



# 台南市工業會

課程	塑膠模具結構設計		講師	劉洋貴
日期	103年12月18日(星期四)		時間	9:00~16:00(08:40報到)
大綱	1. 模具的種類		2. 塑膠射出模具結構介紹	
	3. 塑膠射出模具鋼料選用		4. 分模面設計	
	5. 澆注系統設計		6. 流道與澆口設計對成形品影響性分析	
	7. 冷卻迴路設計		8. 排氣系統設計	
	9. 脫模機構設計		10. 熱澆道的運用與介紹	
	11. 業界模流分析實例介紹			
對象	1. 射出成型加工技術人員 2. 模具設計與加工技術人員 3. 製程與產品開發技術人員及有興趣之人員			
效益	本課程除了介紹標準模具外,也將介紹新型特殊模具的特色製程與產品應用,使學員能清楚瞭解熱塑性及熱固性(BMC)、雙色、IML、快速射出、氣輔、PET 整廠輸出等模具及周邊系統技術進步的趨勢與產品應用的方向,將新觀念與新技術結合到現有的生產型態上,增進自己的技術知識與企業的創新能力,在全球化的浪潮下,提昇個人與公司的競爭力。			
費用	會員	800	同公司報名三位以上享九折優惠唷~	
	非會員	1600元		

報名前請先閱讀如下,以確保您的權益

- 主辦單位：台南市工業會、台南市中小工業服務中心
- 報名方式：詳填以下報名表連同繳費證明,傳真或郵寄至台南市工業會,並請來電確認。  
(報名後若因故不克參加請來電告知,謝謝)
- 上課地點：勞工育樂中心第三教室(台南市南區南門路261號)
- 招生人數：30人(名額有限,額滿為止)
- 繳費方式：郵寄現金袋或郵政劃撥  
(劃撥帳號:31399434 戶名:台南市工業會)  
➤請於報名後將報名費用繳交完畢,以利開課作業。  
➤為避免資源浪費,報名後若不克參加酌收手續費10%。
- 聯絡方式：電話：06-2136711 傳真：06-2139309 聯絡人：賴玟靜小姐  
地址：台南市中西區南門路233號7樓之3
- ✧ 附則：1.本會保有課程更動之權利,如不便之處請見諒。  
2.為了響應環保,請自備環保杯。
- ✧ 最新開課訊息及報名表請上網查詢 <http://www.tn-industry.org.tw/>



-----✕-----煩請填妥資料並剪下回傳-----✕-----

## 《塑膠模具結構設計 講習會》

姓名	職稱	備註
		負責聯絡人
		電話
		傳真
公司名稱		公司章