 年溫室氣體排放分析（依部門別）.....	17
圖 16、第三方查證聲明書.....	20
圖 17、氣候變遷及能源對策執行委員會組織圖.....	53
圖 18、氣候變遷及能源對策執行委員會運作機制.....	54