



## TFTA 與金屬中心合辦「扣件成形技師培訓班」

受文者：名譽理事長：蘇深賢

歷任理事長、全體顧問、全體理監事、會員代表

發文日期：中華民國 109 年 11 月 10 日

發文字號：(109)台螺貿字第 1236 號

速 別：最速件

附 件：課程表、報名表共 2 頁。

上課時間及地點：**\*第一梯次(招生 6 人)：109 年 11 月 25 日 - 12 月 9 日**

• 金屬中心：11/25-26、12/1-2 (學科)

• 慶展螺絲工業公司：12/3(學科)、12/4-12/9(不含六日)(術科)

**\*第二梯次(招生 6 人)：109 年 11 月 25 日 - 12 月 29 日**

• 金屬中心：11/25-26、12/1-2 (學科)

• 慶展螺絲工業公司：12/23(學科)、12/24-12/29(不含六日)(術科)

**金屬中心 (ADD：高雄市楠梓區高楠公路 1001 號)、**

**慶展螺絲工業公司 (ADD：高雄市岡山區聖得路 19 號)**

聯 絡 人：金屬中心 陳先生 TEL：07-3513121 轉 2448

協會秘書 簡誨靖 林佳樺 TEL：06-2679960

**主旨：TFTA 與金屬中心合辦「扣件成形技師」課程**

說明：

- 一、由螺絲貿易協會和金屬中心共同合辦的課程「扣件成形技師」，要開班了！本次課程將開設兩梯次，預計招生 12 人，培訓總時數共 66 小時，經測驗合格可換發「扣件成形技師」證書。(因第一梯次術科結束後將針對上課內容做檢討及修正，故第二梯次會較晚結業)。
- 二、本課程由實務經驗豐富的多衝程成形機業界師傅進行實機操作指導，以及金屬中心鍛造成形中心鍛造成形專家進行學理講述教學，適合具有操作成形機經驗的人，最終目的是成為可獨當一面的扣件成形技師，請會員朋友們評估適合此課程之人選，並報名參加(相關詳細說明及費用，如 PDF 檔案)。
- 三、本次經濟部工業局『地區產業整合發展計畫』補助，課程原價為 45000 元，**優惠價為 18000 元(原價打四折)**，請有興趣的會員朋友儘速至 <https://learning.mirdc.org.tw/> 網路報名或填寫報名表 E-mail 至 [cyt1216@mail.mirdc.org.tw](mailto:cyt1216@mail.mirdc.org.tw)，並電話確認！
- 四、課程相關資訊請洽詢金屬中心 陳先生，電話：07-3513121 轉 2448，E-mail：[cyt1216@mail.mirdc.org.tw](mailto:cyt1216@mail.mirdc.org.tw)。



本系列課程由金屬中心與台灣螺絲貿易協會共同合辦，  
經測驗合格可換發「扣件成形技師」證書。



# 扣件成形技師培訓班

## 《課程特色》

本課程由實務經驗豐富的多衝程成形機業界師傅進行實機操作指導，以及金屬中心鍛造成形專家進行學理講述教學。除了以往課堂上的知識理論課加多衝程成形機的現場操作課程外，另提供實機實例的實習，讓學員能在資深師傅的帶領下親自操作車台進行扣件生產，幫助學員回到工作崗位上能更有效率的進行產品製造。

## 《培訓目標》

讓參訓學員能依產品特性與客戶之需求，協助成型模具的設計，以及製程參數設定、生產條件測試、產品量產。並能排除成形機在生產過程中遇到的異常狀況。

## 《上課時間/地點》(詳如背面說明)

- 時間：109/11/25-12/9 (第一梯次/招生6人)、  
109/11/25-12/29 (第二梯次/招生6人)
- 地點：金屬中心(學科) (高雄市楠梓區高楠公路1001號)、  
慶展螺絲工業公司(術科) (高雄市岡山區聖得路19號)

