

第一章 前言

行政院於 106 年 2 月 23 日核定「國家因應氣候變遷行動綱領」，明確擘劃我國推動溫室氣體減緩及氣候變遷調適政策總方針。為達成溫室氣體減量及管理法（以下簡稱溫管法）第 4 條所定於 139 年溫室氣體排放量降為 94 年溫室氣體排放量 50% 以下之國家溫室氣體長期減量目標，行政院環境保護署（以下簡稱環保署）依溫管法第 9 條第 1 項規定，擬訂溫室氣體減量推動方案（下稱推動方案）。推動方案於 107 年 3 月 22 日奉行政院核定，啟動國家整體及跨部門的因應行動，以 5 年為一期進行滾動式檢討並積極推動落實。

依據「溫室氣體減量及管理法」（以下簡稱溫管法）第 15 條規定，直轄市、縣（市）主管機關應依行政院核定之推動方案及行動方案，訂修「溫室氣體減量執行方案」。又依據溫管法施行細則第 14 條第 1 項規定，執行方案應於推動方案及行動方案核定後 1 年內，報請中央主管機關會商中央目的事業主管機關核定。

環保署日前修正「溫室氣體減量及管理法」（下稱溫管法）為「氣候變遷因應法」，以因應全球暖化及氣候變遷的衝擊，全球目前超過 130 個國家宣示或規劃在西元 2050 年達到溫室氣體淨零排放，英國、德國、日本、韓國及加拿大等 13 國及歐盟已將淨零排放或碳中和目標明訂在該國法律。行政院蘇院長在 110 年 8 月 30 日主持行政院國家永續發展委員會會議時，明確指示環保署積極辦理溫管法修法，納入「2050 淨零排放」目標。

爰此，澎湖縣政府在永續發展的願景下，依循氣候變遷因應法擬定之推動目標、賦予地方政府推動溫室氣體減量及管理之權責，參考推動方案之推動策略及政策措施，盤點本縣自然資源、相關法規，研提跨局處政策配套策略，推動溫室氣體減量做為及因應氣候變遷之教育宣導及人才培育等面向，以達成第二期溫室氣體階段管制目標。