- **2.推動產品導入綠色設計輔導**:協助診斷產品生命週期各階段綠色創新潛力。
- (二)推動產業實施綠色低碳供應鏈管理,揭露供應鏈減碳成果,並於企業永續報告揭露再生能源電力之使用狀況及資源密集度
  - 1.推廣企業永續碳管理與報告書之環境資訊揭露
    - (1)協助企業導入永續供應鏈或永續碳管理概念。
    - (2)協助企業依循國際 CSR 報告書撰寫準則,揭露環境資訊。
  - **2.推動綠色供應鏈體系輔導**:協助中心廠及衛星廠共同導入綠色供應 鏈概念。
- (三)輔導企業落實清潔生產,推動綠色工廠標章制度
  - 1.推廣綠色工廠標章制度:鼓勵企業申請綠色工廠標章及清潔生產符 合性判定,引領企業綠色成長與升級轉型。
  - 2.建立行業別清潔生產評估標準:研析國際新永續議題與環保趨勢, 建立行業別清潔生產評估標準。

## 陸、預期效益

本行動方案為促進產業自發性研究節能減碳相關技術,以改善生產效率、促進資源有效利用,預期效益如下:

- 一、本行動方案第一期(105 年至 109 年)預計促進溫室氣體減量 400 萬公 噸 CO<sub>2</sub>e, 帶動投資新台幣 250 億元。
- 二、109年製造部門碳密集度較94年(基準年)下降43%。