

表 3.3.3-2 製造部門評量指標執行進度彙整表

評量指標	2020 年目標	2020 年進度	進度百分比 (%)
碳密集度下降	43%	45.7% (2019 年數據)	106.28%
推動工業部門製程改善與設備汰舊換新	累計至少完成 500 家工廠臨場輔導	完成 434 家	86.80%
推動工業部門低碳燃料替代	累計至少完成 100 家工廠臨場輔導	完成 95 家	95%
推動區域能資源整合 _ 工廠輔導	1. 每年至少進行 15 家工廠能資源整合諮詢診斷輔導或召開鏈結研商會議。 2. 累計新增 15	共 136 家	181.33%
推動工業鍋爐燃料轉換及改善空氣污染	累計至少完成 650 家工廠輔導	合計 1,220 家	187.69%
提供系統優化技術服務	累計輔導 800 家工廠	累計 1,045 家	130.63%
ISO/CNS50001 能源管理系統與節能診斷整合輔導 _ 協助工廠導入	完成協助 48 家工廠導入能源管理系統應用	完成 79 家	164.58%
提供人才培訓課程 _ 課程辦理	共辦理 45 場次訓練課程或研討會	共 73 場次	162.22%
提供人才培訓課程 _ 人次	共培訓 1,500 人次	共 2,316 人次	154.40%
推動產品導入綠色設計輔導	累計輔導 15 家	累計 16 家	106.67%
推動綠色供應鏈體系輔導	累計輔導 32 家	累計 56 家	175.00%
推廣綠色工廠標章制度	累計受理 80 家廠商申請案	累計 82 家	102.50%

資料來源：2020 年製造部門溫室氣體執行排放管制成果報告。