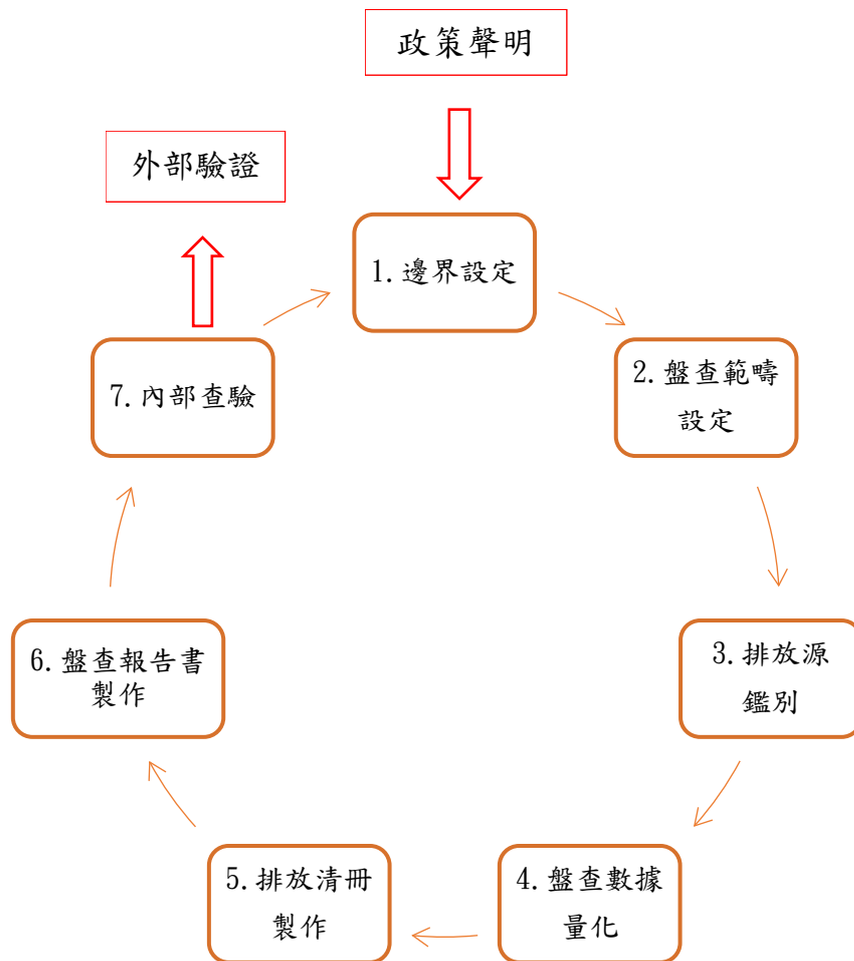


國立臺南大學溫室氣體盤查作業流程

113年10月04日 節約能源推動委員會審議通過
113年12月04日 第3次行政會議審議通過



政策聲明：

本校為因應全球氣候變遷之衝擊，將推行全校的溫室氣體盤查與管理策略，並規劃具體措施以達到減排效益，未來將持續致力於以下事項：

- (一) 每年定期追蹤校園內的各項排放來源，包括各類能源使用、實驗室及校園活動等，確保對排放量的全面掌握。
- (二) 根據盤查結果，逐年設立明確的減排目標，持續打造具前瞻性的永續綠色校園。

一、每年度進行溫室氣體盤查作業流程如下：

1. 邊界設定：以本校府城校區及榮譽校區為盤查邊界。
2. 盤查範疇設定：
 - (1) 範疇一：校園內直接產生的排放，如：車輛的排放、實驗室使用的化學品排放等。
 - (2) 範疇二：外購電力的間接排放，如：用電帳單等。
 - (3) 範疇三：其他間接排放，如：員工日常通勤排放、廢棄物處理及回收等。
3. 排放源鑑別
4. 盤查數據量化：當年5月前完成盤查前一年度1月1日~12月31日之活動數據。
5. 排放清冊製作
6. 盤查報告書製作
7. 內部查驗

二、取得外部驗證後，規劃碳中和期程。