

- 透過本計畫提供專業且免費的污染檢測資源，協助工廠精確掌握污染現況，瞭解環保風險，洞燭改善先機，以穩定污染防治設施效能。



### 專業儀器輔助污染檢測項目

- 水質檢測儀 (pH、DO、TDS、ORP)
- 分光光度計 (COD、氨氮、鎳、銅、六價鉻...)
- 手持式氣膠量測儀 (細懸浮微粒PM<sub>2.5</sub>)
- 熱顯儀 (VOCs或異味洩漏)
- 噪音計



## 2. 法規協助

為針對增修訂法規合宜性蒐集產業意見，本計畫與中華民國全國工業總會(工業總會)合作，建立產業環保法規溝通平台，辦理會議協助產業與環保單位溝通，爭取產業合理管制規範。

工業總會聯絡窗口：吳俁 資深研究員  
電話：(02) 2703-3500#204  
E-mail：chiwu@cncfi.org.tw



## 3. 諮詢服務

透過電話、傳真或網路管道，由專業輔導團隊進行協助，提供廠商即時性環保技術及法規相關問題的諮詢服務。



## 4. 宣導推廣

### 工業污染防治刊物



- 結合產學研的理論基礎與實務經驗，提供產業自主改善的技術與實務方法，協助產業因應各項規範、提升各項環保技術。

### 產業綠色技術資訊網

- 提供綠色技術、環保技術及法規資訊，各式出版品(如：工業污染防治刊物、研討會論文集、技術叢書)、教育訓練等豐富資料，歡迎各界下載參考(<https://proj.ftis.org.tw/eta/>)。

### 講習會/研討會

- 辦理環保法規與技術講習會/綠色技術與工程實務研討會，提供產業最新法規訊息、綠色技術及因應各項規範作法。



# 經濟部工業局

## 產業綠色技術提升計畫

### 輔導資源簡介



經濟部工業局辦理「產業綠色技術提升計畫」（以下簡稱本計畫），藉由輔導、宣導與推廣作業，將綠色技術的觀念和實務作法推廣至產業界，協助業者提升環保體質、減少污染排放，減輕對環境的衝擊，同時提升企業形象及競爭力，兼顧環境保護與經濟發展的雙贏目標。



### 現場輔導

由專業團隊臨廠輔導工廠導入綠色技術、強化環保體質  
(儀器輔助污染檢測)



### 諮詢服務

透過電話/傳真/網路提供即時性的環保技術及法規問題諮詢



### 法規協助

針對法規合宜性，辦理會議蒐集產業意見，爭取合理管制規範



### 宣導推廣

辦理講習會/研討會、發行刊物，提供環保法規與綠色技術資訊

## 計畫內容說明



### 1. 現場輔導

由專業輔導團隊到廠服務，依工廠現況及實際需求，提供現場污染檢測診斷、綠色技術及管末處理等多元化整合性輔導，協助工廠建立預防管理與緊急應變能力，以符合環保法規。

清潔生產

廢水防治

土水污染

廢氣防制

現場輔導

噪音/振動控制

異味改善

#### 本計畫現場輔導可協助工廠：

- 精準提升產業環保認知，降低環保違規風險
- 建立適當操作維護程序及管理，提升污染預防成效
- 提供典範學習，解決產業環保問題，扭轉產業形象



#### ▶ 洽詢窗口

- 財團法人台灣產業服務基金會－黃嘉平資深工程師
- E-mail : hu5868@ftis.org.tw
- 電話 (02) 7704-5165      • 傳真 (02) 2784-4186

#### ▶ 申請須知

- 輔導資源均為**免費**。
- 申請對象須為依法辦理工廠登記之製造業。
- 透過本計畫網頁(掃描下方 QR code)，或工業區服務中心、公協會提出申請，以郵寄、傳真或 email 擲回本計畫受理。
- 受輔導廠商應協助提供相關資料(如工廠環境基線數據等)，並秉持誠信原則與輔導單位配合。



產業綠色技術資訊網  
(<https://proj.ftis.org.tw/eta/>)

