

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CO₂e，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%。