

誠摯邀請加入「複合材料專業人才認證」的認同行列~

## 「複合材料工程師專業人才認證」

### 企業認同方案

有鑑於複合材料產業之人才需求與產學落差，塑膠中心自 106 年開始規劃建立「複合材料工程師專業人才認證」，期許建置此標準，能為產業選、育、用、留之參考，並成為發展產業人員專業認證之依據。

本認證廣納複合材料產業之產官學研意見，透過問卷調查作為認證之標準，以確認通過此認證之專業人才，確實具備產業需求之基礎能力，並協助產業篩選適合之專業人才。依據「複合材料工程師職能基準」，訂定評鑑內容及能力認證制度，包括考試科目、能力指標、評鑑內容、評鑑方式、授證標準、換證辦法等，除了有效改善人才供需之落差外，亦提供個人自我進修追尋之目標。另可提供業界人才選、任、育、用、留之參考方向，及學界規劃更適切之進修課程，以利就業時能符合業界需求。

「複合材料工程師專業人才認證」的實施，期能帶動更多在職專業人士與學生積極參與鑑定，故特規劃本方案，爭取更多企業將此認證機制，具體運用在人才的選用上，以提升企業專業人才素質。

享受的加值服務	認同的具體行動
★節省成本 考試獨享優惠	✓選才 優先面試獲證考
★企業曝光 相關文宣品露出	✓育才 訓練規劃之參考
★形象提升 重視人才之優良企業形象	✓留才 能力考核之參考
★輕鬆選才 作為客觀篩選評核之工具	

#### 企業可如何運用此認證機制：

- 貴公司可提供通過認證人員優先面試或錄取機會，運用此認證，作為公司招募員工時確保所錄取新人基本能力的方式。(登入求職訊息之條件)
- 貴公司可鼓勵員工報考認證，作為提升員工專業能力之管道。
- 貴公司可運用此認證，鑑定員工能力，作為考核參考，並規劃適合之員工發展計畫。

為協助企業有效運用「複合材料工程師專業人才認證」機制，財團法人塑膠工業技術發展中心將提供認同企業員工報名費享9折優惠。誠摯邀請您參加「複合材料工程師專業人才認證」認同方案。

若有任何問題請洽04-23595900 分機409陳小姐/分機415張小姐

指導單位：經濟部工業局 主辦單位：財團法人塑膠工業技術發展中心  
協辦單位：台灣區複合材料工業同業公會、中華民國尖端材料科技協會

# 「複合材料工程師專業人才認證」

## 認同回函

申請流程：填寫<認同回函>▶▶加蓋單位印章▶▶傳真或 Email 塑膠中心▶▶(提供 LOGO)確認並登錄

本公司\_\_\_\_\_ (公司全名)·同意支持複合材料工程師專業人才認證·願在求職訊息與升遷資格上列入評分條件·並同意主辦單位在推廣「複合材料工程師專業人才認證」期間·將本企業之名稱置於複合材料工程師專業人才認證網頁上。

\*代表人姓名：\_\_\_\_\_

\*代表人職稱：\_\_\_\_\_

\*聯絡人姓名：\_\_\_\_\_

\*聯絡人電話：\_\_\_\_\_

\*聯絡人信箱：\_\_\_\_\_ (電子信箱)

\*公司地址：\_\_\_\_\_

\*下列蓋印處若不適用 貴公司(部門)印鑑使用管理辦法時·可改由 貴公司高階主管於下面欄位簽章：

公司章 或 HR 部門章

蓋印處

主管簽章：\_\_\_\_\_

簽章日期：\_\_\_\_\_

塑膠中心執行工業局「高分子材料創新循環應用技術開發暨通路推廣計畫」·須蒐集、處理以上個人資料。本計畫已建立嚴謹資安管理制度·在不違反蒐集目的之前提·將使用於廣宣文件、網路、電子郵件、書面、傳真與其他合法方式。若需要調整·可來電要求查詢、補充、更正或停止服務。

誠摯邀請您參加「複合材料工程師專業人才認證」認同方案·  
請您協助將回函填妥後將電子檔掃描傳送至E-mail:Lily503@pidc.org.tw  
若有任何問題可電洽04-23595900 分機409陳小姐/分機415張小姐

指導單位：經濟部工業局 主辦單位：財團法人塑膠工業技術發展中心  
協辦單位：台灣區複合材料工業同業公會、中華民國尖端材料科技協會