## 《講師簡介》 業界技術師傅與金屬中心講師等專業講師群

- **專業學科講師**：春日機械 試車師傅&金屬中心 張燦勳專案經理
- **專業術科講師**：慶展螺絲 多衝程成形機師傅&金屬中心 張燦勳專案經理
- **基礎學科講師**：阿托科技股份有限公司 趙天明經理、金屬中心 羅萬中顧問、  
金屬中心 林彥甫工程師、金屬中心 陳子鴻工程師

## 《注意事項》

1. 請以網路報名<https://learning.mirdc.org.tw/>或填寫報名表傳真或E-mail，並電話確認。
2. 課程相關資訊請洽詢電話：07-3513121 轉 2448 陳先生 E-mail：  
cyt1216@mail.mirdc.org.tw。
3. 繳費方式：請參照<https://learning.mirdc.org.tw/>付款方式。
4. 出席率達80%者並經測驗合格，課程培訓後可申請換發培訓證書(因計畫補助，免工本費)，執行單位保有更改課程內容與上課時間之權利。
5. 若測驗未通過可提供一次重考機會，詳情請洽詢電話：07-3513121轉2448 陳先生。

你(妳)以為扣件課程  
都只說不做嗎?



## 《招生對象》

具備扣件技術員之能力，且具有操作成形機經驗。(報名時須提出相關證明文件，例如：在職證明或經歷證明...等)

## 《課程費用》

原價NT\$ 45,000，  
**優惠價NT\$ 18,000**  
(計畫補助)

**TFTA**

社團法人台灣螺絲貿易協會  
Taiwan Fastener Trading Association

701 台南市東區大同路二段 615 號 12 樓之一  
電話：886-6-2679960 傳真：886-6-2670107

《課程單元》 培訓時數共66小時 (36小時學科+30小時術科)



日期	上課時間	上課地點	科別	課程單元
第一梯、第二梯	11/25-11/26	09:00-16:00	金屬中心	學科 (12h) • 扣件成形設計概念
	12/1	09:00-16:30	金屬中心	學科 (15h) • 扣件材料與特性、扣件製程相關熱處理概論、扣件製程相關表面處理概論、模具加工法、機械繪圖
	12/2	08:00-18:00	金屬中心	
第一梯次 (6人)	12/3	08:30-18:30	慶展公司	學科 (9h) • 成形機線材送料及剪切模組安裝知識與技術原理 • 成形機模沖具架設知識與技術原理 • 成形機夾具調整及試車知識與技術原理
	12/4-12/9 (不含六日)	08:30-17:00	慶展公司	術科 (30h) • 扣件成形實務 (線材送料與裁切調整、模沖具的架設與調整、夾具 (夾仔台) 安裝與調整、產品生產與異常狀況排除實訓)
	12/14 或 12/15 或 12/16	08:30-12:00 或 13:00-17:00	慶展公司	測驗 • 術科實作測驗 (2人/天) • 術科實作測驗 (2人/天) • 術科實作測驗 (2人/天)
第二梯次 (6人)	12/23	08:30-18:30	慶展公司	學科 (9h) • 成形機線材送料及剪切模組安裝知識與技術原理 • 成形機模沖具架設知識與技術原理 • 成形機夾具調整及試車知識與技術原理
	12/24-12/29 (不含六日)	08:30-17:00	慶展公司	術科 (30h) • 扣件成形實務 (線材送料與裁切調整、模沖具的架設與調整、夾具 (夾仔台) 安裝與調整、產品生產與異常狀況排除實訓)
	110/1/4 或 110/1/5 或 110/1/6	08:30-12:00 或 13:00-17:00	慶展公司	測驗 • 術科實作測驗 (2人/天) • 術科實作測驗 (2人/天) • 術科實作測驗 (2人/天)

**報名表**

報名梯次	<input type="checkbox"/> 第一梯 <input type="checkbox"/> 第二梯	訓練聯絡人		聯絡電話	
姓名	身分證字號	出生年月日	手機	E-mail	
服務單位			統一編號		