

目錄

| | |
|--------------|----|
| 壹、現況分析 | 1 |
| 貳、方案目標 | 43 |
| 參、推動期程 | 47 |
| 肆、推動策略 | 48 |
| 伍、預期效益 | 62 |
| 陸、管考機制 | 63 |

表目錄

| | |
|----------------------------------|----|
| 表 1.2-1 苗栗縣近十年人口總數及密度統計表 | 6 |
| 表 1.4-1 2021 年本縣機動車輛登記數..... | 11 |
| 表 1.4-2 2021 年本縣機動車輛密度統計 | 12 |
| 表 1.9-1 苗栗縣歷年行政轄區溫室氣體排放量統計 | 24 |
| 表 1.10-1 通霄電廠裝置容量 | 29 |
| 表 4.1 各局處預期投入經費 | 49 |
| 表 4.2 苗栗縣主要推動策略及措施彙整表 | 50 |

圖目錄

| | | |
|---------|-----------------------------|----|
| 圖 1.1-1 | 苗栗縣地理位置圖 | 4 |
| 圖 1.2-1 | 苗栗縣近十年人口總數變化趨勢圖 | 5 |
| 圖 1.3-1 | 2016 年~2020 年本縣主要觀光遊憩區遊客數變化 | 8 |
| 圖 1.3-2 | 2020 年本縣主要觀光遊憩區遊客數占比 | 8 |
| 圖 1.4-1 | 苗栗地區公路網圖 | 9 |
| 圖 1.4-2 | 苗栗縣近六年車輛登記數趨勢圖 | 11 |
| 圖 1.4-3 | 苗栗縣近六年每百人機動車輛數趨勢圖 | 12 |
| 圖 1.5-1 | 苗栗縣各鄉鎮耕地面積 | 13 |
| 圖 1.6-1 | 苗栗縣近十年營運工廠家數變化圖 | 14 |
| 圖 1.6-2 | 苗栗縣近十年商業登記家數及資本額變化圖 | 14 |
| 圖 1.6-3 | 苗栗縣 2020 年商業登記家數 | 15 |
| 圖 1.7-1 | 苗栗縣公共污水下水道普及率 | 16 |
| 圖 1.8-1 | 苗栗縣歷年來用電趨勢 | 17 |
| 圖 1.8-2 | 苗栗縣近五年四大部門用電趨勢 | 18 |
| 圖 1.8-3 | 苗栗縣四大部門用電比例(不含工業部門) | 18 |
| 圖 1.8-4 | 苗栗縣各部門用電比例(含工業部門) | 18 |
| 圖 1.8-5 | 苗栗縣加油站汽柴油銷售趨勢 | 20 |
| 圖 1.8-6 | 苗栗縣歷年自來水供應趨勢 | 20 |

| | |
|--------------------------------------|----|
| 圖 1.8-7 苗栗縣近十年資源回收量變化趨勢..... | 21 |
| 圖 1.8-8 苗栗縣 2021 年各類資源回收物回收量 | 22 |
| 圖 1.9-1 苗栗縣行政轄區溫室氣體盤查邊界..... | 23 |
| 圖 1.9-2 101 年至 104 年苗栗縣各類別溫室氣體排放率 .. | 25 |
| 圖 1.9-3 104 年度苗栗縣各部門別溫室氣體排放占比 | 26 |
| 圖 1.9-4 102 年度能源局推動產業溫室氣體減量績效占比 | 26 |
| 圖 1.10-1 苗栗後龍好望角風力發電 | 28 |
| 圖 1.10-2 苗栗卓蘭水力發電廠 | 28 |
| 圖 1.10-3 苗栗縣政府第一辦公大樓太陽光電系統 | 30 |
| 圖 1.10-4 機關現場輔導情形 | 31 |
| 圖 1.10-5 「全栗節電運動」記者會 | 32 |
| 圖 1.10-6 台灣好行獅山南庄線景點接駁巴士..... | 38 |
| 圖 1.10-7 苗栗地區水資源回收中心 | 40 |
| 圖 1.10-8 綠建築高鐵苗栗站 | 40 |
| 圖 1.10-9 校園節能減碳宣導辦理情形 | 42 |
| 圖 1.10-10 低碳生活體驗營辦理情形 | 42 |
| 圖 6-1 管考流程圖..... | 64 |